

**KERNFORSCHUNGSZENTRUM
KARLSRUHE**

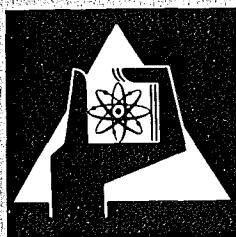
Februar 1974

KFK 1902

Institut für Reaktorentwicklung
Projekt Nukleare Sicherheit

**RESI-Thesaurus
für das Informationssystem zur Reaktorsicherheit**

W. Eglin, Th. Krings, G.F. Schultheiß



**GESELLSCHAFT
FÜR
KERNFORSCHUNG M.B.H.**

KARLSRUHE

Als Manuskript vervielfältigt

Für diesen Bericht behalten wir uns alle Rechte vor

GESELLSCHAFT FÜR KERNFORSCHUNG M. B. H.
KARLSRUHE

KERNFORSCHUNGSZENTRUM KARLSRUHE

KFK 1902

Institut für Reaktorentwicklung

Projekt Nukleare Sicherheit

RESI-Thesaurus

für das

Informationssystem zur Reaktorsicherheit

W. Eglin

Th. Krings

G.F. Schultheiß

Gesellschaft für Kernforschung mbH, Karlsruhe

Verzeichnis der Mitarbeiter am Forschungsvorhaben "Informationssystem zur Reaktorsicherheit RESI", GfK, Projekt Nukleare Sicherheit, PNS 4510

Leitung:

Schultheiß, G.F. GfK, Institut für Reaktorentwicklung (IRE)
Smidt, D. Universität Karlsruhe (TH), Institut für
Reaktortechnik

Ständige Mitarbeiter: (alle GfK/IRE)

Eglin, W.	Pee, A.
Krings, Th. (jetzt ZAED)	Schlechtendahl, E.G.
Mangelsdorf, R.	Schramm, K.

Zeitweilige Mitarbeiter:

GfK, IRE

Gast, K.
Holzinger, J.
Fr. Jansky, H.
Katz, F.W.
Kruse, H.
Lörcher, G.
Frl. Meier, I.
Menzenhauer, P.
Meyder, R.
Müller, R.A.
Olbrich, W.
Schuster, R.
Wirtz, P.H.

IRS, Köln

Drittler, K.
Röhrs, W.
Thiel, A.
Zitzmann, E.

ZAED

Aderhold, U.
Prinz, H.
Wenske, G.

Mitarbeit im Rahmen von Workshops:

IRS: Eggert, H.	ZAED: Paul, E.
Handge, P.	Niedermayr, W.
Hoffmann, D.	
Mogros, K.D.	
Schmitz, G.	

Die Forschungsarbeit wurde durch das Rechenzentrum des Bundespresse- und Informationsamtes, Bonn unterstützt.

RESI-Thesaurus für das Informationssystem zur Reaktorsicherheit

Zusammenfassung

Bei der Entwicklung des Prototypsystems RESI-2 im Rahmen des Forschungsvorhabens "Informationssystem zur Reaktorsicherheit RESI" hat sich ein erster Ansatz für ein strukturiertes Stichwortverzeichnis im Problembereich "Atomrechtliches Genehmigungsverfahren" ergeben. Das Stichwortverzeichnis wird als Indexierhilfe bei der Informationsbearbeitung und als Suchhilfe im Rahmen der Informationswiedergewinnung beim Betrieb des Prototypsystems benutzt.

Das im Institut für Reaktorentwicklung der Gesellschaft für Kernforschung mbH, Karlsruhe, erstellte rechnergestützte System RESI-2 arbeitet mit dem Programm GOLEM der Fa. Siemens, welches einen alphabetischen Thesaurus sowohl für die sogenannten gebundenen Deskriptoren (Aspekte) wie auch für freie Deskriptoren automatisch erstellt. Die Strukturierung in Unter- und Oberbegriffe sowie die Einführung von Synonymverknüpfungen erfordert einen gesonderten Arbeitsprozeß.

Das hier veröffentlichte Stichwortverzeichnis zeigt deutlich die enge Verknüpfung und Überlagerung zwischen dem administrativen und technischen Wortschatz im Bereich der Reaktorsicherheit und der atomrechtlichen Genehmigungsverfahren. Die Erstellung des Verzeichnisses wurde u.a. erforderlich, weil im angesprochenen Problembereich kein anderer verwendbarer Thesaurus vorhanden war.

RESI-Thesaurus for the Reactor Safety Information System

Abstract

In the development of the RESI-2 prototype system within the framework of a research project entitled "RESI, Reactor Safety Information System," a first approach towards a structured keyword index has been elaborated in the problem area of "Nuclear Licensing Procedure." The keyword index is used as an indexing aid in information processing and as a searching aid in the retrieval of information when operating the prototype system.

The computer-aided RESI-2 system developed at the Institute of Reactor Development of Gesellschaft für Kernforschung mbH, Karlsruhe, uses the GOLEM program devised by Siemens which automatically compiles an alphabetic thesaurus both for the so-called bound descriptors (aspects) and for free descriptors. Structuring into subordinate terms and generic terms and the introduction of synonym crosslinks requires a special processing step.

The keyword index published clearly shows the closely intermeshed and superimposed thesauri in the administrative and technical fields in the area of reactor safety and nuclear licensing procedures. The index had to be produced because there was no other useful thesaurus in this problem area.

INIS - Deskriptoren

INFORMATION SYSTEMS

INFORMATION RETRIEVAL

REACTOR LICENSING

REACTOR SAFETY

GERMAN FEDERAL REPUBLIC

Inhalt	<u>Seite</u>
EINFÜHRUNG	1
1. Gründe der Thesaurusentwicklung	1
2. Entwicklung des RESI-Thesaurus	2
3. Zweck und Anwendung des RESI-Thesaurus	5
4. Literaturangaben	7
5. ANHANG	9
RESI-Thesaurus (GOLEM-Ausdrucke)	
5.1 Aspekte ohne Deskriptoren mit Erläuterungen	9
5.2 Aspekte mit Deskriptoren (Auszug)	15
5.3 Freie Deskriptoren - Alphabetische Liste	37
5.4 Freie Deskriptoren - Strukturierte Liste	111

EINFÜHRUNG

1. Gründe der Thesaurusentwicklung

Seit April 1970 werden im Institut für Reaktorentwicklung der Gesellschaft für Kernforschung mbH, Karlsruhe, Arbeiten zum Forschungsvorhaben "Informationssystem zur Reaktorsicherheit RESI" durchgeführt, die seit 1972 in den Bereich des Projektes Nukleare Sicherheit (PNS 4510) fallen [1 - 5]. Ein solches Informationssystem soll insbesondere im Rahmen von atomrechtlichen Genehmigungsverfahren Verwendung finden und dabei alle im Zusammenhang damit anfallenden Informationen erarbeiten helfen, leicht auffindbar machen und allen beteiligten Institutionen eine zügigere und systematischere Abwicklung ermöglichen. Die Abwicklung der Arbeiten erfolgt in ständiger Wechselwirkung mit mehreren am Problembereich Reaktorsicherheit beteiligten Institutionen und Personen.

Neben einer Systemstudie über Möglichkeiten und Nutzen eines allgemeinen Informationssystems zur Reaktorsicherheit [1] wurden erste Systemvarianten mit stark reduziertem Umfang [2] erstellt und getestet. Neben der Möglichkeit, praktische Erfahrungen im Umgang mit Informationssystemen im Bereich atomrechtlicher Genehmigungsverfahren sammeln zu können, war der Nachweis der Fähigkeit solcher Systeme, alle in diesem Bereich anfallenden Informationen zu verarbeiten, ein wichtiger Zweck dieser Entwicklung.

Zu diesem Verarbeitungsbereich sind vor allem die eindeutige Archivierung und die Fähigkeit einer möglichst vollständigen Wiedergewinnung der eingespeisten Informationen zu zählen. Die Suchprozedur im Rahmen des Wiedergewinnungsprozesses in den Dateien aller eingespeisten Informationen, wie sie in [1] und [2] beschrieben sind, geschieht über Stichworte. Darunter können im Bereich des atomrechtlichen Genehmigungsverfahrens von speziellen Ausdrücken aus der Reaktorsicherheitstechnik (einschließlich Zeichnungsnummern und kodifizierten Bauteilbezeichnungen) und der Administration (unter Einschluß von Aktenzeichen) verstanden werden. Dieser Umfang läßt deutlich werden, daß es nicht möglich ist, eine eindeutige hierarchische Ordnung für das Suchverfahren aufzustellen.

Im Rahmen von Vorarbeiten wurde untersucht, ob es möglich ist, auf bereits bestehende Stichwortverzeichnisse zurückzugreifen [6, 7]. Es zeigte sich, daß dies gerade infolge der speziellen Kopplung von Technik und Administration leider nicht möglich ist.

2. Entwicklung des RESI-Thesaurus

Aus einer Reihe von auf dem Markt verfügbaren Programmpaketen für rechnergestützte Informationssysteme mit Retrieval-Fähigkeiten wurde auf Grund einer speziellen Untersuchung [2] das System GOLEM von der Fa. Siemens für die Entwicklung der Prototypsysteme zu einem Informationssystem zur Reaktorsicherheit ausgewählt. Auf Einzelheiten zu diesem Informationssystem GOLEM soll allerdings hier nur insoweit eingegangen werden, als dies zum Verständnis des nachfolgenden Thesaurus erforderlich ist. Detaillierte Angaben finden sich in [8, 9, 10].

Die Suchprozeduren, mit denen GOLEM das Wiederauffinden von eingegebenen Informationen bewerkstelligt, werden im wesentlichen über Stichworte abgewickelt. Diese Stichworte werden im Sprachgebrauch der GOLEM-Literatur als "Deskriptoren" bezeichnet. Die in den Speicherbereich des Systems GOLEM eingegebenen Informationen, die durch geeignete Aufbereitung der Originaldokumente entstehen, enthalten im wesentlichen drei Einzelbereiche:

- den Bereich der an einen bestimmten Aspekt gebundenen Deskriptoren
- den Bereich der nichtgebundenen, freien Deskriptoren und
- den Textbereich.

Der Bereich der unter einem bestimmten vorgegebenen Aspekt zu sehenden und an diesen gebundenen Deskriptoren hat sich insofern als außerordentlich praktisch erwiesen, als damit z.B. Mehrdeutigkeiten beseitigt werden können oder, was wesentlich wichtiger sein kann, daß für die Bearbeitung mit den Aspekten bereits entsprechende Vorschriften vorgegeben werden können. Ein Beispiel für eine Eingabeeinheit in GOLEM (Zielinformation) ist in Abb. 1 gezeigt.

<p>0002·ZI-INDEX: 00000250·SEQ: 95,..... GFK:.....A,..... E-DAT:.....730503,..... TYP:.....TF,..... NR:.....25,..... BEARB:.....SCHULTHEISS,..... INST:.....IRE,..... DATUM:.....10.05.72,..... RTYP:.....DWR,.....SWR,..... PAGNR:.....88,..... BRUCHQUERSCHNITT,..... SICHERHEITSEINRICHTUNG,..... STOERFALL,..... LECKAGE,..... DRUCKABBAUSYSTEM,..... CONTAINMENT,..... BRUCHMECHANIK,..... FORTSETZUNG? (JA, NEIN, ANWEISUNG).....00024</p> <p>STUTZENBRUCH,..... FUER WELCHEN MAXIMALEN BRUCHQUERSCHNITT IM SYSTEM SIND DIE SICHERHEITSEINRICHTUNGEN AUSGELEGT ? ZI BEENDET -- NAECHSTE ZI? (JA, NEIN, ANWEISUNG)·00024</p>		
<p>GFK IRE</p>	<p>INFORMATIONSSYSTEM ZUR REAKTORSICHERHEIT RESI GOLEM-ZIELINFORMATION, BEISPIEL</p>	<p>Abb. 1</p>

Im Rahmen der Eingabeverarbeitung erstellt das System GOLEM automatisch eine alphabetisch und nachfolgend numerisch geordnete Liste sowohl für den Bereich der Aspekte mit ihren gebundenen Deskriptoren wie auch für den Bereich der freien Deskriptoren. In dieser Liste ist hinter den einzelnen Stichworten die jeweilige Anzahl der Fundstellen im Gesamtinformationspool in Klammern angegeben.

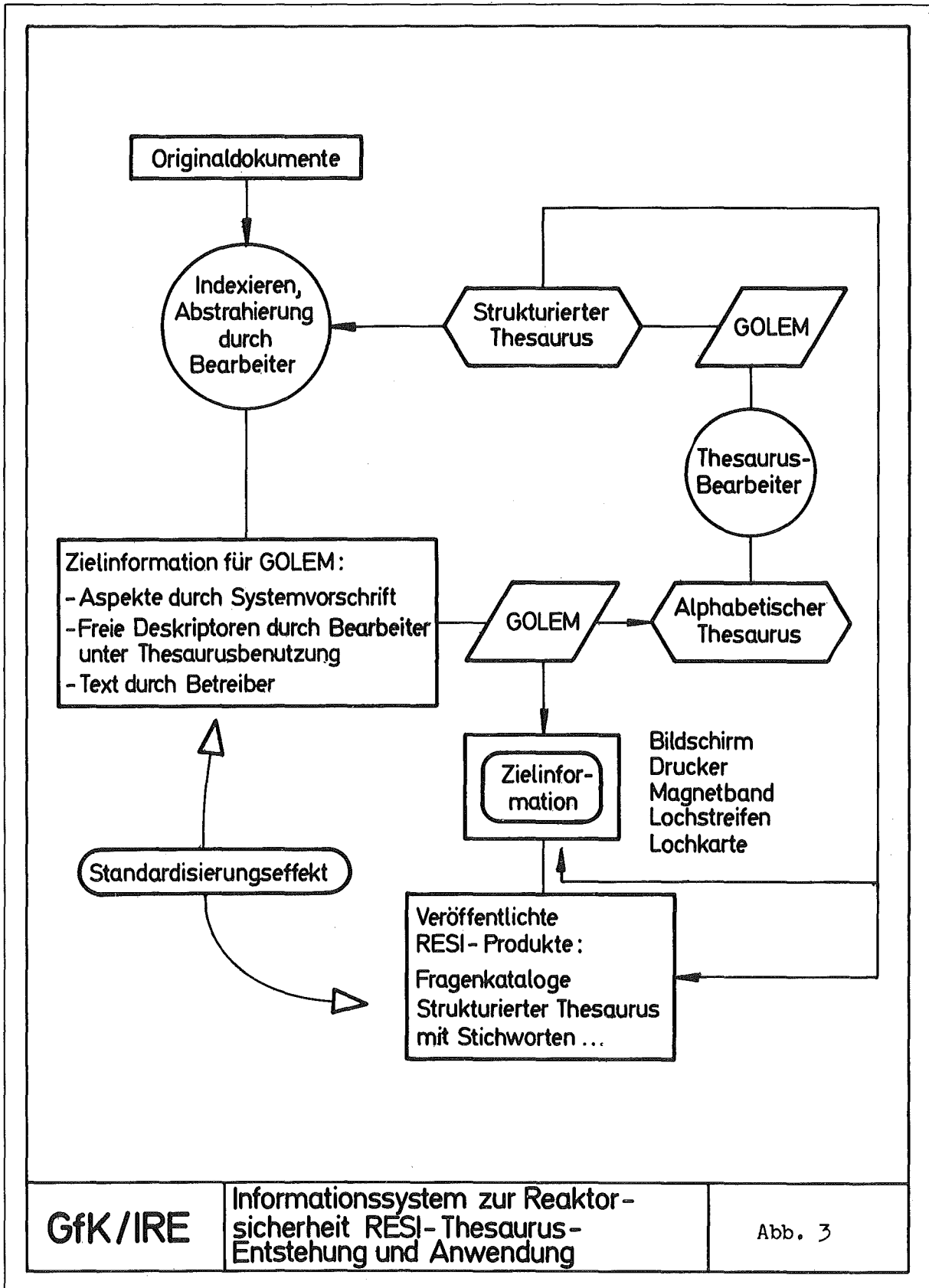
Eine weitergehende Strukturierung des so entstandenen alphabetischen Stichwortverzeichnisses ist nur durch einen gesonderten (größtenteils manuellen) Arbeitsprozeß und entsprechenden damit verbundenen Aufwand möglich. Mit Hilfe des Änderungsprogramms für den Thesaurus ist es in GOLEM möglich, in das

Stichwortverzeichnis Synonymverknüpfungen einzuführen und eine strukturierte Zuordnung der einzelnen Stichworte zueinander in Form von Unter- und Oberbegriffen vorzunehmen. Ein Beispiel dafür gibt Abb. 2. Der Stern hinter dem ersten Stichwort zeigt, daß hier bereits eine Bearbeitung bezüglich Synonymverknüpfungen und Unter- und Oberbegriffen vorgenommen wurde.

Die bisherigen Erläuterungen zeigen, daß ein derartig strukturierter Thesaurus sich ständig weiterentwickelt, da mit jeder Eingabe von neuen Informationen möglicherweise neue Stichworte alphabetisch eingefügt werden. Eine gesonderte Mitteilung durch das System GOLEM gibt Nachricht über die neu eingeführten und von GOLEM alphabetisch einsortierten Stichworte, so daß in einem anschließenden Arbeitsvorgang die Korrektur und Strukturierung vorgenommen werden kann.

Der Betrieb der Prototypsysteme für RESI [2] hat gezeigt, daß diese Möglichkeit zu einer betrieblichen Notwendigkeit wird, da nur ein strukturierter Thesaurus in möglichst aktueller Form für den Betrieb nutzbringend verwendbar ist. Für den Betrieb von Informationssystemen dieser Art bedeutet das, daß die Thesaurus-Pflege als gleichberechtigter Arbeitsvorgang neben anderen Betriebsvorgängen mit einzuplanen ist.

<p>▷ OBERBEGRIFF : DAS *(100)..... ABBLASEVENTIL *(4)..... OBERBEGRIFF : VENTIL *(13)..... ABBLASEVERSUCH *(9)..... OBERBEGRIFF : VERSUCH *(11)..... ABBLASEVORGANG *(3)..... SYNONYM : ABBLASEN *(12)..... ABBRAND *(10)..... OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)..... BRENNSTAB *(8)..... UNTERBEGRIFF: HOCHABBRANDVERSUCH *(3)..... ENTLADUNGSABBRAND *(4)..... ABBRANDABHAENIGKEIT (1)..... ABBRANDVERHALTEN (1)..... ABBRANDVERSUCH *(1)..... OBERBEGRIFF : VERSUCH *(11)..... ABBRUCH (1)..... ABDAMPFLEITUNG *(1)..... OBERBEGRIFF : DAS *(100)..... FORTSETZUNG (JA/NEIN) ?1.....</p>		
GFK/IRE	INFORMATIONSSYSTEM ZUR REAKTORSICHERHEIT RESI STRUKTURIERTER THESAURUS, AUSZUG	Abb. 2



3. Zweck und Anwendung des RESI-Thesaurus

Einen Überblick sowohl über die Entstehung des Thesaurus wie auch über die Anwendung im Rahmen des Betriebs von Informationssystemen gibt

Abb. 3. Die Entstehung wurde bereits im vorhergehenden Abschnitt kurz behandelt. Anwendung findet ein strukturierter Thesaurus der hier vorliegenden Form vor allem in zwei Bereichen:

- als Hilfsmittel bei der Erstellung der Eingabezielinformationen für das Informationssystem, d.h. beim Abstrahierungsprozeß durch den Bearbeiter als Indexierhilfe und
- als Suchhilfe beim eigentlichen Informationswiedergewinnungsprozeß.

Die Verwendung eines durch fortlaufende Bearbeitung im jeweiligen Stand eines Informationssystems angepaßten strukturierten Thesaurus in diesen beiden Bereichen übt zumindest im Bereich eines Informationssystems und seiner Bearbeiter einen Standardisierungseffekt auf den verwendeten Wortschatz aus. Selbstverständlich zeigen sich, bedingt durch die unterschiedlichen Auffassungsweisen der einzelnen Bearbeiter, semantische Schwierigkeiten, die jedoch auf die Funktion des Informationssystems keine grundsätzlich hinderlichen Auswirkungen haben.

Auch nach außen ist durch die Existenz eines strukturierten Thesaurus im Bereich atomrechtlicher Genehmigungsverfahren und der Reaktorsicherheit eine gewisse Wirkung zu erwarten. Die Bereitstellung eines ersten Versuchsexemplares für die Zentralstelle für Atomenergiedokumentation (ZAED) erlaubte es bereits, eine Reihe von sinnvollen Ergänzungsvorschlägen für INIS [7] zu erarbeiten. Wichtig sind in diesem Zusammenhang die im Thesaurus angegebenen Fundstellenzahlen. Sie liefern Hinweise auf die Verwendungshäufigkeit, da gerade in diesem ersten Entstehungszeitraum des Thesaurus die Stichworte zum überwiegenden Teil aus den bearbeiteten Dokumenten entnommen wurden. Für die Auswahl von Normbezeichnungen in verschiedenen Bereichen kann die Verwendungshäufigkeit, d.h. die Benutzergewohnheit von ausschlaggebender Bedeutung sein.

Um einen genaueren Eindruck über Aussehen und Umfang eines solchen strukturierten Thesaurus für das betrachtete, relativ eng begrenzte Fachgebiet zu geben, wird der im Rahmen der Prototypentwicklung für ein Informationssystem zur Reaktorsicherheit entstandene RESI-Thesaurus im Anhang vollständig aufgeführt. Dieser Thesaurus kann auch als Basis für weitere Entwicklungen auf diesem Gebiet dienen.

4. Literaturangaben

- [1] Schultheiß, G.F. et al.: Studie über ein Informationssystem zur Reaktorsicherheit (RESI), KFK 1900
- [2] Schultheiß, G.F. et al.: RESI-1 und RESI-2, Prototypen für ein Informationssystem zur Reaktorsicherheit, KFK 1901
- [3] Projekt Nukleare Sicherheit (PNS): 1. Halbjahresbericht 1972, KFK 1702, Dezember 1972
- [4] Projekt Nukleare Sicherheit (PNS): 2. Halbjahresbericht 1972, KFK 1787, Mai 1973
- [5] Projekt Nukleare Sicherheit (PNS): 1. Halbjahresbericht 1973, KFK 1859,
- [6] Commission of the European Communities: Euratom - Thesaurus, Indexing Terms used in Euratom's Nuclear Documentation System E.N.D.S., June 1970
- [7] IAEA-INIS-13 (Ref. 4): INIS Thesaurus, Vienna, Mai 1973
- [8] data praxis: GOLEM - Ein allgemein anwendbares Verfahren für die Dokumentation und das Wiederauffinden von Informationen, Siemens AG, Firmenschrift, Best.Nr. 2-2600-418
- [9] - : PBS 4004 Informationssystem GOLEM II, Datenerfassung, Datenverwaltung, Beschreibung, Siemens AG, Firmenschrift, Best.Nr. D14/4325 +
- [10] - : PBS 4004 GOLEM II Beschreibung (vorl. Ausgabe), Siemens AG, Firmenschrift, Best.Nr. D14/40 289 +

5. ANHANG

RESI-Thesaurus (GOLEM-Ausdrucke)

	<u>Seite</u>
5.1 Aspekte ohne Deskriptoren mit Erläuterungen	9
5.2 Aspekte mit Deskriptoren (Auszug)	15
5.3 Freie Deskriptoren - Alphabetische Liste	37
5.4 Freie Deskriptoren - Strukturierte Liste	111

5.1 Aspekte ohne Deskriptoren mit Erläuterungen

Die Anzahl der Aspekte kann je nach Anforderungen in den einzu-richtenden Dateien variieren. Es können bei Benutzung von GOLEM weitere Aspekte definiert werden, wenn dies unter den Gesichtspunkten der Verbesserung der Informationswiedergewinnung und der größeren Klarheit der Aussage, z.B. in neuen Dateien, erforderlich wird.

THESAURUS RES12
ASPEKTE OHNE DESKRIPTOREN DATUM 17.12.73 SEITE 0001

AKFREI

ANLASS

ANLAZU

AUTOR

BEARB

BEZAUF

BEZUG

DATUM

DDATUM

DDKART

E-DAT

EMPF

ENTDEK

ERGZU

ERSVON

GFK

INST

NR

PAGBIS

THESAURUS RES12
ASPEKTE OHNE DESKRIPTOREN DATUM 17.12.73 SEITE 0002

PAGNR

PAGVON

PAGZUS

PERSCH

QUELLE

RKENN

RTYP

SEQ

STRSCH

SYSTEM

TFDAT

TFNR

TYP

URSACH

VERAUS

ASPEKTE OHNE DESKRIPTOREN AUSGABE BEENDET

Aspekte :	Erläuterungen
AKFREI	Aktivitätsfreisetzung in Zusammenhang mit Störfällen
ANLASS	Anlaß zu einer auf einen Genehmigungsfall bezogenen Frage
ANLAZU	Das Dokument ist Anlage zu einem anderen zu nennenden (Dok.Nr.)
AUTOR	Autor(en) des Dokumentes
BEARB	Bearbeiter einer Fragestellung (Name)
BEZAUF	Bezug auf ein oder mehrere andere Dokumente
BEZUG	wie BEZAUF
DATUM	Erstellungsdatum eines Dokumentes bzw. der TF, F oder A-Zielinformation
DDATUM	Erstellungsdatum eines Dokumentes, welches eine Antwort zu einer Frage liefert, in der Antwort
DOKART	Art des Dokumentes
E-DAT	Eingabedatum in GOLEM
EMPF	Empfänger eines Dokumentes
ENTDEK	Schaden oder Störfall wurde entdeckt durch ...
ERGZU	Dokument ist Ergänzung zu (Dok.Nr.)
ERSVON	Dokument ist Ersatz von (Dok.Nr.)
GFK	Interner Schlüssel zur Überwachung der Gesamtzahl aller Zielinformationen
INST	Verfasser-Institution eines Dokumentes Bearbeiter-Institution einer Antwort zu einer Fragestellung

NR	Nummer
PAGBIS	Letzte Paginierungsnummer eines Dokumentes
PAGNR	Paginierungsnummer, auf die sich eine Frage oder Antwort bezieht
PAGVON	Erste Paginierungsnummer eines Dokumentes
PAGZUS	Siehe auch unter diesen Paginierungsnummern
PERSCH	Personenschaden bei Störfällen
QUELLE	Quelle einer Antwort zu einer Frage
RKENN	Reaktorkennung, Name des Kernkraftwerkes oder Genehmigungsfall
RTYP	Reaktortyp bei typenbezogenen sicherheitstechnischen Fragestellungen
SEQ	Sequenznummer, GOLEM intern zur Kennzeichnung bei Korrekturen
STRSCH	Strahlenschäden bei Störfällen
SYSTEM	Von Störfällen betroffene(s) System(e)
TFDAT	Erstellungsdatum einer typenbezogenen Frage (tritt bei Kopierprozeß auf, s.a. TFNR)
TFNR	Nummer der Ausgangstypenfrage in einer Frage, die auf einen Genehmigungsfall bezogen ist (tritt bei Kopierprozeß auf)
TYP	Kennzeichnung unterschiedlicher Zielinformationstypen in einem Pool
URSACH	Ursache eines Störfalles
VERAUS	Verfügbarkeitsausfall einer Anlage auf Grund einer Störung

5.2 Aspekte mit Deskriptoren (Auszug)

In die nachfolgenden Listen wurden nur diejenigen Aspekte mit ihren gebundenen Deskriptoren aufgenommen, die wesentliche Aussagen für die Systemgestaltung liefern. Alle Aspekte, die lediglich sehr viele Zahlenangaben enthalten (z.B. Paginierungsnummern oder das Datum), wurden ausgesondert.

Die aufgeführten Deskriptoren zeigen, daß an einigen Stellen des Systems Vereinbarungen über die Ausdrucksweise zu treffen waren, die streng eingehalten werden müssen, wenn es nicht zu Schwierigkeiten im Systembetrieb (besonders bei der Informationswiederfindung) kommen soll.

THESAURUS RESI2
ASPEKTE MIT DESKRIPTOREN DATUM 07.01.74 SEITE 0001

AKFREI
KEINE (1)

ANLASS
TF-KOPIE VOM 730829 (175)
47 (1)
206 (1)
218 (1)
227 (1)
256 (1)
257 (1)
258 (1)
260 (1)
267 (1)
268 (1)
269 (1)
271 (1)
276 (1)
290 (1)
291 (1)
292 (1)
293 (1)
324 (1)
348 (1)
351 (1)
352 (1)
355 (1)
356 (1)
357 (1)
358 (1)
359 (1)
376 (1)
384 (1)
387 (1)
388 (1)
389 (1)
434 (1)

ANLAZU
4 (3)
5 (1)
7 (1)
9 (6)
10 (0)
15 (2)
19 (2)
20 (4)
21 (1)
23 (4)
30 (3)
34 (5)
37 (2)
56 (3)
58 (1)
60 (1)

THESAURUS RESI2
ASPEKTE MIT DESKRIPTOREN
ANLAZU (FORTS.)

DATUM 07.01.74 SEITE 0009

854 (1)
859 (1)
865 (1)
867 (1)
870 (1)
871 (1)
874 (3)
880 (1)
882 (1)
884 (1)
886 (1)
888 (1)
891 (2)
897 (11)
901 (1)
910 (3)
912 (1)
916 (1)
917 (3)
956 (1)
959 (1)
962 (1)
967 (1)
969 (2)
973 (1)
976 (1)
979 (1)
982 (1)
983 (9)
996 (2)

AUTOR

ALBAT (1)
ALEX (1)
ANDRAE (3)
ANTONI (3)
BAEUMLER (1)
BALLHAUS (1)
BANDITT (1)
BARTHOLOME (2)
BAYER (1)
BERG (3)
BERNHARDT (1)
BIRKHOFFER (9)
BLICKLE (2)
BLOCK (1)
BOHN (2)
BOISSEREE (1)
BOLDYREFF (1)
BOROSKE (3)
BUCHWALD (1)
BUECHLER (2)
BUENGER (1)
BURGER (1)
BURZYNSKI (1)
BUSCH (1)
BUSH (1)

THESAURUS RESI2
ASPEKTE MIT DESKRIPTOREN
AUTOR (FORTS.)

DATUM 07.01.74 SEITE 0006

CLASS (1)
CLAUSMEYER (1)
DE JOODE (1)
DE WAECH (1)
DECKERS (1)
DEHL (2)
DEPPE (1)
DIERKES (1)
DITTMER (1)
DORNER (4)
ECKERT (2)
EISELE (1)
EITZ (2)
ELLMER (1)
ENGEL (4)
ESCHENFELDER (1)
EVERS (1)
FABER (2)
FARBER (1)
FENDLER (7)
FINKE (2)
FISCHDICK (1)
FISCHER (10)
FRANKE (2)
FRANZEN (1)
FRENKEL (1)
FRIEDRICH (3)
FRITZ (1)
FUCHTE (2)
FUHRMANN (5)
GAST (1)
GNU (1)
GOLZ (1)
GROENEVELD (1)
GROOS (26)
GROSSER (1)
GRUBER (5)
GUNTZMANN (2)
HAAS (2)
HANDGE (1)
HANSEN (1)
HASENCLEVER (1)
HAUG (1)
HAUN (1)
HAUSNER (1)
HENTSCHEL (2)
HEUSDEN (1)
HOERMANN (1)
HOERNING (1)
HOFFMANN (1)
HOFFMEISTER (2)
HOPPE (2)
HUEBSCHMANN (1)
JACOBI (1)
JAEGER (9)
JAERSCHKY (3)
JAHNS (82)
JASCHEK (1)

THESAURUS RESI2
ASPEKTE MIT DESKRIPTOREN
AUTOR (FORTS.)

DATUM 07.01.74 SEITE 0007

JASOUKIS (1)
JEGOROFF (1)
JEZUSSEK (2)
JODLICHAUER (1)
JUNGMANN (6)
KAPPAUF (1)
KARWAT (1)
KASPER (11)
KAUN (2)
KELLER (1)
KELLERMANN (3)
KEMPE (1)
KIETZER (1)
KLAGES (1)
KLOEPPEL (2)
KLOSTERMEYER (2)
KOCH (1)
KOEHLER (2)
KOENIG (2)
KOHLER (1)
KORNBICHLER (1)
KRAMER (1)
KRAUT (2)
KRUEGER (1)
KUSSMAUL (1)
LANGE (1)
LARISCH (1)
LAUE (4)
LEHMANN (1)
LIETSCH (4)
LINDACKERS (1)
LIPP (1)
LOCKERT (1)
LOHRMANN (3)
LUECKING (1)
LUNDIN (3)
MAGER (2)
MARGUERRE (1)
MAYER (1)
MAYINGER (1)
MEERWALD (2)
MEISSNER (2)
MERZ (3)
MEYER (1)
MIEZE (3)
MOELLER (12)
MORGENSTERN (2)
MUELLER (38)
MUELLER-NEUHAUS (2)
MUSZYNSKI (3)
NEIDER (2)
NELLES (1)
NEUMANN (2)
OEHME (1)
ORTH (10)
OTT (3)
PATZELLT (4)
PAUL (1)

THESAURUS RESI2
ASPEKTE MIT DESKRIPTOREN
AUTOR (FORTS.)

DATUM 07.01.74 SEITE 0008

PETER (1)
PHILIPPI (2)
PINK (3)
POHL (2)
RASCHE (5)
REINHARDT (1)
REISIG (2)
RENZ (2)
REPKE (4)
RISSE (2)
RITTER (12)
ROESGEN (1)
ROMEIKE (5)
RUPP (6)
SAHL (1)
SCHAFFER (1)
SCHEER (3)
SCHENK (3)
SCHIFFERSTEIN (33)
SCHINKE (1)
SCHLESINGER (3)
SCHLUSEN (1)
SCHMURER (1)
SCHNEIDER (3)
SCHOENSIEGEL (1)
SCHOLTEN (1)
SCHROPP (1)
SCHUETZE (1)
SCHWIBACH (7)
SEIDELBERGER (1)
SEIPEL (15)
SETZERL (2)
SETZWEIN (4)
SIEBEL (1)
SKAFI (1)
SLEGERS (2)
SMIDT (26)
SPENKE (2)
STALINSKI (1)
STASCH (1)
STOEBEL (2)
TAUTZ (1)
THEIN (5)
THIEL (17)
THOMAS (2)
TIMMERMANN (3)
TOMERIUS (1)
TRATZ (2)
TRUMPFHELLER (11)
TSCHERNE (1)
ULLRICH (4)
ULRYCH (2)
VOSSEBRECKER (3)
WACHSMANN (3)
WALDNER (1)
WEBER (5)
WECKESSER (2)
WEGENER (1)

THESAURUS RESI2
ASPEKTE MIT DESKRIPTUREN
AUTOR (FORTS.)

DATUM 07.01.74 SEITE 0009

WEISSHAEUPL (1)
WENGLER (26)
WERTHMANN (1)
WEYDEN (2)
WIESENACK (1)
WIESNER (5)
WILHELM (1)
WILKE (1)
WINKLER (2)
WINTERGERST (1)
WOCHINGER (1)
WOELFEL (1)
WOLANY (10)
WUTSCHIG (1)
ZACHERT (2)
ZIEGLER (4)
ZIEGLOWSKI (1)
ZIEMANN (1)
ZIMEN (3)
ZUEHLKE (3)

BEARB

EGLIN (43)
KRINGS (1)
LDERCHER (7)
PEE (3)
ROEHRIS (1)
SCHLECHTENDAHL (113)
SCHRAMM (1,111)
SCHULTHEISS (133)
SMIDT (20)

BEZAUF

2 (1)
3 (1)
4 (1)
10 (1)
16 (2)
18 (1)
28 (1)
34 (1)
35 (1)
36 (1)
38 (1)
41 (1)
43 (1)
45 (1)
46 (1)
47 (1)
48 (1)
49 (1)
50 (8)
51 (1)
59 (1)
61 (1)
80 (1)

THESAURUS RESI2
ASPEKTE MIT DESKRIPTOREN
DATUM (FORTS.)

DATUM 07.01.74 SEITE 0021

730716 (11)
730725 (6)
730726 (6)
730829 (175)

DDATUM

00.02.70 (5)
00.06.72 (1)
00.08.71 (1)
01.02.70 (2)
01.06.70 (3)
01.06.72 (1)
03.05.72 (1)
04.08.70 (2)
07.02.72 (2)
07.03.72 (2)
07.10.69 (1)
10.03.72 (2)
10.06.72 (1)
13.07.70 (2)
13.07.72 (1)
14.04.72 (1)
14.07.72 (1)
15.03.72 (8)
17.09.71 (1)
21.05.70 (2)
22.05.70 (2)
23.04.71 (1)
24.07.72 (1)
25.05.70 (3)
25.05.72 (2)
26.05.70 (2)
26.11.70 (2)
27.05.70 (2)
29.03.72 (1)
29.07.70 (1)
29.07.72 (1)
30.05.69 (1)
30.05.72 (1)

DDOKART

ANSCHREIBEN *(3)
SYNONYM : DOKARTIBEGLEITSCHREIBEN *(17)
ANTRAG (1)
BEGLEITSCHREIBEN *(17)
SYNONYM : DOKARTIANSCHREIBEN *(3)
BERICHT (8)
BETRIEBSGUTACHTEN (1)
BRIEF (11)
EINLADUNG (1)
GUTACHTEN (32)
IRS-KURZINFORMATION (1)
IRS-VEROFFENTLICHUNG (6)
PROTOKOLL (21)
RSK-INFORMATION (24)
SIBE *(16)

THESAURUS RESI2
ASPEKTE MIT DESKRIPTOREN DATUM 07.01.74 SEITE 0022
DOKART (FORTS.)

SYNONYM : DOKART: SICHERHEITSBERICHT *(3)
SICHERHEITSBERICHT *(3)
SYNONYM : DOKART: SIBE *(16)
STELLUNGNAHME (38)
TABELLE (4)
TAGESORDNUNG (2)
ZEICHNUNG (5)

E-DAT
730503 (2.176)
730830 (261)

EMPF
AEG (1)
BIRKHOFFER (2)
BMBW (10)
BMFT (2)
DÖRNER (1)
EHMKE (1)
FENDLER (2)
GENSCHER (1)
GRAEFF (1)
JAEGER (1)
JAHNS (2)
MINAGS/NRW (1)
MINAS/BD-WUE (1)
MINFAS/BAYERN (1)
MINFWV/BAYERN (1)
PREUSSAG (1)
REGIERUNGSPRAESIDIUM NORDBADEN (1)
RSK *(4)
SYNONYM : EMPF:RSK/GS *(17)
RSK-MITGLIEDER (11)
RSK/GS *(17)
SYNONYM : EMPF:RSK *(4)
RSK/UA BASF (1)
RSK/UA LEITLINIEN SWR (2)
RSK/UA RDB (2)
RSK/UA STÖERFALL KWW (1)
SAMEITH (1)
SEIPEL (10)
SMIDT (25)
THIEL (10)
TUEV/BADEN (1)
VOIGT (1)
ZIEGLER (1)
6 (1)

ENTDEK
BETRIEBSPERSONAL (1)
ZUFALL (1)

ERGZU
1 (1)

THESAURUS RESI2
ASPEKTE MIT DESKRIPTOREN DATUM 07.01.74 SEITE 0027
ERSVDN (FORTS.)

217 (1)
218 (1)
219 (1)
220 (1)
237 (1)
248 (1)
249 (1)
250 (1)
322 (1)
355 (1)
447 (1)
474 (1)
479 (1)
496 (1)
497 (1)
513 (1)
892 (1)

GFK
A (2.437)

INST
AEG (72)
ARGE TUEV/KWW (1)
ARGE=TUEV (1)
ARGE=TUEV/KWW (1)
ARGE/TUEV (2)
BADENWERK (2)
BAM (9)
BASF (23)
BELNUC (1)
BERUFGENOSSENSCHAFT (2)
BGA (3)
BMBW (37)
BMW (2)
DNA (1)
DYCKERHOFF (1)
FARBWERKE HOECHST (1)
FNKE (1)
FNKE/DNA (1)
GFK *(21)
 UNTERBEGRIFF: INST:GFK/ASS *(0)
 INST:GFK/INR *(2)
 INST:GFK/IRE *(77)
 INST:GFK/RBT *(0)
 INST:GFK/VA *(2)

GFK/ASS *(0)
 OBERBEGRIFF : INST:GFK *(21)
GFK/INR *(2)
 OBERBEGRIFF : INST:GFK *(21)
GFK/IRE *(77)
 OBERBEGRIFF : INST:GFK *(21)
GFK/RBT *(0)
 OBERBEGRIFF : INST:GFK *(21)
GFK/VA *(2)
 OBERBEGRIFF : INST:GFK *(21)

THESAURUS RESI2
ASPEKTE MIT DESKRIPTOREN DATUM 07.01.74 SEITE 0020
INST (FORTS.)

GFS (2)
GKN (1)
HKG (6)
HMI (2)
HRB (8)
IA *(0)
 SYNONYM : INST:INTERATOM *(57)
ILP (1)
INM (2)
INTERATOM *(57)
 SYNONYM : INST:IA *(0)
IRE (1,392)
IRS (156)
IRS/RSK (3)
ISF (1)
KBE (3)
KKP (3)
KRB (3)
KWD (1)
KWU (75)
KWW (26)
MINAGS *(10)
 SYNONYM : INST:MINAGS/NRW *(11)
MINAGS/NRW *(11)
 SYNONYM : INST:MINAGS *(10)
MINAS/BD-WUE (3)
MINFIN/BAYERN (1)
MINLU/BAYERN (2)
MINW/BD-WUE (3)
MINWT/HESSSEN (4)
MPA/S (5)
PREAG (12)
RSK *(78)
 SYNONYM : INST:RSK/GS *(128)
RSK/GS *(128)
 SYNONYM : INST:RSK *(78)
RWE (0)
S-KAR (1)
SIEMENS (56)
TH-DA (2)
TH-DA/ISS (1)
TH-M/IMRT (7)
TH-M/IWG (2)
TU-H/IFV (1)
TU-M/LRA (8)
TUEV/BADEN *(13)
 SYNONYM : INST:TUEV/BD *(10)
 INST:TUEV/MA *(1)
TUEV/BAYERN *(2)
 SYNONYM : INST:TUEV/BY *(8)
TUEV/BD *(10)
 SYNONYM : INST:TUEV/BADEN *(13)
 INST:TUEV/MA *(1)
TUEV/BY *(8)
 SYNONYM : INST:TUEV/BAYERN *(2)
TUEV/E *(25)
 SYNONYM : INST:TUEV/ESSEN *(7)
 INST:TUEV/NRW *(6)

THESAURUS RESI2
ASPEKTE MIT DESKRIPTOREN DATUM 07.01.74 SEITE 0029
INST (FORTS.)

TUEV/ESSEN *(7)
 SYNONYM : INST:TUEV/E *(25)
 : INST:TUEV/NRW *(6)

TUEV/H (4)
TUEV/HH (24)
TUEV/K *(1)
 SYNONYM : INST:TUEV/RHLD *(3)

TUEV/MA *(1)
 SYNONYM : INST:TUEV/BADEN *(13)
 : INST:TUEV/BD *(10)

TUEV/NRW *(6)
 SYNONYM : INST:TUEV/E *(25)
 : INST:TUEV/ESSEN *(7)

TUEV/RHLD *(3)
 SYNONYM : INST:TUEV/K *(1)

TUEV/S (1)
UNI=BD/LFR (1)
UNI=KA (1)
UNI=S/IFG (3)
USAEC (2)
VAK (1)

NR

- 1 (7)
- 2 (3)
- 3 (3)
- 4 (3)
- 5 (3)
- 6 (3)
- 7 (3)
- 8 (3)
- 9 (3)
- 10 (3)
- 11 (4)
- 12 (4)
- 13 (4)
- 14 (4)
- 15 (4)
- 16 (4)
- 17 (4)
- 18 (4)
- 19 (7)
- 20 (6)
- 21 (4)
- 22 (4)
- 23 (3)
- 24 (5)
- 25 (6)
- 26 (6)
- 27 (6)
- 28 (7)
- 29 (9)
- 30 (5)
- 31 (5)
- 32 (3)
- 33 (3)
- 34 (3)

THESAURUS RESI2
ASPEKTE MIT DESKRIPTOREN
PAGZUS (FORTS.)

DATUM 07.01.74 SEITE 0090

2107 (8)
2108 (3)
2109 (7)
2110 (6)
2111 (7)
2112 (10)
2113 (10)
2114 (5)
2115 (7)
2116 (7)
2117 (5)
2131 (1)
2135 (3)
2139 (1)
2183 (1)
2285 (3)
2562 (3)
2573 (1)
2575 (1)
2576 (1)
2579 (1)
2580 (1)
2598 (2)
2922 (3)
2954 (1)
2955 (1)
2957 (1)
2958 (2)
2960 (1)
2961 (1)
2967 (1)
3319 (1)
3590 (1)
4818 (1)
4821 (2)
4843 (1)
4853 (1)
4854 (1)
4938 (2)
5057 (3)
5058 (6)
5059 (3)
5060 (3)
5061 (5)
5062 (1)
5923 (1)
6363 (1)
6372 (1)

PERSCH
KEINE (1)

QUELLE
AEG (1)
BAM (1)
BERUFGENOSSENSCHAFT (2)

THESAURUS RESI2
ASPEKTE MIT DESKRIPTOREN
QUELLE (FORTS.)

DATUM 07.01.74 SEITE 0091

BMBW (1)
FENDLER (1)
INTERATOM (1)
IRS=KURZINFORMATION 71/59/A (1)
JAEGER (2)
KBE (1)
KELLERMANN (2)
KLOEPEL (1)
KWW (3)
MARGUERRE (1)
PATZELT (1)
RENTZ (2)
RSK (12)
RSK/UA LEITLINIEN (1)
RSK/UA SNR (1)
SEIPEL (2)
SICHERHEITSBERICHT (7)
SMIDT (6)
TUEV/BD (4)
TUEV/E *(3)
SYNONYM : QUELLEITUEV/ESSEN *(2)
TUEV/ESSEN *(2)
SYNONYM : QUELLEITUEV/E *(3)
TUEV/RHLD (1)
WACHSMANN (2)
WECKESSER (2)
WENGLER (2)
WIESENACK (4)
ZUEHLKE (1)
2. TEG (2)
69. SITZUNG DER RSK (2)

RKENN

AVR *(8)
SYNONYM : AVR *(3)
OBERBEGRIFF : RTYP:GR *(0)
BASF *(96)
SYNONYM : BASF *(11)
OBERBEGRIFF : RTYP:DWR *(148)
BIBLIS *(1)
SYNONYM : BIBLIS *(0)
OBERBEGRIFF : RTYP:DWR *(148)
RKENN:BIBLIS A *(1)
RKENN:BIBLIS B *(7)
BIBLIS A *(1)
SYNONYM : BIBLIS A *(3)
UNTERBEGRIFF: RKENN:BIBLIS *(1)
BIBLIS B *(7)
SYNONYM : BIBLIS B *(7)
UNTERBEGRIFF: RKENN:BIBLIS *(1)
BODEGA-BAY *(0)
OBERBEGRIFF : RTYP:SWR *(483)
BREISACH *(4)
SYNONYM : BREISACH *(4)
GKM *(3)
SYNONYM : GROSSKRAFTWERK MANNHEIM *(0)
GKN *(5)

THESAURUS RESI2
ASPEKTE MIT DESKRIPTOREN DATUM 07.01.74 SEITE 0092
RKENN (FORTS.)

SYNONYM : GEMEINSCHAFTSKERNKRAFTWERK NECKARWESTHEIM *(0)
 : GKN *(2)
OBERBEGRIFF : RTYP:DWR *(148)
GKT *(0)
SYNONYM : GKT *(1)
 : GEMEINSCHAFTSKERNKRAFTWERK TULLNERFELD *(0)
OBERBEGRIFF : RTYP:SWR *(483)
HDR *(12)
SYNONYM : RKENN:LWTR *(1)
 : LWTR *(6)
 : LEICHTWASSERTESTREAKTOR *(4)
 : HEISSDAMPFREAKTOR GROSSWELZHEIM *(0)
 : HEISSDAMPFREAKTOR *(1)
 : HDR *(13)
OBERBEGRIFF : RTYP:SWR *(483)
INDIAN POINT 1 *(1)
UNTERBEGRIFF : RTYP:DWR *(148)
KKB *(38)
SYNONYM : KKB *(9)
 : BRUNSBUETTEL *(4)
 : KERNKRAFTWERK BRUNSBUETTEL *(0)
OBERBEGRIFF : RTYP:SWR *(483)
KKI *(9)
SYNONYM : KKI *(7)
 : KERNKRAFTWERK ISAR *(0)
 : ISAR *(3)
OBERBEGRIFF : RTYP:SWR *(483)
KKK *(7)
SYNONYM : KKK *(5)
 : KERNKRAFTWERK KRUEMMEL *(0)
 : KRUEMMEL *(1)
OBERBEGRIFF : RTYP:SWR *(483)
KKN *(24)
SYNONYM : KKN *(5)
 : KERNKRAFTWERK NIEDERAICHBACH *(0)
KKP *(70)
SYNONYM : KKP *(2)
 : KERNKRAFTWERK PHILIPPSBURG *(0)
OBERBEGRIFF : RTYP:SWR *(483)
UNTERBEGRIFF : RKENN:KKP 1 *(35)
 : RKENN:KKP 2 *(5)
 : KKP 1 *(10)
 : KKP 2 *(7)
 : RKENN:KKP1 *(387)
 : RKENN:KKP2 *(70)
KKP 1 *(35)
SYNONYM : KKP 1 *(10)
 : RKENN:KKP1 *(387)
 : KKP1 *(2)
OBERBEGRIFF : RKENN:KKP *(70)
KKP 2 *(5)
SYNONYM : KKP 2 *(7)
 : RKENN:KKP2 *(70)
 : KKP2 *(1)
OBERBEGRIFF : RKENN:KKP *(70)
KKP1 *(387)
SYNONYM : RKENN:KKP 1 *(35)
 : KKP 1 *(10)

THESAURUS RESI2
ASPEKTE MIT DESKRIPTOREN DATUM 07.01.74 SEITE 0094
RKENN (FORTS.)

HEISSDAMPFREAKTOR *(1)
RKENN:HDR *(12)
HDR *(13)

MZFR *(4)
SYNONYM : MEHRZWECKFORSCHUNGSREAKTOR *(0)
OBERBEGRIFF : RTYP:DWR *(148)

OTTO HAHN *(8)
SYNONYM : OTTO HAHN *(6)
FORSCHUNGSSCHIFF OTTO HAHN *(1)
OBERBEGRIFF : RTYP:DWR *(148)

PILGRIM *(1)
OBERBEGRIFF : RTYP:SWR *(483)

SNR *(230)
SYNONYM : SNR *(5)
SCHNELLER NATRIUMGEKUEHLTER REAKTOR *(0)
OBERBEGRIFF : RTYP:NR *(8)

SWR (3)

THTR *(41)
SYNONYM : THTR *(7)
THORIUM HOCHTEMPERATURREAKTOR *(0)
OBERBEGRIFF : RTYP:GR *(0)

VAK *(1)
SYNONYM : VERSUCHSATOMKRAFTWERK KAHL *(1)
VAK *(14)
OBERBEGRIFF : RTYP:SWR *(483)

WAK *(3)
SYNONYM : WAK *(6)
WIEDERAUFBEREITUNGSANLAGE KARLSRUHE *(0)

RTYP

ALLE *(162)
OBERBEGRIFF : RTYP:LWR *(0)
UNTERBEGRIFF: BRUTREAKTOR *(1)
RTYP:GR *(0)
RTYP:NR *(8)
RTYP:DWR *(148)
RTYP:SWR *(483)

BR *(5)
SYNONYM : BRUTREAKTOR *(1)

DWR *(148)
SYNONYM : DRUCKWASSERREAKTOR *(2)
DWR *(8)
OBERBEGRIFF : RKENN:KKS *(3)
RKENN:INDIAN POINT 1 *(1)
RTYP:ALLE *(162)
RTYP:LWR *(0)
UNTERBEGRIFF: RKENN:KWQ *(8)
RKENN:OTTO HAHN *(8)
RKENN:MZFR *(4)
RKENN:BAF *(96)
RKENN:BIBLIS *(1)
RKENN:GKN *(5)

GR *(0)
SYNONYM : GASGEKUEHLTER REAKTOR *(0)
OBERBEGRIFF : RTYP:ALLE *(162)
UNTERBEGRIFF: RKENN:THTR *(41)
RKENN:AVR *(8)

LWR *(0)
SYNONYM : LEICHTWASSERREAKTOR *(0)
 LWR *(0)
UNTERBEGRIFF: RTYP:ALLE *(162)
 RTYP:DWR *(148)
 RTYP:SWR *(483)

NR *(8)
SYNONYM : NATRIUMGEKUEHLTER REAKTOR *(0)
OBERBEGRIFF : RTYP:ALLE *(162)
UNTERBEGRIFF: RKENN:KNK *(10)
 RKENN:SNR *(230)

SWR *(483)
OBERBEGRIFF : RTYP:ALLE *(162)
 RTYP:LWR *(0)
UNTERBEGRIFF: RKENN:KKB *(38)
 RKENN:KKI *(9)
 RKENN:KKK *(7)
 RKENN:KKP *(70)
 RKENN:KWW *(286)
 RKENN:BODEGA-BAY *(0)
 RKENN:KRB *(0)
 RKENN:KWL *(0)
 RKENN:GKT *(0)
 RKENN:VAK *(1)
 RKENN:PILGRIM *(1)
 RKENN:HDR *(12)

SEQ
1 (1)
2 (1)
3 (1)
4 (1)
5 (1)
6 (1)
7 (1)
8 (1)
9 (1)
10 (1)
11 (1)
12 (1)
13 (1)
14 (1)
15 (1)
16 (1)
17 (1)
18 (1)
19 (1)
20 (1)
21 (1)
22 (1)
23 (1)
24 (1)
25 (1)
26 (1)
27 (1)
28 (1)
29 (1)

THESAURUS RESI2
ASPEKTE MIT DESKRIPTOREN
SEQ (FORTS.)

DATUM 07.01.74 SEITE 0137

2408 (1)
2409 (1)
2410 (1)
2411 (1)
2412 (1)
2413 (1)
2414 (1)
2415 (1)
2416 (1)
2417 (1)
2418 (1)
2419 (1)
2420 (1)
2421 (1)
2422 (1)
2423 (1)
2424 (1)
2425 (1)
2426 (1)
2427 (1)
2428 (1)
2429 (1)
2430 (1)
2431 (1)
2432 (1)
2433 (1)
2434 (1)
2435 (1)
2436 (1)
2437 (1)

STRSCH
KEINE (1)

SYSTEM
HAUPTKUEHLMITTELEITUNG (1)
WAERMESCHUTZROHR (1)

TFDAT
710613 (1)
710616 (1)
720509 (17)
720510 (7)
720515 (5)
720517 (3)
720518 (2)
720519 (10)
720526 (6)
720529 (3)
720530 (4)
720531 (3)
720606 (2)
720607 (1)
720613 (7)
720616 (52)

THESAURUS RESI2
ASPEKTE MIT DESKRIPTOREN DATUM 07.01.74 SEITE 0141
TFNR (FORTS.)

366 (1)
367 (1)
368 (1)
369 (1)
371 (1)
372 (1)
373 (1)
374 (1)

TYP

A (82)
D (1.001)
F (667)
S (1)
TF (686)

URSACH

BELASTUNG DYNAMISCHE (1)
BELASTUNG THERMISCHE (1)

VERAUS

UNBEKANNT (1)

ASPEKTE MIT DESKRIPTOREN AUSGABE BEENDET

5.3 Freie Deskriptoren - Alphabetische Liste

Die alphabetische Liste der freien Deskriptoren ist besonders für den Indexiervorgang von Bedeutung, da sehr schnell kontrolliert werden kann, ob ein Stichwort bereits vorhanden ist oder neu vorgeschlagen werden muß.

Auch für den Bereich der freien Deskriptoren (Stichworte) waren Vereinbarungen erforderlich:

- z.B. daß nur die Einzahl zu verwenden ist und
- daß Eigenschaftsworte in mehrteiligen Stichworten nachgestellt werden.

ABBILDUNG *(3)
ABBLASEBEHAELTER *(1)
ABBLASEEINRICHTUNG *(1)
ABBLASEGEOMETRIE *(3)
ABBLASEKAPAZITAET *(2)
ABBLASELEISTUNG *(1)
ABBLASELEITUNG *(5)
ABBLASEMENGE *(2)
ABBLASEN *(12)
ABBLASEROHR *(11)
ABBLASESTUTZEN (1)
ABBLASESYSTEM *(1)
ABBLASEVENTIL *(4)
ABBLASEVERSUCH *(9)
ABBLASEVORGANG *(3)
ABBRAND *(10)
ABBRANDABHAENGIGKEIT (1)
ABBRANDVERHALTEN *(1)
ABBRANDVERSUCH *(1)
ABBRUCH (1)
ABDAMPFLEITUNG *(1)
ABDAMPFROHR *(1)
ABDECKLEISTE (1)
ABDICHTUNG *(2)
ABFAHREN *(6)
ABFAHRKUEHLKREIS *(7)
ABFAHRKUEHLUNG *(1)
ABFAHRNETZ (1)
ABFALL *(6)
ABFALL AKTIVER *(1)
ABFALLAUFBEREITUNG *(2)
ABFALLBEHANDLUNG *(2)
ABFALLBESEITIGUNG *(2)
ABFLUSSMENGE *(1)
ABGABE (1)
ABGADERATE *(2)
ABGAS *(5)
ABGASANLAGE *(10)
ABGASAUFBEREITUNGSANLAGE *(1)
ABGASSYSTEM *(2)
ABGASVERZOEGERUNGSANLAGE *(1)
ABGASWOLKE *(1)
ABGRENZUNG *(1)
ABKLINGBECKEN *(2)
ABKLINGBEHAELTER *(1)
ABKLINGLAGER (1)
ABKLINGWIRKUNG (1)
ABKUEHLUNG *(1)
ABLASSSYSTEM *(1)
ABLAUF *(3)
ABLEITUNG (2)
ABLUFT *(34)
ABLUFTAKTIVITAET (3)
ABLUFTANLAGE *(6)
ABLUFTFAHNE *(2)
ABLUFTFILTER *(4)
ABLUFTKAMIN *(4)
ABLUFTKANAL (1)
ABLUFTMENGE *(2)

ABLUFTSTRANG *(1)
ABLUFTSYSTEM *(1)
ABLUFTVENTILATOR *(4)
ABMESSUNG *(2)
ABNAHME (3)
ABNAHMEPROZEDUR *(1)
ABNAHMEPRUEFUNG *(11)
ABNAHMEVERFAHREN *(0)
ABRIEB (1)
ABRUFPROGRAMM *(1)
ABSAUGEGERAET *(1)
ABSAUGUNG *(1)
ABSCHALTBEFEHL *(1)
ABSCHALTBEHAELTER *(0)
ABSCHALTEINRICHTUNG *(8)
ABSCHALTEN *(7)
ABSCHALTLINIE (1)
ABSCHALTPHASE (1)
ABSCHALTREAKTIVITAET *(23)
ABSCHALTRESERVE *(1)
ABSCHALTSICHERHEIT *(9)
ABSCHALTSTAB *(1)
ABSCHALTSYSTEM *(22)
ABSCHALTSYSTEM ERSTES *(4)
ABSCHALTSYSTEM ZWEITES *(6)
ABSCHALTUNG *(23)
ABSCHALTVERHALTEN *(0)
ABSCHIEDegrad *(7)
ABSCHIEDER *(1)
ABSCHIRMMASSNAHME *(1)
ABSCHIRMMATERIAL *(3)
ABSCHIRMMEDIUM *(1)
ABSCHIRMUNG *(25)
ABSCHIRMWAND (1)
ABSCHLUSS (1)
ABSCHLUSSARMATUR *(15)
ABSCHLUSSBERICHT *(1)
ABSCHLUSSORGAN *(10)
ABSETZBECKEN *(5)
ABSORBER *(5)
ABSORBERELEMENT (4)
ABSORBERSTAB *(1)
ABSORBERWIRKSAMKEIT (1)
ABSORPTION *(0)
ABSPERRARMATUR *(33)
ABSPERRKLAPPE *(13)
ABSPERRORGAN *(6)
ABSPERRSCHIEBER *(2)
ABSPERRUNG *(1)
ABSPERRVENTIL *(4)
ABSTANDSHALTER *(2)
ABSTREIFMASCHINE *(1)
ABSTROEMQUERSCHNITT *(4)
ABSTUETZUNG *(0)
ABSTURZ *(5)
ABSTURZGESCHWINDIGKEIT (1)
ABSTURZWAHRSCHEINLICHKEIT (1)
ABWAERME *(2)
ABWASSER *(17)

ABWASSERAUFBEREITUNGSANLAGE *(6)
ABWASSERBEHAELTER *(1)
ABWASSERLASTPLAN *(1)
ABWASSERSAMMELSYSTEM (2)
ABWEISSCHUERZE (1)
ABZUGSRDHR *(1)
ABZWEIGUNG (2)
ACRS *(0)
AD-HOC-KOMMISSION *(1)
AD-MERKBLATT *(3)
ADVISORY COMMITTEE ON REACTOR SAFEGUARDS *(1)
AEHNLICHKEIT *(2)
AEHNLICHKEIT GEOMETRISCHE (1)
AEHNLICHKEIT PHYSIKALISCHE (1)
AENDERUNG *(8)
AENDERUNGSVORSCHLAG (4)
AEROSOL *(7)
AEROSOLAKTIVITAET *(1)
AEROSOLAUSBREITUNG *(2)
AEROSOLFILTER *(7)
AEROSOLFREISETZUNG *(2)
AEROSOLVERHALTEN (1)
AGGREGAT (1)
AKTENVERMERK *(2)
AKTENZEICHEN *(0)
AKTIVIERUNGSPRODUKT (1)
AKTIVITAET *(53)
AKTIVITAETSABBAU (1)
AKTIVITAETSABGABE *(82)
AKTIVITAETSANALYSE *(1)
AKTIVITAETSAUSBREITUNG *(8)
AKTIVITAETSAUSSTOSS MAXIMALER *(1)
AKTIVITAETSBILANZ (1)
AKTIVITAETSFREISETZUNG *(76)
AKTIVITAETSHUB (2)
AKTIVITAETSKONTROLLE *(1)
AKTIVITAETSKONZENTRATION *(4)
AKTIVITAETSMESSEINRICHTUNG *(1)
AKTIVITAETSMESSSTELLE *(1)
AKTIVITAETSPEGEL (3)
AKTIVITAETSUEBERWACHUNG *(17)
AKTIVITAETSVERTEILUNG *(1)
AKTIVKOHLE *(4)
AKTIVKOHLEBEHAELTER *(1)
AKTIVKOHLEFILTER *(2)
AKTIVKOHLESTRECKE *(2)
AKTIVKOHLEVERZOEGERUNGSSTRECKE *(2)
AKTIVSAMMELTANK *(1)
ALARMANLAGE *(3)
ALARMELDUNG *(2)
ALARMPLAN *(1)
ALARMSYSTEM *(9)
ALARMVORRICHTUNG *(1)
ALTERNATIVLOESUNG (1)
ALTERUNG *(4)
ALTRHEIN *(1)
AMMONIAK (1)
ANALYSE *(3)
ANFAHRBEREICH *(2)

ANFAHRBEREICHSDETektor *(4)
ANFAHRBETRIEB *(1)
ANFAHREN *(7)
ANFAHRINSTRUMENTIERUNG *(5)
ANFAHRSTOERFALL *(3)
ANFAHRUNFALL *(1)
ANFANGSBEDINGUNG *(1)
ANFANGSDRUCKSTOSS *(1)
ANFANGSSTOSS (1)
ANFORDERUNG *(17)
ANIONENFILTER *(1)
ANKOPPLUNGSFLAECHE *(1)
ANKUENDIGUNG (1)
ANLAGE *(6)
ANLAGE ELEKTRISCHE *(1)
ANLAGE ELEKTROTECHNISCHE *(2)
ANLAGE KERNTTECHNISCHE (1)
ANLAGE MASCHINENTECHNISCHE *(1)
ANLAGENBESCHREIBUNG *(2)
ANLAGENENTWAESSERUNG *(1)
ANLAGENKONSTRUKTION *(1)
ANLAGENKONZEPTION *(1)
ANLAGENSCHUTZ *(3)
ANLAGENSICHERHEIT *(4)
ANLAGENSICHERUNG *(3)
ANLAGENTEIL *(15)
ANLAGENTEIL SICHERHEITSTECHNISCH RELEVANTES *(23)
ANLAGENZUSTAND (1)
ANLAUFVERHALTEN (1)
ANLEITUNG *(1)
ANMERKUNG *(1)
ANNAHME (3)
ANORDNUNG *(16)
ANORDNUNG KRITISCHE *(1)
ANORDNUNG RAEUMLICHE *(1)
ANREGEIMPULS *(1)
ANREGESIGNAL *(4)
ANREGUNG *(17)
ANREGUNGSKRITERIUM *(1)
ANREICHERUNG *(2)
ANSAUGKORB (1)
ANSAUGLEITUNG *(1)
ANSAUGUNG *(0)
ANSCHREIBEN *(57)
ANSCHWEMMBEHAELTER *(1)
ANSCHWEMMFILTER *(1)
ANSCHWEMMPUMPE *(1)
ANSPRECHDRUCK *(2)
ANSPRECHGENAUIGKEIT (1)
ANSPRECHVERHALTEN *(3)
ANSTRICH (1)
ANTIMONSTAB *(1)
ANTRAG (6)
ANTRAGSTELLER (1)
ANTRIEB *(3)
ANTRIEBSGEHAEUSE *(1)
ANTRIEBSMEDIUM (1)
ANTRIEBSMOTOR *(1)
ANTWORTSPEKTRUM (1)

ANWEISUNG *(1)
ANZAHL (1)
AR-41 *(1)
ARBEITSABLAUFPLAN *(1)
ARBEITSBERICHT *(11)
ARBEITSDRUCK *(1)
ARBEITSGEMEINSCHAFT *(0)
ARBEITSPAPIER *(1)
ARBEITSPROBE (2)
ARBEITSPROGRAMM *(1)
ARGE *(2)
ARGON 41 *(0)
ARGONPLENUM *(1)
ARMATUR *(46)
ASME-CODE *(4)
ATMOSPHAERE *(3)
ATOMGESETZ (1)
ATOMGESETZ PARAGRAPH 7 (6)
ATOMGESETZ PARAGRAPH 7A (1)
ATOMMUELL *(1)
ATOMSPERRVERTRAG *(1)
ATOMVERSUCHSKRAFTWERK KAHL (0)
AUFBAU *(5)
AUFBAU SCHALTUNGSTECHNISCHER (1)
AUFBEREITUNG *(4)
AUFBEREITUNGSANLAGE *(8)
AUFBEREITUNGSGBAEUDE *(20)
AUFFANGGITTER *(1)
AUFFANGKONSTRUKTION *(1)
AUFFANGRAUM (1)
AUFFANGSCHALE *(1)
AUFFANGSCHIENE (1)
AUFFANGVORRICHTUNG *(2)
AUFFANGWANNE *(1)
AUFGABE (1)
AUFGABENSTELLUNG *(3)
AUFHAENGUNG *(1)
AUFHEIZSPANNE *(1)
AUFHEIZUNG *(2)
AUFLAGE *(57)
AUFNITRIERUNG *(1)
AUFPUNKT *(1)
AUFSCHWIMMEN *(1)
AUF SICHTSPERSONAL *(1)
AUFTEILUNG *(0)
AUFTRAGSCHWEISSEN *(1)
AUF TREFFWINKEL *(1)
AUFTRIEB (1)
AUFWAERMSPANNE *(1)
AUFZEICHNUNG (2)
AUFZUG *(2)
AUSBAU (1)
AUSBILDUNG *(2)
AUSBLASELEITUNG *(0)
AUSBLASEN *(0)
AUSBLASEROHR *(1)
AUSBLASEVERSUCH *(2)
AUSBLASEVORGANG (1)
AUSBREITUNG *(6)

AUSBREITUNGSBEDINGUNG *(1)
AUSBREITUNGSFAKTOR *(10)
AUSBREITUNGSVORGANG *(5)
AUSDEHNUNG *(0)
AUSDEHNUNG THERMISCHE *(1)
AUSFAHREN *(0)
AUSFAHRGESCHWINDIGKEIT (1)
AUSFAHR SICHERUNG *(1)
AUSFAHRVERRIEGELUNG *(2)
AUSFALL *(7)
AUSFALLANALYSE *(1)
AUSFALLKRITERIUM *(1)
AUSFALLWAHRSCHEINLICHKEIT *(6)
AUSFLUSSMENGE *(1)
AUSFLUSSRATE *(1)
AUSGANG (1)
AUSKLEIDUNG (1)
AUSLAUFBAUWERK *(1)
AUSLEGUNG *(149)
AUSLEGUNG ASEISMISCHE *(10)
AUSLEGUNG MECHANISCHE (1)
AUSLEGUNG SEISMISCHE *(3)
AUSLEGUNG SICHERHEITSTECHNISCHE *(1)
AUSLEGUNG THERMISCHE (4)
AUSLEGUNGSBEDINGUNG *(5)
AUSLEGUNGSDATEN *(3)
AUSLEGUNGSDRUCK *(37)
AUSLEGUNGSDRUCKWELLE *(1)
AUSLEGUNGSERBEBEN *(11)
AUSLEGUNGSERBEBENINTENSITAET *(1)
AUSLEGUNGSKRITERIUM *(12)
AUSLEGUNGSMERKMAL (1)
AUSLEGUNGSRECHNUNG *(1)
AUSLEGUNGSRESERVE *(19)
AUSLEGUNGSSTOERFALL *(17)
AUSLEGUNGSTEMPERATUR *(6)
AUSLEGUNGSUNFALL *(4)
AUSLÖSEMECHANISMUS (1)
AUSLÖSE SIGNAL (1)
AUSSCHIEDUNG (1)
AUSSCHNITT (1)
AUSSCHUSS *(0)
AUSSCHUSS KERNTECHNISCHER *(0)
AUSSENALARMANLAGE *(1)
AUSSENANLAGE *(1)
AUSSENBETON *(1)
AUSSENDRUCK *(6)
AUSSENHUELLE *(3)
AUSSTROEMGEOMETRIE *(1)
AUSSTROEMQUERSCHNITT *(2)
AUSSTROEMRATE *(5)
AUSTAUSCHBLATT (1)
AUSTRITTSBOHRUNG (2)
AUSTRITTSTEMPERATUR *(2)
AUSWAHLSCHALTUNG *(1)
AUSWASCHEN *(2)
AUSWECHSELUNG (1)
AUSWERTUNG (1)
AUSWIRKUNG *(6)

AUSWIRKUNG RADIOLOGISCHE *(7)
AUSZUG (90)
AUTOMATIK *(0)
AUTOMATISIERUNGSGRAD *(1)
AVR *(3)
AXIALLAGER *(1)
AXIALPUMPE *(9)
AXIALPUMPE INTERNE *(1)
BACK-FITTING (2)
BALLOONING (1)
BASF *(11)
BASISERDBEBENINTENSITAET *(1)
BASISLAST *(1)
BASISMESSUNG *(1)
BATTERIE *(2)
BATTERIERAUM *(1)
BAU *(2)
BAUABNAHME (1)
BAUANLAGE *(2)
BAUART *(2)
BAUAUSFUEHRUNG (4)
BAUBEGINN (11)
BAUELEMENT (3)
BAUGRUND *(10)
BAUGRUNDBESCHAFFENHEIT *(1)
BAUGRUNDEINFLUSS (1)
BAUHOFGEBAEUDE *(1)
BAUPRUEFUNG *(4)
BAUSTELLENFERTIGUNG *(1)
BAUTEIL *(13)
BAUTEIL DRUCKFUEHRENDES *(2)
BAUTEILPRUEFUNG *(5)
BAUTEILVERSUCH *(1)
BAUTEN *(5)
BAUEBERWACHUNG *(1)
BAUVORSCHRIFT *(1)
BAUWEISE *(12)
BAUWEISE UNTERIRDISCHE *(11)
BAUWEISE VORGESPANNTE *(1)
BAUZUSTAND (1)
BE *(14)
BE=BEHANDLUNG *(1)
BE=BUENDEL *(0)
BE=GREIFER *(1)
BE=HANDHABUNG *(7)
BE=HUELLENSCHMELZEN *(1)
BE=LAGER *(8)
BE=LAGERBECKEN *(10)
BE=SCHADEN *(2)
BE=SCHELEUSE *(0)
BE=TRANSPORT *(2)
BE=TRANSPORTBEHAELTER *(0)
BE=WECHSEL *(16)
BE=WECHSELBUEHNE *(0)
BE=WECHSELMASCHINE *(1)
BEANSPRUCHUNG *(10)
BEANSPRUCHUNG DYNAMISCHE *(10)
BEANSTANDUNG *(1)
BECKEN *(0)

BECKENKUEHLSYSTEM *(0)
BEDAMPFER *(0)
BEDAMPFUNG *(0)
BEDAMPFUNGSVENTIL *(1)
BEDENKEN *(4)
BEDIENBARKEIT (1)
BEDIENUNGSANLEITUNG *(1)
BEDIENUNGSBUEHNE *(1)
BEDIENUNGSFEHLER *(7)
BEDIENUNGSGANG (1)
BEDIENUNGSPERSONAL *(1)
BEDINGUNG *(0)
BEDROHUNG *(1)
BEFEUCHTUNG *(0)
BEFEUCHTUNGSEINRICHTUNG *(1)
BEGEHBARKEIT *(7)
BEGLEITSCHREIBEN *(86)
BEGRENZUNG (2)
BEHAELTER *(2)
BEHAELTERBERSTEN *(3)
BEHAELTERBRUCH *(3)
BEHAELTERDRUCK *(1)
BEHAELTERRISS *(1)
BEHANDLUNG *(1)
BEHOERDE *(1)
BEILAGE (1)
BEKANNTMACHUNG *(1)
BELADEBECKEN *(1)
BELADERBUEHNE *(0)
BELADEDECKEL *(2)
BELADEUNFALL *(6)
BELADUNG *(8)
BELASTBARKEIT (2)
BELASTUNG *(95)
BELASTUNG DYNAMISCHE *(31)
BELASTUNG LOKALE *(1)
BELASTUNG RADIOLOGISCHE *(10)
BELASTUNG STATISCHE *(1)
BELASTUNG THERMISCHE *(4)
BELASTUNG ZYKLISCHE *(1)
BELASTUNGSANALYSE *(3)
BELASTUNGSANNAHME *(14)
BELASTUNGSGESCHICHTE (1)
BELASTUNGSPLAN *(1)
BELASTUNGSVERSUCH *(1)
BELEUCHTUNG *(2)
BELEUCHTUNGSANLAGE *(1)
BELEUCHTUNGSSYSTEM *(0)
BELUEFTUNG *(2)
BELUEFTUNGSANLAGE *(1)
BELUEFTUNGSSYSTEM *(1)
BEMESSUNG *(16)
BEMESSUNGSERD BEBEN *(1)
BEMESSUNGSGRUNDLAGE *(1)
BENZIN *(0)
BERATUNG *(2)
BERATUNG ABSCHLIESSENDE *(1)
BERATUNGSTHEMA (1)
BERATUNGSUNTERLAGE *(4)

BERECHNUNG *(47)
BERECHNUNG DYNAMISCHE (1)
BERECHNUNG STATISCHE *(3)
BERECHNUNGSERGEBNIS *(1)
BERECHNUNGSGRUNDLAGE *(2)
BERECHNUNGSMETHODE *(8)
BERECHNUNGSVERFAHREN *(9)
BERECHNUNGSVORSCHRIFT *(2)
BEREITSCHAFTSZUSTAND *(1)
BERICHT *(21)
BERICHT TECHNISCHER *(4)
BERICHTNUMMER *(0)
BERIESELUNG *(2)
BERIESELUNGSKUEHLUNG *(1)
BERSTBEHAELTER *(3)
BERSTDRUCK *(1)
BERSTEN *(7)
BERSTSCHUTZ *(3)
BERSTSCHUTZBEHAELTER *(1)
BERSTSICHERHEIT *(3)
BERSTSICHERUNG *(65)
BERSTSICHERUNG INTEGRALE *(1)
BERYLLIUM *(1)
BESCHAEDIGUNG *(2)
BESCHAEFTIGTER *(1)
BESCHIED *(1)
BESCHICKUNG *(0)
BESCHICKUNGSANLAGE *(5)
BESCHICKUNGSBECKEN *(1)
BESCHICKUNGSANLAGE *(0)
BESCHLEUNIGUNG *(9)
BESCHLEUNIGUNGSMESSUNG *(1)
BESCHLEUNIGUNGSWERT *(1)
BESCHLUSSFASSUNG *(2)
BESCHLUSSFORMULIERUNG *(1)
BESCHREIBUNG *(22)
BESCHREIBUNG TECHNISCHE *(1)
BESICHTIGUNGSOEFFNUNG *(2)
BESIEDELUNGSDICHTE *(2)
BESPRECHUNG *(3)
BESPRECHUNGSBERICHT *(3)
BESPRECHUNGSERGEBNIS *(1)
BESPRECHUNGSPROTOKOLL *(3)
BESTAENDIGKEIT *(1)
BESTAETIGUNG *(1)
BESTANDTEIL (1)
BESTRAHLUNG *(4)
BESTRAHLUNGSEINFLUSS (1)
BESTRAHLUNGSEXPERIMENT *(1)
BESTRAHLUNGSVERHALTEN *(1)
BESTRAHLUNGSVERSUCH *(1)
BETHE-TAIT *(5)
BETHE-TAIT-CODESYSTEM *(1)
BETHE-TAIT-EXKURSION *(7)
BETHE-TAIT-STOERFALL *(9)
BETON *(13)
BETONABSCHIRMUNG *(3)
BETONCONTAINMENT *(2)
BETONDRUCKBEHAELTER *(7)

BETONEIGENSCHAFT *(1)
BETONHUELLE *(2)
BETONMANTEL *(1)
BETONSTUETZKONSTRUKTION *(1)
BETONUNTERSTUETZUNG *(1)
BETONWAND (1)
BETRIEB *(41)
BETRIEBSABLAUF *(1)
BETRIEBSANLEITUNG *(4)
BETRIEBSANWEISUNG *(14)
BETRIEBSART (1)
BETRIEBSBEDINGUNG *(4)
BETRIEBSBEREICH (2)
BETRIEBSBEREITSCHAFT *(14)
BETRIEBSBESCHREIBUNG *(2)
BETRIEBSDATEN *(2)
BETRIEBSDRUCK *(7)
BETRIEBSDRUCK ZULAESSIGER *(4)
BETRIEBSDRUCKLUFTANLAGE *(1)
BETRIEBSEINRICHTUNG (1)
BETRIEBSERDBEBEN *(4)
BETRIEBSGERAEUDE *(7)
BETRIEBSGENEHMIGUNG *(5)
BETRIEBSGRENZWERT *(7)
BETRIEBSGUTACHTEN *(4)
BETRIEBSHANDBUCH *(1)
BETRIEBSINSTRUMENTIERUNG *(3)
BETRIEBSKUEHLKREIS *(7)
BETRIEBSKUEHLKREIS ZWEITER *(1)
BETRIEBSKUEHLKREIS 1 *(1)
BETRIEBSKUEHLKREIS 2 *(1)
BETRIEBSKUEHLSYSTEM *(2)
BETRIEBSLEITUNG *(1)
BETRIEBSMANNSCHAFT *(1)
BETRIEBSORGANISATION *(6)
BETRIEBSPERSONAL *(16)
BETRIEBSPRUEFUNG *(1)
BETRIEBSPRAUM *(1)
BETRIEBSSCHALTUNG *(1)
BETRIEBSSCHUTZ *(3)
BETRIEBSSICHERHEIT *(1)
BETRIEBSSPEZIFIKATION *(1)
BETRIEBSSTOERFALL *(2)
BETRIEBSSYSTEM *(11)
BETRIEBSTEMPERATUR *(4)
BETRIEBSUEBERWACHUNG *(1)
BETRIEBSunTERBRECHUNG *(1)
BETRIEBsverHALTEN *(1)
BETRIEBswASSER *(1)
BETRIEBsZEIT (1)
BETRIEBszUSTAND (8)
BEULE *(4)
BEULFESTIGKEIT *(1)
BEULSICHERHEIT *(2)
BEURTEILUNG *(1)
BEURTEILUNGSGRUNDSATZ (1)
BEURTEILUNGSMASSTAB *(1)
BEVUELKERUNG *(12)
BEVUELKERUNGSDICHTE (11)

BEVOELKERUNGSVERTEILUNG *(6)
BEWACHUNG *(2)
BEWEGUNGSGROESSE *(1)
BEWEHRUNG *(1)
BEWEHRUNG SCHLAFPE *(2)
BEWEHRUNGSGEHALT *(1)
BIBLIS *(0)
BIBLIS A *(3)
BIBLIS B *(7)
BIEGESCHWELLVERSUCH *(1)
BIEGESCHWINGUNG *(1)
BIEGEWECHSELBEANSPRUCHUNG *(1)
BILD *(0)
BITUMEN *(1)
BLASE *(0)
BLASENGEHALT *(0)
BLASENKOEFFIZIENT *(1)
BLENDE *(1)
BLENDENVERSTELLUNG *(1)
BLITZABLEITERBAU (2)
BLITZSCHLAG *(3)
BLITZSCHUTZ *(2)
BLOCKADE *(0)
BLOCKADEGROESSE *(1)
BLOCKSCHALTBILD *(2)
BLOCKSCHEMA *(1)
BLOW-DOWN *(14)
BLOW-OUT *(0)
BMBW-AUSLEGUNGSKRITERIUM *(1)
BMBW-FRAGENKATALOG *(0)
BMBW-SICHERHEITSKRITERIUM *(1)
BODEGA-BAY *(2)
BODEN *(2)
BODENABSTAND (2)
BODENBEREICH (1)
BODENBESCHAFFENHEIT *(3)
BODENBESCHLEUNIGUNG *(6)
BODENDRUCK *(1)
BODENFLAECHE *(1)
BODENGUTACHTEN *(1)
BODENINVERSION *(1)
BODENKALOTTE *(1)
BODENKUEHLUNG *(17)
BODENSAEULE (1)
BODENSCHICHTUNG *(1)
BODENSEGMENTRING (1)
BODENWANNE *(3)
BOHRKERN *(1)
BOMBENDROHUNG *(1)
BOMBENEINWIRKUNG *(1)
BOREINSPEISUNG *(2)
BORKONZENTRATION *(6)
BORLOESUNG *(2)
BORVERGIFTUNG *(3)
BORWASSER *(0)
BORWASSERBEHAELTER *(1)
BORWASSEREINSPEISUNG (1)
BRAND *(5)
BRANDABSCHNITT *(1)

BRANDABSCHNITTSGRENZE (2)
BRANDBEKAEMPfung *(10)
BRANDDAUER (1)
BRANDEINWIRKUNG *(1)
BRANDFOLGE *(1)
BRANDHERD (2)
BRANDRATE (1)
BRANDSCHUTZ *(33)
BRANDSCHUTZKLAPPE *(1)
BRANDSCHUTZMASSNAHME *(1)
BRANDSCHUTZPLAN *(1)
BRANDSCHUTZWERT (2)
BREISACH *(4)
BREMSE *(1)
BREMSFEDER *(1)
BRENELEMENT *(44)
BRENELEMENTBEHANDLUNG *(2)
BRENELEMENTBUENDEL *(1)
BRENELEMENTGREIFER *(0)
BRENELEMENTHANDHABUNG *(3)
BRENELEMENTHUELLENSCHMELZEN *(0)
BRENELEMENTLAGER *(15)
BRENELEMENTLAGERBECKEN *(6)
BRENELEMENTSCHADEN *(4)
BRENELEMENTSCHLEUSE *(1)
BRENELEMENTTEST *(1)
BRENELEMENTTRANSPORT *(0)
BRENELEMENTTRANSPORTBEHAELTER *(2)
BRENELEMENTVERSAGEN *(1)
BRENELEMENTWECHSEL *(18)
BRENELEMENTWECHSELBUEHNE *(4)
BRENELEMENTWECHSELMASCHINE *(0)
BRENNSTAB *(8)
BRENNSTABHUELLE *(0)
BRENNSTABSCHADEN *(1)
BRENNSTABTEMPERATUR *(2)
BRENNSTABTYP *(1)
BRENNSTABVERGIFTUNG *(1)
BRENNSTABVERHALTEN *(1)
BRENNSTABVERSAGEN *(1)
BRENNSTABZENTRALTEMPERATUR *(1)
BRENNSTOFF *(5)
BRENNSTOFF FOSSILER *(6)
BRENNSTOFF-NATRIUM-REAKTION *(2)
BRENNSTOFFBEHAELTER *(1)
BRENNSTOFFENTHALPIE *(1)
BRENNSTOFFINVENTAR *(0)
BRENNSTOFFLAGER *(3)
BRENNSTOFFLAGERBECKEN *(5)
BRENNSTOFFSCHUETTUNG (1)
BRENNSTOFFSTAB *(1)
BRENNSTOFFTEMPERATUR *(6)
BRENNSTOFFTEMPERATURKOEFFIZIENT *(1)
BRENNSTOFFVERARBEITUNG *(2)
BRENNSTOFFVORRAT *(6)
BRENNSTOFFWECHSEL *(3)
BRIEF *(10)
BRUCH *(22)
BRUCHFESTIGKEIT *(1)

BRUCHFLAECHE *(3)
BRUCHFORM *(1)
BRUCHMECHANIK *(10)
BRUCHOEFFNUNG HYPOTHETISCHE *(1)
BRUCHPHILOSOPHIE *(1)
BRUCHQUERSCHNITT *(23)
BRUCHQUERSCHNITT MAXIMALER *(1)
BRUCHSTUECK *(1)
BRUCHZAEHIGKEIT *(5)
BRUEDENGEFAESS *(1)
BRUFDR *(1)
BRUNSBUETTEL *(4)
BRUTREAKTOR *(1)
BUEHNE *(0)
BUNDESAMT *(1)
BURN-OUT *(5)
BYPASS *(2)
CANNING *(4)
CHARGE (1)
CHARGENEINFLUSS (1)
CHARGENPROBE (1)
CHECK-OUT (1)
CHEMIE (1)
COCA *(1)
CONTAINMENT *(138)
CONTAINMENT RUECKPUMPBARES *(1)
CONTAINMENTABSCHLUSS *(1)
CONTAINMENTAUSLEGUNG *(3)
CONTAINMENTBELASTUNG *(1)
CONTAINMENTKUEHLUNG *(1)
CORE *(4)
CORECATCHER *(5)
COREDYNAMIK *(1)
CORESCHMELZE *(1)
DACHKLAPPE *(2)
DAEMPfung *(1)
DAEMPfungsBLECH (1)
DAEMPfungsGLIED (1)
DAEMPfungsMASSE (1)
DAEMPfungsPARAMETER (1)
DAMMPLATTE *(1)
DAMMTAFEL *(1)
DAMPF *(0)
DAMPFABSCHIEDER *(3)
DAMPFABSTROMUNG *(1)
DAMPFBLASENGEHALT *(5)
DAMPFBLASENKOEFFIZIENT *(4)
DAMPFBLASENVOLUMENANTEIL *(1)
DAMPFDURCHFLUSSBEGRENZER *(1)
DAMPFDURCHSATZ *(1)
DAMPFERZEUGER *(30)
DAMPFERZEUGERABSPERRUNG *(2)
DAMPFERZEUGERABSTUETZUNG *(1)
DAMPFERZEUGERHAUS *(2)
DAMPFERZEUGERLECKAGE *(2)
DAMPFERZEUGERRAUM *(2)
DAMPFERZEUGERROHR *(1)
DAMPFERZEUGERSYSTEM *(2)
DAMPFERZEUGERZELLE *(1)

DAMPFERZEUGUNG (1)
DAMPFERZEUGUNGSSYSTEM *(1)
DAMPFKANALBILDUNG (3)
DAMPFKONDENSATKREISLAUF *(1)
DAMPFKREISLAUF *(1)
DAMPFLECKAGE *(3)
DAMPFLEITUNG *(7)
DAMPFMENGE *(1)
DAMPFPARTIALDRUCK *(1)
DAMPFSTRAHLLUFTSAUGANLAGE *(1)
DAMPFSTRAHLLUFTSAUGER (1)
DAMPFSTRAHLPUMPE *(1)
DAMPFSTROM *(1)
DAMPFSTROMDICHTE *(1)
DAMPFTEMPERATUR *(1)
DAMPFTROCKNER *(1)
DAMPFUMFORMER *(3)
DAMPFVERTEILUNGSEINRICHTUNG *(1)
DAMPFZUFUHR *(1)
DARSTELLUNG ISOMETRISCHE *(1)
DAS *(180)
DATEN *(15)
DATEN NUKLEARE *(1)
DATEN TECHNISCHE *(7)
DATEN THERMODYNAMISCHE *(1)
DATENTABELLE *(1)
DAUER DER NOTKUEHLUNG *(2)
DAUERBETRIEBSZEIT *(1)
DAUERBRUCH *(3)
DECKE *(1)
DECKEL *(4)
DECKELBEFESTIGUNG *(1)
DECKELBEREICH (2)
DECKELKALOTTE (1)
DECKELRISS *(1)
DECKELSCHRAUBE (1)
DECKELSICHERUNG *(2)
DECKELSPRUEHSYSTEM *(1)
DECKENBELASTBARKEIT *(1)
DEFINITION *(1)
DEFORMATION *(3)
DEHNFUGE (1)
DEHNMESSSTREIFEN *(3)
DEHNUNG *(3)
DEHNUNGSDIFFERENZ (2)
DEHNUNGSMESSUNG *(2)
DEIONAT *(2)
DEIONATKUEHLSYSTEM *(1)
DEIONATLEITUNG *(1)
DEKONTAMINATION *(19)
DEKONTAMINATIONSFAKTOR *(1)
DEKONTAMINATIONSFEHLER *(1)
DEKONTAMINATIONSGEBAEUDE *(0)
DEKONTAMINATIONSRaum *(1)
DEKONTAMINIERBARKEIT (3)
DEKONTAMINIERUNGSGEBAEUDE *(2)
DEKONTAMINIERUNGSRaum *(1)
DEMONTAGE *(1)
DEMONTIERBARKEIT *(1)

DESIGN BASIS EARTHQUAKE *(10)
DESTILLATKUEHLER *(1)
DETAILANGABE *(1)
DETAILUNTERSUCHUNG *(1)
DETEKTION *(2)
DETEKTOR *(1)
DIAGRAMM *(7)
DICHTHEIT *(0)
DICHTKOEFFIZIENT *(1)
DICHTHAUT *(14)
DICHTHEIT *(8)
DICHTHEITSNACHWEIS *(1)
DICHTHEITSPROBE *(1)
DICHTHEITSPRUEFUNG *(1)
DICHTIGKEIT *(6)
DICHTIGKEITSPROBE *(1)
DICHTIGKEITSPRUEFUNG *(3)
DICHTKANAL (4)
DICHTKASTEN (1)
DICHTUNG *(1)
DICHTUNGSSPERRWASSERSYSTEM *(2)
DICKE *(0)
DIESELAGGREGAT *(2)
DIESELGEBAEUDE *(2)
DIESELKUEHLUNG *(1)
DIESELNOTSTROMSATZ *(1)
DIESELDEEL *(1)
DIESELDEELVORRATSBEHAELTER *(1)
DIESELZENTRALE (1)
DIFFERENZ *(0)
DIFFERENZDRUCK *(9)
DIFFUSION *(1)
DIFFUSION ATMOSPHAERISCHE *(1)
DIFFUSIONSKATEGORIE (4)
DIMENSIONIERUNG *(3)
DIN 1050 *(1)
DIN 1944 *(1)
DIN 4100 *(1)
DIN 4149 *(4)
DIREKTSTRAHLUNG *(2)
DIVERSITAET *(0)
DNB-SICHERHEIT *(3)
DOKUMENT *(1)
DOKUMENTATION *(7)
DOKUMENTENLISTE *(1)
DOPPEL (5)
DOPPELABSPERRUNG *(1)
DOPPELARMATUR *(1)
DOPPELBODEN *(1)
DOPPELCONTAINMENT *(8)
DOPPELGEHAEUSE *(1)
DOPPELMANTEL (1)
DOPPELMANTELSYSTEM *(1)
DOPPELTANK *(1)
DOPPELTANKSYSTEM *(2)
DOPPLEREFFEKT *(3)
DOPPLERKOEFFIZIENT *(2)
DOSIERSYSTEM *(1)
DOSIMETER *(3)

DOSIS *(15)
DOSISFAKTOR (1)
DOSISLEISTUNG *(5)
DOSISLEISTUNGSLIMIT *(1)
DOSISRICHTWERT *(10)
DRAINAGESYSTEM *(2)
DRAP-CODE (1)
DREHDECKEL *(3)
DREHFILTER *(1)
DREHLUFTFILTER *(0)
DREHMOTOREINSTELLUNG (1)
DREHRICHTER *(1)
DREHSTROMGENERATOR *(1)
DREHSTROMVERSORGUNG *(1)
DREHZAHLE (2)
DREHZAHLEHÖHUNG (1)
DREHZAHLREGELUNG *(2)
DREI GELENKBÜGEN *(2)
DROSSEL *(2)
DROSSELBLENDE *(1)
DROSSELBUCHSE (1)
DRUCK *(12)
DRUCKABBAU *(2)
DRUCKABBAUSYSTEM *(54)
DRUCKABFALL *(1)
DRUCKABSENKUNG *(2)
DRUCKANSTIEG *(7)
DRUCKAUFBAU *(13)
DRUCKAUFBAU QUASISTATIONÄRER (1)
DRUCKAUSGLEICH *(1)
DRUCKAUSGLEICHSBEHÄLTER *(1)
DRUCKAUSGLEICHSKLAPPE *(2)
DRUCKAUSGLEICHSVORGANG *(3)
DRUCKBEGRENZUNG *(1)
DRUCKBEHÄLTER *(24)
DRUCKBEHÄLTERBERSTEN *(10)
DRUCKBEHÄLTERBODEN *(0)
DRUCKBEHÄLTERBRUCH *(3)
DRUCKBEHÄLTERDECKEL *(1)
DRUCKBEHÄLTEREINBAUTEN *(3)
DRUCKBEHÄLTERSCHWEISSNAHT *(2)
DRUCKBEHÄLTERWAND *(1)
DRUCKBELASTUNG *(4)
DRUCKDIFFERENZ *(2)
DRUCKENTLASTUNG *(24)
DRUCKENTLASTUNG AUTOMATISCHE *(2)
DRUCKENTLASTUNGSKLAPPE *(1)
DRUCKENTLASTUNGSRÖHR *(1)
DRUCKENTLASTUNGSSYSTEM *(1)
DRUCKENTLASTUNGSVENTIL *(11)
DRUCKENTLASTUNGSVERSUCH *(1)
DRUCKERHÖHUNGSPUMPE *(1)
DRUCKFEDER *(1)
DRUCKFESTIGKEIT *(2)
DRUCKGAS *(1)
DRUCKGEFÄSS *(7)
DRUCKGEFÄSSBERSTEN *(1)
DRUCKGEFÄSSBODEN *(5)
DRUCKGEFÄSSBRUCH *(1)

DRUCKGEFAESSEINBAUTEN *(2)
DRUCKHALTER *(8)
DRUCKHALTUNG *(4)
DRUCKKAMMER *(29)
DRUCKKAMMERFLUTEN *(3)
DRUCKKAMMERSPRUEHANLAGE *(1)
DRUCKKAMMERSPRUEHSYSTEM *(2)
DRUCKKRUEMMER *(1)
DRUCKLEITUNG *(1)
DRUCKLUFT *(0)
DRUCKLUFTANLAGE *(1)
DRUCKLUFTANLAGEOD,U ANLAGE *(0)
DRUCKLUFTRESERVE *(1)
DRUCKLUFTSPEICHER *(1)
DRUCKLUFTVERSORGUNG *(2)
DRUCKMESSUNG *(3)
DRUCKPROBE *(36)
DRUCKPRUEFUNG *(7)
DRUCKPULSATION *(9)
DRUCKREGELUNG *(7)
DRUCKREGLER *(1)
DRUCKROHR *(5)
DRUCKROHRBERSTEN *(2)
DRUCKROHRBRUCH *(7)
DRUCKROHRKUEHLUNG *(1)
DRUCKROHRSCHEISSNAHT *(1)
DRUCKROHRTEMPERATUR *(1)
DRUCKSCHALE (2)
DRUCKSCHIEBER *(1)
DRUCKSCHRAUBE *(1)
DRUCKSCHWANKUNG (1)
DRUCKSCRAM *(1)
DRUCKSPANNUNG *(1)
DRUCKSPEICHER *(4)
DRUCKSPITZE *(1)
DRUCKSTAFFELUNG *(2)
DRUCKSTATION (1)
DRUCKSTOSS *(4)
DRUCKSTREBE *(1)
DRUCKTRANSIENTE *(3)
DRUCKUNTERDRUECKUNG (1)
DRUCKVERLAUF (6)
DRUCKVERLUST *(3)
DRUCKVERLUSTSTOERFALL *(1)
DRUCKWASSER *(2)
DRUCKWASSERBEHAELTER *(1)
DRUCKWASSERLEITUNG *(2)
DRUCKWASSERREAKTOR *(2)
DRUCKWASSERSCHLEIFE (1)
DRUCKWASSERVERSORGUNG (1)
DRUCKWELLE *(13)
DRUCKKAMMER (0)
DRY-OUT (1)
DRYW *(1)
DUESE *(2)
DUESENKRANZ (1)
DUESENRING *(1)
DUKTILITAET *(1)
DURCHBRUCH (4)

DURCHDRINGUNG *(21)
DURCHDRINGUNGSABSCHLUSS *(46)
DURCHDRINGUNGSVENTIL *(2)
DURCHFLUSSBEGRENZER *(7)
DURCHFLUSSBEGRENZUNG (1)
DURCHFUEHRUNG *(51)
DURCHGANG *(1)
DURCHSATZ *(10)
DURCHSATZBEGRENZER *(1)
DURCHSTRAHLUNGSPRUEFUNG *(3)
DURCHSUCHUNG (1)
DWR *(8)
DYNAMIT *(1)
EDELGAS *(2)
EDELGASFREISETZUNG *(1)
EICHUNG *(1)
EIGENBEDARF *(2)
EIGENBEDARFSSCHIENE *(2)
EIGENBEDARFSTRANSFORMATOR *(1)
EIGENBEDARFSVERSORGUNG *(15)
EIGENFREQUENZ *(7)
EIGENMEDIUMSTEUERUNG *(2)
EIGENSCHAFT *(2)
EIGENSICHERHEIT *(1)
EIGENSPANNUNG *(2)
EINBAUTEN *(14)
EINBAUTEN KERAMISCHE (2)
EINBAUTEN METALLISCHE (2)
EINBEULUNG *(1)
EINBRUCH *(0)
EINBRUCHSLUFT *(2)
EINDAMPFUNG *(1)
EINDRINGVERFAHREN *(2)
EINFAHREN *(0)
EINFahrZEIT *(3)
EINFLUSSGRÖSSE (1)
EINGABEDATEN *(3)
EINGABEWERT *(1)
EINGANG *(1)
EINGANGSDATEN *(1)
EINGANGSKONTROLLE *(1)
RINGRIFF (3)
EINKOPFTECHNIK (2)
EINLADUNG (23)
EINLAUFKANAL *(1)
EINLEITBAUWERK *(0)
EINLEITUNGSBAUWERK *(1)
EINRICHTUNG *(1)
EINRICHTUNG MASCHINENTECHNISCHE *(2)
EINSATZDAUER *(1)
EINSCHALLRICHTUNG (1)
EINSCHLUSS (1)
EINSPANNZONE (1)
EINSPEISEDRUCK *(1)
EINSPEISEPUMPE *(0)
EINSPEISESCHALTUNG *(2)
EINSPEISESYSTEM *(0)
EINSPEISESYSTEM *(5)
EINSPEISETURBINE (1)

EINSPEISEVORGANG *(1)
EINSPEISUNG *(3)
EINSPRITZWASSER *(1)
EINSTROEMVORGANG *(1)
EINSTURZ *(4)
EINTAUCHPLATTE *(1)
EINTAUCHTIEFE (7)
EINWAND *(1)
EINWIRKUNG *(0)
EINWIRKUNG VON AUSSEN *(113)
EINWIRKUNGEN VON AUSSEN *(3)
EINWOHNERZAHL *(1)
EINZELKOMPONENTENVERSAGEN (1)
EINZELPRUEFUNG *(1)
EINZELSTABABFAHREN *(1)
EINZELSTABSTEUERUNG *(0)
EINZELSTEUERUNG *(1)
EISCONTAINMENT *(4)
EISGRUENDUNG *(0)
EISKONDENSATOR *(27)
EISKUEHLER *(1)
ELEKTROANLAGE *(1)
ELEKTROGEBAEUDE *(4)
ELEKTROINSTALLATION *(1)
ELEKTRONIK *(1)
ELEKTRONIKRAUM *(3)
ELEKTRONIKSCHRANK (1)
ELEKTROSCHLACKE-SCHWEISSUNG *(0)
ELEMENTE FINITE *(4)
EMISSION *(1)
EMISSIONSDAUER *(1)
EMISSIONSSCHUTZGESETZ *(1)
EMPFEHLUNG *(21)
EMPFEHLUNGSVORSCHLAG (1)
ENDKONTROLLE *(1)
ENDLAGERUNG *(1)
ENDPRUEFUNG *(0)
ENDSCHALTER *(1)
ENDVERSTAERKER *(1)
ENERGIE *(0)
ENERGIEABLEITUNG (1)
ENERGIEERZEUGUNG *(0)
ENERGIEFREISETZUNG *(4)
ENERGIEPOLITIK (1)
ENERGIEVERSORGUNG *(45)
ENERGIEVERTEILUNG *(0)
ENTE *(0)
ENTFERNUNG (1)
ENTGASER (1)
ENTHALPIE *(0)
ENTLADEN *(1)
ENTLADEPLAN *(2)
ENTLADUNG *(1)
ENTLADUNGSABBRAND *(1)
ENTLASTUNGSRDHR *(5)
ENTLASTUNGSTROG (1)
ENTLASTUNGSVENTIL *(35)
ENTLASTUNGSVERSUCH *(2)
ENTLASTUNGSVORGANG (2)

ENTLEERUNG *(1)
ENTLUEFTUNG *(2)
ENTLUEFTUNGSANLAGE *(2)
ENTNAHME *(0)
ENTNAHMEBAUWERK *(1)
ENTNAHMESTELLE *(0)
ENTSALZUNG *(0)
ENTSALZUNGSANLAGE *(0)
ENTWAESSERUNG *(4)
ENTWAESSERUNGSBEHAELTER *(1)
ENTWICKLUNG (1)
ENTWICKLUNGSPROGNOSE *(1)
ENTWICKLUNGSPROGRAMM *(1)
ENTWURF *(35)
ERDBEBEN *(143)
ERDBEBENBEANSPRUCHUNG *(1)
ERDBEBENBELASTUNG *(3)
ERDBEBENBESCHLEUNIGUNG *(0)
ERDBEBENDYNAMIK (1)
ERDBEBENFOLGE *(2)
ERDBEBENGEBIET *(4)
ERDBEBENGEFAEHRDUNG (11)
ERDBEBENINTENSITAET *(1)
ERDBEBENSICHERHEIT *(16)
ERDBEBENSKALA *(1)
ERDBEBENSTAERKE (3)
ERDBEBENZONE *(2)
ERDUNG (1)
ERFAHRUNGSWERT *(1)
ERGAENZUNG *(4)
ERGEBNIS *(10)
ERGEBNISAUSDRUCK (1)
ERGEBNISBERICHT *(10)
ERGEBNISNIEDERSCHRIFT *(7)
ERGEBNISPROTOKOLL *(66)
ERGEBNISPROTOKOLLSHEMA *(1)
ERKENNTNIS (1)
ERLAEUERUNG *(1)
ERLAUBNIS WASSERRECHTLICHE *(2)
ERMESSEN MENSCHLICHES (1)
ERMUEDUNG *(1)
ERMUEDUNGSANALYSE *(1)
EROSION *(1)
EROSIONSSCHADEN *(1)
ERPROBUNG *(3)
ERRICHTUNG (7)
ERRICHTUNGSGENEHMIGUNG *(2)
ERRICHTUNGSGUTACHTEN *(1)
ERSATZFEHLER *(1)
ERSATZLAST *(6)
ERSATZLOESUNG (1)
ERSTKERN *(5)
ERWAERMUNG *(1)
ERWARTUNGSWERT *(1)
ES-SCHWEISSUNG *(1)
EVA *(21)
EXKURSION *(8)
EXKURSIONSSTOERFALL *(2)
EXPANSION (1)

EXPANSIONSWASSER *(1)
EXPERIMENT *(3)
EXPLOSION *(24)
EXPLOSION CHEMISCHE *(19)
EXPLOSIONSDRUCK *(1)
EXPLOSIONSDRUCKWELLE *(9)
EXPLOSIONSEINWIRKUNG *(2)
EXPLOSIONSHERD (1)
EXPLOSIONSRISIKO *(7)
EXTRAPOLATION *(2)
FACHNORMENAUSSCHUSS *(1)
FAEKALABWASSER *(3)
FAHRFOLGEPROGRAMM *(1)
FAHRRECHNER *(2)
FAIL=SAFE=VERHALTEN *(6)
FALL=OUT *(2)
FALLFESTIGKEIT *(1)
FALLZEITVERZOEGERUNG *(1)
FALTVERSUCH *(1)
FANGHAKEN (1)
FE=PROGRAMM *(0)
FEHLBEDIENUNG *(5)
FEHLER *(2)
FEHLER UNGUENSTIGSTER *(1)
FEHLER WAHRSCHEINLICHER *(1)
FEHLERBETRACHTUNG (1)
FEHLERBEURTEILUNG (1)
FEHLERDETEKTION *(1)
FEHLERECHO (1)
FEHLERERKENNBARKEIT *(10)
FEHLERFORM (1)
FEHLERGRÖSSE (1)
FEHLERGRÖSSE KRITISCHE (1)
FEHLERHAUEFIGKEIT (1)
FEHLERMELDUNG *(7)
FEHLERURSACHE (1)
FEHLSCHALTUNG *(1)
FEHLSTELLE (1)
FEINFILTER *(5)
FEINRECHEN *(1)
FERNANZEIGER (1)
FERNMELDEANLAGE *(1)
FERNMELDEVERBINDUNG (1)
FERNSCHREIBANLAGE *(1)
FERNSEHKAMERA *(1)
FERNSPRECHANLAGE *(1)
FERTIGUNG *(13)
FERTIGUNGSABLAUF (1)
FERTIGUNGSKONTROLLE *(17)
FERTIGUNGSKONTROLLPLAN *(11)
FERTIGUNGSPLAN (1)
FERTIGUNGSPRUEFUNG *(2)
FESTIGKEIT *(17)
FESTIGKEITSANALYSE *(2)
FESTIGKEITSBERECHNUNG *(4)
FESTIGKEITSKENNWERT *(1)
FESTIGKEITSNACHWEIS (4)
FESTIGKEITSVERHALTEN (2)
FESTIGUNG (2)

FESTSTOFF (5)
FESTSTOFFLAGER (10)
FESTSTOFFLAGER AKTIVES (1)
FEUCHTEGEHALT (1)
FEUER *(3)
FEUERLOESCHANLAGE *(6)
FEUERLOESCHEINRICHTUNG *(2)
FEUERLOESCHER *(1)
FEUERLOESCHPUMPE *(2)
FEUERLOESCHSYSTEM *(0)
FEUERMELDEANLAGE *(1)
FEUERMELDER (5)
FEUERRISIKO (6)
FEUERUNG *(0)
FEUERWARNANLAGE *(1)
FEUERWARNSYSTEM *(1)
FEUERWEHR *(0)
FILTER *(36)
FILTERABSCHIEDERAD *(1)
FILTERANLAGE *(32)
FILTERFAKTOR *(3)
FILTERKOMBINATION (1)
FILTERUNG (3)
FINITE ELEMENTE *(1)
FIRMENMITTEILUNG (1)
FLAECHEBRAND *(5)
FLANSCH (2)
FLANSCHRING (1)
FLANSCHVERBINDUNG (3)
FLIESSSCHEMA *(1)
FLUCHTWEG *(13)
FLUCHTZEIT (1)
FLUESSIGGAS *(1)
FLUESSIGGASBEHAELTER *(1)
FLUESSIGKEIT *(0)
FLUESSIGKEIT AKTIVE *(4)
FLUGKOEPRERGEWICHT *(1)
FLUGSCHNEISE (1)
FLUGZEUG *(1)
FLUGZEUGABSTURZ *(93)
FLUSS (1)
FLUSSINSTRUMENTIERUNG *(1)
FLUSSKONTROLLE *(1)
FLUSSMESSUNG *(4)
FLUSSWASSER *(7)
FLUSSWASSERAUFBEREITUNG *(1)
FLUSSWASSERERWAERMUNG *(3)
FLUSSWASSERKONTAMINATION *(1)
FLUSSWASSERKUEHLUNG *(2)
FLUSSWASSERTEMPERATUR *(1)
FLUSSWASSERVERSORGUNG *(1)
FLUT *(2)
FLUTANLAGE *(1)
FLUTBECKEN *(2)
FLUTBEHAELTER *(1)
FLUTEN *(7)
FLUTGESCHWINDIGKEIT (1)
FLUTRAUM *(3)
FLUTRAUMKOMPENSATOR (2)

FLUTSTRANG *(2)
FLUTSYSTEM *(1)
FLUTUNG *(9)
FLUTWASSER *(2)
FNA *(0)
FOERDERDRUCK *(2)
FOERDERHOEHE (2)
FOERDERKAPAZITAET *(1)
FOERDERLEISTUNG *(4)
FOERDERMENGE (2)
FOERDERUNGSVORHABEN (1)
FOLGEBRUCH *(2)
FOLGEPROJEKT (2)
FOLGESCHADEN *(60)
FORDERUNG *(11)
FORMABWEICHUNG (1)
FORMSTUECK (2)
FORSCHUNG *(2)
FORSCHUNGSARBEIT (1)
FORSCHUNGSPROGRAMM *(2)
FORSCHUNGSREAKTOR *(1)
FORSCHUNGSSCHIFF OTTO HAHN *(1)
FRAGENKATALOG *(4)
FRAGENKATALOG BMBW *(3)
FREIBEREICH (1)
FREIBLASSEN *(3)
FREIBLASEVERSUCH *(3)
FREIBLASEVORGANG *(10)
FREILUFTSCHALTANLAGE *(1)
FREISETZUNG *(1)
FREISETZUNGSBEDINGUNG *(1)
FREISETZUNGSRATE *(3)
FREMDENERGIEVERSORGUNG *(3)
FREMDKOEPPER (2)
FREMDMEDIENSTEUERUNG *(1)
FREMDMEDIUMSTEUERUNG *(1)
FREMDNETZUMSPANNER *(1)
FREMDSTROMVERSORGUNG *(1)
FREQUENZBEREICH *(1)
FREQUENZGANG *(1)
FREQUENZGANALYSE *(2)
FRISCHDAMPFDRUCK *(1)
FRISCHDAMPFLEITUNG *(14)
FRISCHDAMPFLEITUNGSBRUCH *(1)
FRISCHDAMPFNETZ *(1)
FRISCHDAMPFSTRANG *(1)
FRISCHDAMPFSYSTEM *(2)
FRISCHDAMPFTEMPERATUR *(1)
FRISCHLUFTANLAGE *(1)
FRISCHLUFTVERSORGUNG *(2)
FRISCHLUFTZUFUHR *(2)
FRUEHERKENNUNG (1)
FTP=TEMPERATUR *(1)
FUEHRUNGSRÖHR *(3)
FUEHRUNGSSCHIENE (1)
FUELLGEWICHT (1)
FUELLSTAND *(16)
FUELLSTANDMESSUNG *(1)
FUELLSTANDSPEGEL *(1)

FUELLSTANDSREGELUNG *(2)
FUELLVORGANG (1)
FUNDAMENT *(6)
FUNKTION *(13)
FUNKTIONSBEREITSCHAFT *(11)
FUNKTIONSBEREITSCHAFTSPRUEFUNG *(2)
FUNKTIONSBESCHREIBUNG *(1)
FUNKTIONSEINHEIT (1)
FUNKTIONSFAEHIGKEIT *(11)
FUNKTIONSGRUPPENSTEUERUNG *(3)
FUNKTIONSKONTROLLE *(1)
FUNKTIONSPLAN *(2)
FUNKTIONSPRUEFUNG *(31)
FUNKTIONSTEILUNG (1)
FUNKTIONSTEST *(8)
FUNKTIONSTUECHTIGKEIT *(3)
FUNKTIONSWEISE *(1)
FUSSBODEN *(1)
FUSSBODENBELAG (1)
FUSSBODENKUEHLUNG *(1)
GADOLINIUM *(1)
GAMMAFELD *(1)
GAMMAWAERME *(1)
GANG *(1)
GANZKOERPERBELASTUNG *(1)
GANZKOERPERDOSE *(1)
GARAGENGEBAEUDE *(1)
GAS *(1)
GASAUSTRITTSTEMPERATUR *(1)
GASBEHAELTER *(1)
GASBLASE *(1)
GASBLASENABSCHIEDER *(1)
GASBLASENPROBLEM (1)
GASBRUETER *(0)
GASBRUETERASSOZIATION (1)
GASEINSPEISUNG *(1)
GASEINWIRKUNG *(2)
GASGEKUEHLTER REAKTOR *(0)
GASRUECKHALTESYSTEM *(1)
GASTURBINE *(0)
GAU *(65)
GEBAEUDE *(44)
GEBAEUDEABDICHTUNG *(1)
GEBAEUDEABLUFTE *(1)
GEBAEUDEBELASTUNG *(1)
GEBAEUDEENTWAESSEKUNG *(1)
GEBAEUDEHEIZUNGSANLAGE *(1)
GEBAEUDEKLASSE *(2)
GEBAEUDESPRUEHSYSTEM *(1)
GEBAEUDESUMPF (1)
GEBAEUDEWANNE (1)
GEBER *(0)
GEBLAESE *(2)
GEBLAESEENERGIEVERSORGUNG *(1)
GEBRAUCHSZUSTAND (1)
GEFAEHRDUNG *(4)
GEFAEHRDUNGS AUSFLUSS (1)
GEFAEHRDUNGSPOTENTIAL *(4)
GEFAESS *(0)

GEFAESSBRUCH *(0)
GEFAESSDRUCK *(0)
GEFAHRENMELDUNG *(1)
GEFRIERGRUENDUNG *(1)
GEFUEGE *(4)
GEFUEGEUNTERSUCHUNG *(1)
GEFUEGEZONE (1)
GEGENDRUCK *(2)
GEGENMASSNAHME *(4)
GEHAEUSE *(0)
GEHAEUSEROHR *(3)
GELAENDE *(2)
GELAENDEAUFSCHUETTUNG (1)
GEMEINSCHAFTSKERNKRAFTWERK NECKARWESTHEIM *(0)
GEMEINSCHAFTSKERNKRAFTWERK TULLNERFELD *(0)
GENEHMIGUNG *(6)
GENEHMIGUNG ATOMRECHTLICHE *(2)
GENEHMIGUNGSBEHORDERDE *(5)
GENEHMIGUNGSBESCHIED *(3)
GENEHMIGUNGSVERFAHREN *(25)
GENEHMIGUNGSVERFAHREN ATOMRECHTLICHES *(1)
GENERATOR *(1)
GENERATORABSCHALTUNG *(1)
GEOLOGIE *(0)
GEOMETRIE *(4)
GEOMETRIE KRITISCHE (4)
GEOMETRIEEFFEKT (1)
GEOMETRIEEINFLUSS (1)
GEPAECKUNTERSUCHUNG *(1)
GERAETE AUFWAND (1)
GERAETEKUEHLUNG *(2)
GESCHAEFTSORDNUNG *(3)
GESCHOSSBELASTUNG *(1)
GESCHOSSWIRKUNG *(4)
GETRIEBE *(1)
GEWAHRLEISTUNGSPRUEFUNG *(1)
GEWAESSERAUFHEIZUNG *(2)
GEWAESSERBELASTUNG *(3)
GEWICHTSBELASTUNG *(1)
GIESSHARZ *(2)
GIFTGAS *(4)
GIFTGASEINWIRKUNG *(2)
GITTER *(0)
GITTERPLATTE *(3)
GKM *(1)
GKN *(2)
GKT *(1)
GLATTRUHRVORWAERMER *(1)
GLEICHBEHANDLUNG (3)
GLEICHGEWICHTSAKTIVITAET *(2)
GLEICHGEWICHTSKERN *(2)
GLEICHRICHTER *(2)
GLEICHSTROMANLAGE *(1)
GLEICHSTROMHAUPTSCHALTANLAGE *(1)
GLEICHSTROMUNTERVERTEILUNG *(1)
GLEICHSTROMVERSORGUNG *(5)
GLEICHUNGSSYSTEM *(1)
GLEISDURCHFART (3)
GLEITSCHICHT (1)

GLIEDERKETTE *(1)
GLUEHBEHANDLUNG *(1)
GRAPHIT *(3)
GRAPHITBRAND *(1)
GRAPHITELEMENT *(2)
GRAPHITROHR *(1)
GREIFER *(1)
GRENZBEDINGUNG *(1)
GRENZDRUCK *(1)
GRENZTEMPERATUR *(2)
GRENZTRAGFAEHIGKEIT *(4)
GRENZWERT *(13)
GRENZWERTEINHEIT (4)
GRENZWERTEINSTELLUNG (4)
GRENZWERTGEBER *(2)
GRENZWERTMELDER *(3)
GRENZWERTSIGNAL *(7)
GRENZWERTUEBERSCHREITUNG (2)
GRENZZUSTAND (1)
GROBFILTER *(1)
GROBRECHEN *(1)
GROSSKRAFTWERK MANNHEIM *(0)
GROSSWELZHEIM *(0)
GRUENDUNG *(2)
GRUNDGLEICHUNG *(1)
GRUNDLAGE (1)
GRUNDLAST STATISCHE *(1)
GRUNDPLATTE *(1)
GRUNDREMMINGEN *(0)
GRUNDWASSER *(12)
GRUNDWASSERKONTAMINATION *(1)
GRUNDWASSERSPIEGEL *(1)
GRUPPENSTEUERUNG *(2)
GUETEFORDERUNG *(1)
GUTACHTEN *(36)
GUTACHTEN SEISMOLOGISCHES *(2)
GUTACHTENSBEDINGUNG *(15)
GUTACHTENSUNTERLAGE *(3)
GUTACHTER *(1)
GUTACHTERURTEIL *(1)
HAERTE *(1)
HAERTEPRUEFUNG *(1)
HAEUFIGKEITSVERTEILUNG *(4)
HALBWERTSZEIT (1)
HALOGEN *(2)
HALTEPLATTE *(1)
HANDABSCHALTUNG *(1)
HANDINGRIFF *(2)
HANDFEUERLOESCHER *(1)
HANDHABUNG *(0)
HANDSTEUERUNG *(1)
HARZ *(1)
HAUPTDAMPFLEITUNG *(1)
HAUPTKONDENSATOR *(2)
HAUPTKUEHLKREIS *(2)
HAUPTKUEHLMITTELLEITUNG *(3)
HAUPTKUEHLMITTELPUMPE *(1)
HAUPTKUEHLMITTELSTUTZEN *(1)
HAUPTKUEHLWASSERLEITUNG *(2)

HAUPTKUEHLWASSERPUMPE *(1)
HAUPTKUEHLWASSERSYSTEM *(2)
HAUPTSCHLEUSE *(1)
HAUPTSPEISEPUMPE *(3)
HAUPTUMWAEELZPUMPE *(2)
HAUPTVENTIL *(1)
HAUPTVERTEILUNG (1)
HAUPTWAERMEKREISLAUF *(1)
HAUPTWAERMESENKE *(9)
HAUPTWAERMESENKENAUSFALL *(1)
HAUPTWARTE *(1)
HAUPTZULAUFKANAL *(1)
HDR *(13)
HEBEZEUG *(9)
HEISSDAMPFREAKTOR *(1)
HEISSDAMPFREAKTOR GROSSWELZHEIM *(0)
HEISSDAMPFUMFORMER *(2)
HEISSFALLE *(0)
HEISSGASKANAL *(2)
HEISSGASLEITUNG *(2)
HEISSGASSAMMELRAUM *(1)
HEISSGASSAMMLERBRUCH *(1)
HEISSGASSCHIEBER *(1)
HEISSKANALFAKTOR *(0)
HEISSSTELLE (1)
HEISSSTELLENFAKTOR *(5)
HEIZFLAECHEBELASTUNG *(3)
HEIZFLAECHEBELASTUNG KRITISCHE *(1)
HEIZOELLAGER *(1)
HEIZUNG *(1)
HEIZUNGSANLAGE *(1)
HEIZUNGSGBAEUDE *(1)
HELIUM *(0)
HELIUMTURBINE *(1)
HERSTELLER *(2)
HILFSANLAGE *(21)
HILFSANLAGENGBAEUDE *(5)
HILFSDAMPF *(1)
HILFSDAMPFERZEUGER *(3)
HILFSENERGIE *(1)
HILFSGEBLAESE *(1)
HILFSKESSEL *(1)
HILFSKREISLAUF *(1)
HILFSKUEHLKREIS *(3)
HILFSKUEHLSYSTEM *(0)
HILFSSCHWEISSUNG *(1)
HILFSSPEISEPUMPE (1)
HILFSSPEISEPUNPE *(0)
HILFSSYSTEM *(13)
HILFSWARTE *(2)
HILFSZUG (1)
HILFSZUG KERNTTECHNISCHER *(1)
HOCHABBRANDVERSUCH *(3)
HOCHBEHAELTER *(1)
HOCHDRUCKEINSPEISUNG *(2)
HOCHDRUCKNACHSPEISESYSTEM *(1)
HOCHDRUCKNOTEINSPEISESYSTEM *(2)
HOCHDRUCKNOTEINSPEISUNG *(4)
HOCHSPANNUNGSNETZ *(1)

HOCHWASSER *(26)
HOCHWASSERBEMESSUNGSGRENZE *(3)
HOCHWASSERGEFAHR (1)
HOCHWASSERSCHADEN *(1)
HOEHENSTANDSREGELUNG *(1)
HOHLKOLBEN (1)
HORIZONTALBESCHLEUNIGUNG *(1)
HORIZONTALKRAFT *(2)
HOTWELL *(1)
HUELLE *(0)
HUELLENBERSTEN *(1)
HUELLENMATERIAL *(1)
HUELLENSCHADEN *(4)
HUELLENTEMPERATUR *(8)
HUELLENTEMPERATUR MAXIMALE *(1)
HUELLROHR *(2)
HUELLROHRBERSTEN *(4)
HUELLROHRMATERIAL *(1)
HUELLROHRSCHADEN *(7)
HUELLROHRSCHWELLEN *(2)
HUELLROHRTEMPERATUR *(10)
HUELLROHRVERSAGEN *(1)
HUELLROHRVERSPROEDUNG *(1)
HYDRANT *(5)
HYDRAULIK (1)
HYDRIDBILDUNG *(1)
HYDROLOGIE *(2)
HYDROSPEICHER *(1)
H2-BILDUNG *(3)
H2-KONZENTRATION *(3)
H2-REAKTION *(1)
IMMISSION (2)
IMPULS *(1)
IMPULSECKVERFAHREN *(1)
IMPULSTECHNIK (1)
INBETRIEBNAHME *(64)
INBETRIEBNAHMEERFAHRUNG (1)
INBETRIEBNAHMEPERSONAL *(1)
INBETRIEBNAHMEPRUEFUNG *(5)
INBETRIEBNAHMESPEZIFIKATION (1)
INBETRIEBNAHMEVERSUCH *(4)
INBETRIEBNAHMEVORGANG (1)
INCONEL *(1)
INCOREINSTRUMENTIERUNG *(7)
INDUSTRIESABOTAGE *(1)
INERTGAS *(2)
INERTISIERUNGSSYSTEM *(1)
INFORMATION *(1)
INFORMATIONSFLOSS (1)
INHALATION *(2)
INJEKTOR (2)
INKORPORATION *(1)
INNENALARMANLAGE *(1)
INNENBETON *(4)
INNENDRUCK *(9)
INNENDRUCKBELASTUNG *(1)
INNENHUELLE *(3)
INNENZYLINDER (1)
INSELBETRIEB *(7)

INSPEKTION *(45)
INSPEKTION VISUELLE *(1)
INSPEKTIONSMOEGELICHKEIT *(11)
INSPEKTIONSPLAN *(2)
INSPEKTIONSUNTERLAGE *(1)
INST=TUEV/E (0)
INST=TUEV/ESSEN (0)
INSTABILITAET *(2)
INSTALLATION *(1)
INSTANDSETZUNG *(1)
INSTITUTION *(0)
INSTRUMENTENDRUCKLUFTANLAGE *(1)
INSTRUMENTIERUNG *(95)
INSTRUMENTIERUNGSPLATTE *(1)
INTEGRITAET *(7)
INTENSITAET *(3)
INTERIMSKRITERIUM *(2)
INTERIMSKRITERIUM USAEC (1)
INVERSION *(2)
IONENTAUSCHER (1)
IRS *(2)
IRS=FACHGESPRAECH *(1)
IRS=INFORMATION *(2)
IRS=KURZINFORMATION *(10)
IRS=LASTANNAHME *(1)
IRS=MELDUNG *(2)
IRS=MELDUNG AKTUELLE *(1)
IRS=SICHERHEITSKRITERIUM *(2)
IRS=STELLUNGNAHME *(2)
IRS=VEROEFFENTLICHUNG *(0)
ISAR *(3)
ISOLATIONSARMATUR *(1)
ISOLATIONSVENTIL *(9)
ISOLIERSTOFF *(1)
ISOLIERUNG *(10)
ISOLIERUNG THERMISCHE *(2)
ISOTOP *(0)
ISOTOPENZUSAMMENSETZUNG *(1)
JAHRESDOSES *(4)
JALOUSIEKLAPPE *(1)
JOD *(4)
JODAKTIVITAET *(4)
JODAUSBREITUNG *(3)
JODBELADUNG *(1)
JODBELASTUNG *(1)
JODFILTER *(30)
JODINVENTAR (1)
JUELICH *(0)
K=PROFIL *(10)
KABEL *(13)
KABEL VERTIKALES (1)
KABELBODEN (2)
KABELBRAND *(1)
KABELDURCHFUEHRUNG *(5)
KABELFUEHRUNG *(5)
KABELTRASSE *(1)
KABELTRASSENPLAN *(1)
KABELVERLEGUNG *(2)
KAHL *(0)

KALIBRIERUNG *(1)
KALKAR *(0)
KALTDROCKPROBE *(2)
KALTGASSCHIEBER *(1)
KALTVERFORMUNG *(1)
KALTWASSERUEBERDRUCKPROBE *(1)
KAMIN *(22)
KAMINHOEHE (1)
KAMMER *(0)
KANAL *(0)
KANALDURCHFUEHRUNG *(1)
KANALSYSTEM *(1)
KAPAZITAET *(1)
KAPSELVERSUCH *(1)
KARLSRUHE *(0)
KASTENABSTREIFMASCHINE *(1)
KATALOG *(0)
KATALYSATOR *(1)
KATASTROPHE *(1)
KATASTROPHENFALL *(1)
KATASTROPHENPLAN *(1)
KATASTROPHENSCHUTZ *(6)
KATASTROPHENSCHUTZEINRICHTUNG *(1)
KATIONENFILTER *(1)
KAUFABSICHT (1)
KAVITATION *(2)
KEGELBODEN *(8)
KELLER *(2)
KENNLINIE *(1)
KENNZAHL *(1)
KENNZEICHNUNG (1)
KERBSCHLAGFESTIGKEIT *(1)
KERBSCHLAGZAEHIGKEIT *(5)
KERBSPANNUNG *(1)
KERN *(4)
KERNAUSLEGUNG *(3)
KERNBEHAELTER *(3)
KERNBRENNSTOFF *(1)
KERNDEFORMATION *(1)
KERNEINBAU *(2)
KERNEINBAUTEN *(18)
KERNENERGIE *(1)
KERNFLUTANLAGE *(3)
KERNFLUTBEHAELTER *(1)
KERNFLUTEN *(1)
KERNFLUTSYSTEM *(12)
KERNFLUTUNG *(6)
KERNFLUTUNGSSYSTEM *(3)
KERNGEOMETRIE *(2)
KERNGEOMETRIE NACHKUEHLBARE *(1)
KERNGERUEST *(3)
KERNGITTER *(2)
KERNINSTRUMENTIERUNG *(3)
KERNINTEGRITAET *(2)
KERNKRAFTWERK *(1)
KERNKRAFTWERK BRUNSBUETTEL *(0)
KERNKRAFTWERK ISAR *(0)
KERNKRAFTWERK KRUEMMEL *(0)
KERNKRAFTWERK LINGEN *(0)

KERNKRAFTWERK NIEDERAICHBACH *(0)
KERNKRAFTWERK OBRIGHEIM *(0)
KERNKRAFTWERK PHILIPPSBURG *(0)
KERNKRAFTWERK RWE BAYERNWERK *(0)
KERNKRAFTWERK STADE *(0)
KERNKRAFTWERK WUERGASSEN *(0)
KERNMANTEL *(1)
KERNNOTKUEHLSYSTEM *(18)
KERNNOTKUEHLUNG *(36)
KERNSCHMELZE *(13)
KERNSCHMELZEN *(1)
KERNSPRUEHANLAGE *(4)
KERNSPRUEHEINRICHTUNG *(1)
KERNSPRUEHKRANZ *(1)
KERNSPRUEHPUMPE *(1)
KERNSPRUEHSYSTEM *(16)
KERNSPRUEHSYSTEM TK (1)
KERNTEMPERATUR *(1)
KERNTRAGGERUEST *(1)
KERNTRAGKONSTRUKTION *(6)
KERNVERRIEGELUNG *(1)
KERZENFILTER *(1)
KESSEL *(0)
KESSELBRUCHSICHERUNG *(1)
KETTE *(0)
KETTENREAKTION *(3)
KIESFILTER *(1)
KIPPSICHERUNG *(1)
KK *(3)
KK-BODEN *(2)
KK-DRUCK *(0)
KK-EINBAUTEN *(0)
KK-KUEHLSYSTEM *(0)
KK-KUEHLUNG *(0)
KK-SPRUEHEN *(0)
KK-SPRUEHSYSTEM *(0)
KK-TEMPERATUR *(0)
KKB *(9)
KKI *(7)
KKK *(5)
KKN *(5)
KKP *(2)
KKP 1 *(10)
KKP 2 *(7)
KKP1 *(2)
KKP2 *(1)
KKS *(3)
KKW *(0)
KLAPPE *(9)
KLASSENEINTEILUNG *(1)
KLASSIFIKATION *(1)
KLEMME *(1)
KLIMAAANLAGE *(1)
KNALLGAS *(3)
KNALLGASBILDUNG *(5)
KNALLGASREAKTION *(1)
KNK *(5)
KNK 1 *(3)
KNK 2 *(2)

KNK1 *(0)
KNK2 *(1)
KOEFFIZIENT *(1)
KOHLENSTOFFFALLE *(1)
KOLBENKOMPRESSOR *(1)
KOLBENPUMPE *(2)
KOLLISIONSSCHUTZ *(1)
KOMMENTAR *(1)
KOMMISSION *(1)
KOMMUNIKATION *(4)
KOMMUNIKATIONSMITTEL (3)
KOMMUNIKATIONSSYSTEM *(0)
KOMPakte Natriumgekuehlte Kernenergieanlage *(0)
KOMPENSATOR *(5)
KOMPONENTE *(15)
KOMPONENTE AKTIVE (2)
KOMPONENTE PASSIVE (1)
KOMPONENTENHERSTELLER *(3)
KOMPONENTENKUEHLKREISLAUF *(1)
KOMPONENTENVERSAGEN *(4)
KOMPRESSOR *(2)
KONDENSAT *(1)
KONDENSATION *(25)
KONDENSATION PULSIERENDE (1)
KONDENSATION RAUHE (4)
KONDENSATIONSBECKEN *(1)
KONDENSATIONSKAMMER *(132)
KONDENSATIONSKAMMERANLAGE *(1)
KONDENSATIONSKAMMERBODEN *(40)
KONDENSATIONSKAMMERDRUCK *(1)
KONDENSATIONSKAMMERDRUCK MAXIMALER *(1)
KONDENSATIONSKAMMEREINBAUTEN *(2)
KONDENSATIONSKAMMERKUEHLANLAGE *(1)
KONDENSATIONSKAMMERKUEHLSYSTEM *(0)
KONDENSATIONSKAMMERKUEHLUNG *(9)
KONDENSATIONSKAMMERSPRUEHEN *(1)
KONDENSATIONSKAMMERSPRUEHSYSTEM *(1)
KONDENSATIONSKAMMERTEMPERATUR *(10)
KONDENSATIONSRohr *(21)
KONDENSATIONSSCHLAG *(5)
KONDENSATIONSSYSTEM *(1)
KONDENSATIONSVERSUCH *(14)
KONDENSATIONSVORGANG *(3)
KONDENSATKUEHLER *(1)
KONDENSATOR *(10)
KONDENSATORABGASSYSTEM *(1)
KONDENSATREINIGUNGSANLAGE *(2)
KONDENSATSAMMELBEHAELTER *(1)
KONFERENZ *(2)
KONGRESS *(0)
KONSTRUKTION *(32)
KONSTRUKTIONSAENDERUNG (4)
KONSTRUKTIONSPRINZIP (1)
KONSTRUKTIONSWERKSTOFF *(1)
KONTAMINATION *(13)
KONTROLLBEREICH *(13)
KONTROLLE *(15)
KONTROLLFILTER *(2)
KONTROLLGANG (3)

KONTROLLPLAN *(2)
KONTROLLREAKTIVITAET *(1)
KONTROLLSTAB *(4)
KONTROLLSYSTEM *(0)
KONTROLLZONE *(2)
KONVEKTION *(0)
KONZENTRAT (1)
KONZENTRATAUFBEREITUNG *(1)
KONZENTRATAUFBEREITUNGSANLAGE *(2)
KONZENTRATION *(5)
KONZENTRATIONSMAXIMUM *(1)
KONZENTRATIONSVERTEILUNG (1)
KONZENTRATLAGER *(2)
KONZEPT *(4)
KONZEPTION SICHERHEITSTECHNISCHE *(3)
KORROSION *(14)
KORROSIONSABZUG (1)
KORROSIONSPRODUKT (2)
KORROSIONSSCHICHT (1)
KORROSIONSSCHUTZ *(7)
KOSTEN *(4)
KR-85 *(1)
KRAFT *(0)
KRAFT HYDRAULISCHE (1)
KRAFTFAHRZEUG *(1)
KRAFTSCHLUSS (1)
KRAFTSCHLUSSBECKEN *(4)
KRAFTSTOFFLAGER *(7)
KRAFTWERK *(0)
KRAFTWERKSBLOCK (1)
KRAFTWERKSSCHUTZ *(1)
KRAN *(1)
KREISELPUMPE *(3)
KREISLAUF *(1)
KRIECHEN *(1)
KRIECHVERHALTEN *(1)
KRIEGSEINWIRKUNG *(5)
KRIEGSSCHADEN *(1)
KRITERIUM *(5)
KRITIK *(1)
KRITIKALITAET *(22)
KRITIKALITAETSRECHNUNG *(3)
KRITIKALITAETSSICHERHEIT *(1)
KRUEMMEL *(1)
KRUEMMER *(0)
KRYPTON 85 *(0)
KTA *(3)
KTH *(0)
KUB-DRAINAGESYSTEM *(1)
KUEHLANLAGE *(1)
KUEHLELEMENT (1)
KUEHLER *(6)
KUEHLGASAKTIVITAET *(1)
KUEHLGASTEMPERATUR *(2)
KUEHLKANAL *(1)
KUEHLKANALBLOCKADE *(3)
KUEHLKANALGEOMETRIE *(1)
KUEHLKANALZUSTAND (1)
KUEHLKREIS *(0)

KUEHLKREISLAUF *(1)
KUEHLEISTUNG *(2)
KUEHLMITTEL *(5)
KUEHLMITTELDURCHSATZ *(1)
KUEHLMITTELKREISLAUF *(1)
KUEHLMITTELEISTUNG *(2)
KUEHLMITTELEITUNG *(7)
KUEHLMITTELPUMPE *(1)
KUEHLMITTELROHRLEITUNG *(1)
KUEHLMITTELSPEICHER *(1)
KUEHLMITTELSTUTZENBRUCH *(1)
KUEHLMITTELSYSTEM *(1)
KUEHLMITTELTEMPERATUR *(1)
KUEHLMITTELVERLUST *(26)
KUEHLMITTELVERLUSTSTOERFALL *(20)
KUEHLMITTELVERLUSTUNFALL (28)
KUEHLSTRANG *(1)
KUEHLSYSTEM *(12)
KUEHLTURM *(3)
KUEHLTURMBETRIEB *(1)
KUEHLUNG *(21)
KUEHLWASSER *(17)
KUEHLWASSERANLAGE *(3)
KUEHLWASSERBAUTEN *(1)
KUEHLWASSERENTNAHME *(1)
KUEHLWASSERENTNAHMEKANAL *(1)
KUEHLWASSERKREISLAUF *(1)
KUEHLWASSERLEITUNG *(4)
KUEHLWASSERMENGE *(2)
KUEHLWASSERNETZ *(1)
KUEHLWASSERPUMPE *(4)
KUEHLWASSERPUMPENHAUS *(6)
KUEHLWASSERPUMPENLEITUNG *(1)
KUEHLWASSERRUECKLAUFLEITUNG *(1)
KUEHLWASSERSTRANG *(1)
KUEHLWASSERTEMPERATUR *(1)
KUEHLWASSERVENTIL *(1)
KUEHLWASSERVERSORGUNG *(9)
KUEHLWASSERZULEITUNG *(1)
KUEHLWIRKUNG *(2)
KUEVER *(1)
KUGELABZUG *(1)
KUGELZONE (1)
KUPPLUNG *(1)
KURZPROTOKOLL *(1)
KURZSCHLUSS *(4)
KURZZEITFESTIGKEIT *(2)
KWL *(0)
KWO *(4)
KWW *(12)
KWW-VERSUCHE (1)
LABOR (2)
LABORTEST *(1)
LABORWASSER *(1)
LACHENBRAND *(1)
LAENGRISS *(5)
LAENGRISS UNTERKRITISCHER *(1)
LAENGSSCHLIFF *(1)
LAGEPLAN *(4)

LAGER *(1)
LAGER HYDROSTATISCHES (1)
LAGERBECKEN *(9)
LAGERBECKENFILTER *(1)
LAGERBECKENKUEHLER *(1)
LAGERBECKENKUEHLSYSTEM *(1)
LAGERBECKENKUEHLUNG *(6)
LAGERBECKENPUMPE *(1)
LAGERBEHAELTER *(3)
LAGERDRUCKWASSER *(3)
LAGERDRUCKWASSERKREISLAUF *(1)
LAGERDRUCKWASSERLEITUNG *(5)
LAGERDRUCKWASSERSYSTEM *(7)
LAGERGEBAEUDE *(3)
LAGERGESTELL *(4)
LAGERKAPAZITAET *(2)
LAGERKUEHLWASSERLEITUNG *(1)
LAGERRAUM (2)
LAGERREVISION *(1)
LAGERTANK *(2)
LAGERUNG *(8)
LANGZEITAUSSBREITUNG *(1)
LANGZEITNACHKUEHLUNG *(1)
LANGZEITVERHALTEN *(2)
LAST *(1)
LASTABLEITUNG (1)
LASTABSTURZ *(1)
LASTABTRAGUNG (1)
LASTABWURF (3)
LASTAENDERUNG (1)
LASTAENDERUNGSGESCHWINDIGKEIT (1)
LASTANNAHME *(12)
LASTANNAHMEN (2)
LASTFAKTOR *(3)
LASTFALL *(4)
LASTREGELUNG *(1)
LASTVERTEILUNG (1)
LASTWECHSEL *(1)
LASTWECHSELZAHL (1)
LASTZYKLUS (1)
LAVA *(5)
LEBENSDAUER (4)
LEBENSERWARTUNG (1)
LECK *(9)
LECKAGE *(144)
LECKAGEKONTROLLE *(2)
LECKAGEMESSUNG *(3)
LECKAGESTOERFALL *(4)
LECKAGEUEBERWACHUNG *(4)
LECKAGEUNFALL *(3)
LECKFUEHLER *(2)
LECKGROESSE *(14)
LECKGROESSE HYPOTHETISCHE *(2)
LECKGROESSE MAXIMALE *(3)
LECKMELDUNG *(1)
LECKNACHWEIS *(3)
LECKNACHWEISSYSTEM *(1)
LECKQUERSCHNITT *(13)
LECKQUERSCHNITT MAXIMALER *(2)

LECKRATE *(34)
LECKRATE ZULAESSIGE (1)
LECKRATENPRUEFUNG *(18)
LECKRATENUEBERWACHUNG *(2)
LECKSTELLE *(2)
LECKUEBERWACHUNGSEINRICHTUNG *(1)
LEERLAUFKUEHLANLAGE *(2)
LEERLAUFKUEHLEN *(1)
LEERLAUFKUEHLER *(7)
LEERLAUFKUEHLSYSTEM *(1)
LEERLAUFKUEHLUNG *(4)
LEERLAUFPUMPE *(7)
LEERLAUFSYSTEM *(1)
LEICHTWASSERREAKTOR *(0)
LEICHTWASSERTESTREAKTOR *(4)
LEISTUNG *(6)
LEISTUNGS AUSBRUCH (1)
LEISTUNGSBEREICH (1)
LEISTUNGSBETRIEB *(2)
LEISTUNGSBILANZ (1)
LEISTUNGSDICHTE (1)
LEISTUNGSERHOEHUNG (8)
LEISTUNGSEXKURSION *(10)
LEISTUNGSFAKTOR *(1)
LEISTUNGSMESSUNG *(1)
LEISTUNGSPROFIL *(1)
LEISTUNGSPRUEFUNG *(5)
LEISTUNGSREGELUNG *(8)
LEISTUNGSSCHALTER (1)
LEISTUNGSSCHWINGUNG *(1)
LEISTUNGSTRANSIENTE *(1)
LEISTUNGUEBERHOEHUNG (2)
LEISTUNGSVERTEILUNG (7)
LEITFADEN *(1)
LEITFAEHIGKEIT *(2)
LEITLINIE *(21)
LEITUNG *(2)
LEITUNGSABSCHNITT (1)
LEITUNGSBRUCH *(3)
LEITUNGSUNTERBRECHUNG (1)
LEITUNGSVERLEGUNG (1)
LESERBRIEF *(2)
LEUKAEMIE *(1)
LIEFERABKOMMEN *(1)
LIFT THERMISCHER (1)
LINER *(7)
LINERDICHTIGKEIT *(3)
LINERINTEGRITAET *(4)
LIQUEFACTION (2)
LISTE *(5)
LITERATUR *(17)
LITERATURANGABE *(4)
LITERATURVERZEICHNIS *(0)
LOCA *(1)
LOCACC *(1)
LOCHPLATTE *(1)
LOCHSTREIFENSENDER *(1)
LOESCHWASSERSYSTEM *(1)
LOESLICHKEIT *(1)

LOESUNG *(0)
LOESUNG KONSTRUKTIVE (1)
LOESUNGSBEHAELTER *(1)
LOESUNGSMETHODE *(1)
LOGIK (1)
LOGIKSCHALTUNG *(6)
LUDWIGSHAFEN *(0)
LUEFTER *(4)
LUEFTUNG *(5)
LUEFTUNGSABSCHLUSS *(2)
LUEFTUNGSANLAGE *(96)
LUEFTUNGSKANAL *(6)
LUEFTUNGSKLAPPE *(4)
LUEFTUNGSKONZEPT *(1)
LUEFTUNGSSCHEMA *(1)
LUEFTUNGSSTRANG *(1)
LUEFTUNGSSYSTEM *(22)
LUFT *(3)
LUFTAKTIVITAET *(4)
LUFTBEFEUCHTER *(1)
LUFTBEFEUCHTUNG (1)
LUFTBEFEUCHTUNGSEINRICHTUNG *(1)
LUFTBEIMISCHUNG *(1)
LUFTDRUCKPRUEFUNG *(3)
LUFTERHITZER *(1)
LUFTFILTER *(0)
LUFTKANAL *(2)
LUFTKONDENSATIONSSYSTEM *(1)
LUFTKUEHLER *(5)
LUFTKUEHLUNG *(2)
LUFTLEITUNG *(1)
LUFTPARTIALDRUCK *(1)
LUFTSCHICHT *(2)
LUFTSPALT *(2)
LUFTUMWAE LZUNG *(2)
LUFTWECHSEL *(1)
LWR *(0)
LWTR *(6)
MAECHTIGKEIT *(1)
MAGNETPULVERPRUEFUNG *(2)
MANIPULIEREINRICHTUNG *(1)
MANNLOCH *(2)
MANUSKRIFT *(1)
MARVIKEN *(1)
MARVIKEN-VERSUCHE (1)
MASCHINENHAUS *(28)
MASCHINENHAUSDACH (1)
MASCHINENVERSORGUNG *(1)
MASSANGABE *(1)
MASSENSTROM *(1)
MASSENSTROMDICHT E *(5)
MASSKONTROLLE *(1)
MASSNAHME *(31)
MASSNAHME AKTIVE (1)
MASSNAHME BAULICHE (1)
MASSNAHME KONSTRUKTIVE (11)
MASSNAHME ORGANISATORISCHE (1)
MASSNAHME TECHNISCHE (3)
MATERIAL *(3)

MATERIALAUSWAHL *(3)
MATERIALDATEN *(1)
MATERIALEIGENSCHAFT *(1)
MATERIALERMUEDUNG *(1)
MATERIALFRAGE (1)
MATERIALKENNWERT *(3)
MATERIALPROBE (3)
MATERIALPRUEFUNG *(3)
MATERIALSPANNUNG *(1)
MATERIALSPERRE (1)
MATERIALUEBERTRAGUNG (1)
MATERIALVERSPOEDUNG *(2)
MATERIALZEUGNIS *(1)
MAXIMALBESCHLEUNIGUNG *(1)
MAXIMALDRUCK *(6)
MAXIMALERDBEBEN *(2)
MAXIMALINTENSITAET *(1)
MAXIMALKRAFT *(1)
MAXIMALWERT *(2)
MAXIMUM HYPOTHETICAL EARTHQUAKE *(4)
MAXIMUM POTENTIAL EARTHQUAKE *(7)
MEDIENVERSORGUNG *(8)
MEDIZIN *(2)
MEHRZWECKFORSCHUNGSREAKTOR *(0)
MELDEANLAGE *(1)
MELDEINHEIT (1)
MELDEPFLICHT (1)
MELDESIGNAL *(1)
MELDESYSTEM *(1)
MELDUNG *(0)
MELDUNG AKTUELLE *(8)
MEMBRANPUMPE *(1)
MEMBRANSPANNUNG *(1)
MEMORANDUM *(7)
MENGENBEGRENZUNG *(2)
MENGENREGELUNG *(3)
MENSCH-AUTOMATIK *(2)
MERCALLI-SIEBERG-SKALA *(1)
MERIDIANNAHT *(1)
MESSBEREICH *(3)
MESSEINRICHTUNG *(5)
MESSFEHLER *(2)
MESSFUEHLER *(9)
MESSGENAUIGKEIT (2)
MESSGERAET *(24)
MESSIGNAL *(4)
MESSINSTRUMENT *(2)
MESSKAMMER *(2)
MESSKANAL (3)
MESSLANZE *(2)
MESSLEITUNG *(5)
MESSMETHODE *(1)
MESSPROTOKOLL *(6)
MESSSTELLE *(5)
MESSTECHNIK *(1)
MESSUNG *(9)
MESSUNG METEOROLOGISCHE *(2)
MESSVERSTAERKER *(3)
MESSWERT *(13)

MESSWERTATLAS *(5)
MESSWERTGEBER *(2)
MESSWERTPROTOKOLL *(3)
MESSWERTREGISTER *(3)
MESSWERTVERARBEITUNG (1)
METALL-WASSER-REAKTION *(9)
METALLOGRAPHIE *(5)
METALLPULVER *(1)
METEOROLOGIE *(3)
METHYLJODID *(1)
MHD-VERSUCHSANLAGE *(1)
MIKRORISSNESTBILDUNG *(2)
MINDERHEITSVOTUM (2)
MINDESTANFORDERUNG *(2)
MINDESTMENGENLEITUNG *(3)
MINDESTUEBERDECKUNG (3)
MISCHBEHAELTER *(1)
MISCHBETTFILTER *(2)
MISCHBETTFILTERANLAGE *(1)
MISCHKONDENSATION *(1)
MISCHKONDENSATOR *(1)
MISCHTANK *(1)
MISCHUNG *(2)
MISCHUNGSVERHAELTNIS *(1)
MO-GEHALT *(1)
MODELL *(5)
MODELL ANALYTISCHES (1)
MODELLANNAHME *(1)
MODELLGESETZ *(10)
MODELLVERSUCH *(14)
MODERATION (1)
MODERATIONSGRAD *(1)
MODERATOR *(2)
MODERATORDICHTEKOEFFIZIENT *(0)
MODERATORTEMPERATUR *(2)
MODERATORTEMPERATURKOEFFIZIENT *(3)
MODERATORVERHAELTNIS *(1)
MONTAGE *(4)
MONTAGEDECKEL *(2)
MONTAGEOEFFNUNG *(3)
MONTAGEPERSONAL *(1)
MONTE-CARLO-METHODE *(0)
MONTE-CARLO-RECHNUNG *(1)
MONTIERBARKEIT *(1)
MOTOR *(1)
MSKHB=WERT *(2)
MULTIPLIKATIONSFAKTOR *(2)
MUNITIONSLAGER *(1)
MZK *(1)
NA-AKTIVITAET *(0)
NA-BRAND *(1)
NA-LECKAGE *(2)
NA-SIEDEN *(1)
NA-VERDAMPFUNG *(1)
NACH-SCRAM-VERHALTEN *(1)
NACHKUEHLBETRIEB *(3)
NACHKUEHLER *(3)
NACHKUEHLFAEHIGKEIT *(1)
NACHKUEHLKETTE (4)

NACHKUEHLKREIS *(3)
NACHKUEHLSTRANG *(2)
NACHKUEHLSYSTEM *(15)
NACHKUEHLUNG *(30)
NACHLADUNG *(1)
NACHLAUF *(1)
NACHRICHTENUEBERMITTLUNG *(1)
NACHRICHTENUEBERMITTLUNGSANLAGE *(0)
NACHSPEISEPUMPE *(1)
NACHSPEISESYSTEM *(3)
NACHSPEISUNG *(2)
NACHTRAG *(1)
NACHUNTERSUCHUNG *(1)
NACHWAERME *(20)
NACHWAERMEABFUHR *(59)
NACHWAERMEABFUHRSYSTEM *(6)
NACHWAERMESTRANG *(3)
NACHWAERMESTROEMUNG (1)
NACHWEIS *(36)
NACHWEIS EXPERIMENTELLER (4)
NACHWEISEMPFINDLICHKEIT (1)
NACHWEISFORDERUNG *(7)
NACHZERFALLSLEISTUNG *(1)
NACHZERFALLSWAERME *(10)
NAHBEREICH *(1)
NAHRUNGSKETTE *(1)
NAHZONE *(1)
NANKAS *(1)
NASSKUEHLER *(1)
NATRIUM *(0)
NATRIUM-BRENNSTOFF-REAKTION *(0)
NATRIUM-WASSER-REAKTION *(1)
NATRIUMABLAGERUNG *(2)
NATRIUMAKTIVITAET *(0)
NATRIUMBRAND *(6)
NATRIUMBRUETER *(1)
NATRIUMGEKUEHLTER REAKTOR *(0)
NATRIUMLECKAGE *(1)
NATRIUMPENTABORAT *(1)
NATRIUMREAKTOR *(0)
NATRIUMREINIGUNG *(0)
NATRIUMSIEDEN *(1)
NATRIUMVERDAMPFUNG *(0)
NATURKONVEKTION *(3)
NATURUMLAUF *(5)
NDT-TEMPERATUR *(8)
NEBENANLAGE *(1)
NEBENGEBAEUDE *(1)
NEBENKUEHLKREIS *(5)
NEBENKUEHLWASSER *(1)
NEBENKUEHLWASSERLEITUNG *(6)
NEBENKUEHLWASSERPUMPE *(6)
NEBENKUEHLWASSERPUMPENRAUM *(2)
NEBENKUEHLWASSERSTRANG *(2)
NEBENKUEHLWASSERSYSTEM *(2)
NEBENKUEHLWASSERVERSORGUNG *(3)
NEBENKUEHLWASSERVERTEILUNG (1)
NEBENSYSTEM *(1)
NECKARWESTHEIM *(0)

NENN DURCHSATZ *(1)
NENNLEISTUNG *(4)
NENNMENGENBETRIEB *(1)
NENNTEMPERATUR *(1)
NETZ (1)
NETZANSCHLUSS *(2)
NETZAUSFALL *(1)
NETZPLAN *(1)
NEUTRONENFLUSS *(0)
NEUTRONENBESTRAHLUNG *(1)
NEUTRONENFELD (1)
NEUTRONENFLUSS *(3)
NEUTRONENFLUSSDETEKTOR *(1)
NEUTRONENFLUSSMESSGERAET *(1)
NEUTRONENFLUSSMESSKAMMER *(1)
NEUTRONENFLUSSMESSUNG *(1)
NEUTRONENFLUSSVERTEILUNG (1)
NEUTRONENPHYSIK *(0)
NEUTRONENQUELLE *(3)
NEUTRONENVERSPREIDUNG *(1)
NICHTBESCHAEFFTIGTER (1)
NIEDERAICHBACH *(0)
NIEDERDRUCKFLUTSYSTEM *(1)
NIEDERDRUCKKUEHLSYSTEM *(2)
NIEDERSCHRIFT *(7)
NIEDERSpannungsVERTEILUNG *(1)
NIVEAUEBERWACHUNG *(1)
NORM (1)
NORMALBETRIEB *(20)
NORMALSTROMVERSORGUNG *(1)
NORMBLATT *(0)
NORMDRUCK *(1)
NOTABFAHREN *(8)
NOTABFAHRPROGRAMM *(1)
NOTABSCHALTUNG *(3)
NOTAUSGANG *(1)
NOTBELEUCHTUNG *(1)
NOTBELEUCHTUNGSKOERPER *(1)
NOTBETRIEB *(11)
NOTDIESELHAUS *(1)
NOTEINRICHTUNG *(9)
NOTEINSPEISEPUMPE *(3)
NOTEINSPEISESYSTEM *(9)
NOTEINSPEISETURBINE *(2)
NOTEINSPEISUNG *(14)
NOTENERGIE *(1)
NOTENERGIEVERSORGUNG *(1)
NOTFALLMASSNAHME *(7)
NOTFALLPLAN *(3)
NOTFALLPLANUNG *(6)
NOTFALLVORSORGE *(1)
NOTIZ *(18)
NOTKONDENSATION *(2)
NOTKONDENSATIONSANLAGE *(5)
NOTKONDENSATIONSPUMPE *(4)
NOTKONDENSATIONSSYSTEM *(2)
NOTKONDENSATIONSTURBINE *(2)
NOTKUEHLANLAGE *(2)
NOTKUEHLBEHAELTER *(2)

NOTKUEHLBETRIEB *(4)
NOTKUEHLEINRICHTUNG *(15)
NOTKUEHLER *(1)
NOTKUEHLEXPERIMENT *(1)
NOTKUEHLFORSCHUNGSPROGRAMM *(1)
NOTKUEHLPROGRAMM *(1)
NOTKUEHLPUMPE (2)
NOTKUEHLSPRUEHKRANZ *(1)
NOTKUEHLSTEUERUNG *(1)
NOTKUEHLSTRANG *(3)
NOTKUEHLSYSTEM *(120)
NOTKUEHLSYSTEM TANKINTERNES (1)
NOTKUEHLUNG *(154)
NOTKUEHLVERSUCH *(2)
NOTKUEHLWASSERPUMPE *(0)
NOTKUEHLWASSERVERSORGUNG *(1)
NOTKUEHLWIRKSAMKEIT *(1)
NOTMASSNAHME *(1)
NOTNACHKUEHLKONZEPT *(1)
NOTNACHKUEHLUNG *(2)
NOTDELPUMPE *(1)
NOTSCHALTTAFEL *(1)
NOTSCHALTWARTE *(1)
NOTSCHLEUSE *(1)
NOTSONDERBELEUCHTUNG *(1)
NOTSPEISEANLAGE *(3)
NOTSPEISEBECKEN *(1)
NOTSPEISEGEBAEUDE *(1)
NOTSPEISEPUMPE *(3)
NOTSPEISESYSTEM *(1)
NOTSTANDSMASSNAHME *(2)
NOTSTANDSPEISESYSTEM *(5)
NOTSTEUERSTELLE *(19)
NOTSTEUERUNG *(3)
NOTSTROM *(3)
NOTSTROMAGGREGAT *(1)
NOTSTROMANLAGE *(11)
NOTSTROMBEDARF (3)
NOTSTROMDIESEL *(15)
NOTSTROMDIESELGEBAEUDE *(1)
NOTSTROMNETZ *(3)
NOTSTROMSCHIENE (1)
NOTSTROMVERBRAUCHER (3)
NOTSTROMVERSORGUNG *(67)
NOTSTROMVERTEILUNG *(2)
NOTSYSTEM *(0)
NOTTURBINE *(1)
NOTUNG *(2)
NOTVERSORGUNG *(7)
NOTWARTE *(24)
NUKLEARRECHNER *(1)
NUKLID *(0)
NUKLIDANREICHERUNG *(2)
NULLEISTUNG *(1)
NULLEISTUNGSPRUEFUNG *(2)
NULLWEG (1)
NUTZUNG (1)
OBERFLAECHE *(1)
OBERFLAECHENBEANSPRUCHUNG *(1)

OBERFLAECHENRISSPRUEFUNG *(6)
OBERRHEINGRABEN *(1)
OBJEKTSCHUTZ *(1)
OBJEKTSICHERUNG *(1)
OBRIGHEIM *(0)
OEFFNUNGSDRUCK *(2)
OEFFNUNGSZEIT *(0)
OEkOLOGIE *(0)
OEL *(1)
OELBEHAELTER *(1)
OELBRAND *(1)
OELFEUERUNG *(1)
OELVERSORGUNG *(1)
OM-SYSTEM *(1)
OPERATOR (1)
ORGANISATION *(5)
ORGANISATIONSPLAN *(1)
ORGANISATIONSTRUKTUR *(2)
ORGANISATION *(0)
ORTSDOSIS *(14)
ORTSDOSISLEISTUNG *(5)
OTTO HAHN *(6)
PARAFFINNEBELTEST *(1)
PARAMETERSTUDIE *(4)
PARTIKELGROESSE *(1)
PASQUILL (2)
PASSBLECH (1)
PEGEL *(0)
PEGELSTAND *(2)
PENETRATION *(4)
PENETRATIONSVERHAELTNIS (1)
PERSONAL *(29)
PERSONALAUSWAHL (1)
PERSONALKONTROLLE *(3)
PERSONALQUALIFIKATION (1)
PERSONENDOSISUEBERWACHUNG *(1)
PERSONENRUFANLAGE *(1)
PERSONENSCHLEUSE *(1)
PERSONENWAGEN (1)
PERSONENWARNANLAGE *(1)
PFDERTNERGEBAEUDE *(1)
PHASENABSTAND (1)
PHASENLAGE (1)
PHILIPPSBURG *(1)
PHILOSOPHIE *(0)
PLAN *(1)
PLANETENGETRIEBE *(1)
PLANUNG *(3)
PLATTE *(0)
PLATTIERUNG (11)
PLATTIERUNGSFEHLER *(1)
PLATTIERUNGSPRUEFUNG *(1)
PLATTIERUNGSWERKSTOFF *(1)
PLENUM *(1)
PNEUMATIK (1)
PNEUMOELEMENT (1)
POOLTEMPERATUR *(2)
POPULATION *(1)
POSITION *(1)

POTENTIALAUSGLEICH (1)
PRAEPARAT (1)
PRESSEDIENST *(2)
PRESSEMITTEILUNG *(6)
PRESSENOTIZ *(1)
PRESSURIZED CRACK *(7)
PRIMAERKREIS *(25)
PRIMAERKREISBRUCH *(5)
PRIMAERKREISKOMPONENTE *(9)
PRIMAERKREISLAUF *(14)
PRIMAERKREISSCHIEBER *(1)
PRIMAERKREISVERSAGEN *(1)
PRIMAERKUEHLKREIS *(8)
PRIMAERKUEHLMITTEL *(5)
PRIMAERKUEHLSYSTEM *(8)
PRIMAERMEDIUM (1)
PRIMAERNATRIUMREINIGUNG *(1)
PRIMAERNOTKUEHLPUMPE *(1)
PRIMAERREINIGUNGSSYSTEM *(1)
PRIMAERROHRLEITUNG *(2)
PRIMAERROHRLEITUNGSSYSTEM *(1)
PRIMAERSYSTEM *(11)
PRIMAERSYSTEMLECK *(2)
PRIMAERWASSERREINIGUNG *(1)
PRIMAERZELLE (3)
PRIORITAET *(0)
PROBE *(5)
PROBEBETRIEB *(4)
PROBEBLECH *(1)
PROBEDRUCK *(4)
PROBEENTNAHME *(4)
PROBEENTNAHMERaum *(1)
PROBEENTNAHMESTELLE (1)
PROBENENTNAHME *(3)
PROBESCHWEISSUNG *(1)
PROBLEMSTELLUNG *(2)
PROGRAMM *(8)
PROGRAMMBESCHREIBUNG *(1)
PROGRAMMKLASSE (1)
PROJEKTGENEHMIGUNG *(4)
PROPAGATION (1)
PROPAGATIONSUNFALL *(1)
PROPELLERSCHAUFEL *(2)
PROTOKOLL *(10)
PROTOTYPKERNKRAFTWERK *(1)
PROZESSGRÖSSE (1)
PROZESSRECHENANLAGE *(1)
PROZESSRECHNER *(11)
PRUEFFANWEISUNG *(1)
PRUEFFBARKEIT (9)
PRUEFFBEDINGUNG (1)
PRUEFFBEHAELTER *(2)
PRUEFFBEREICH (1)
PRUEFFBERICHT *(2)
PRUEFFDRUCK *(13)
PRUEFFEINRICHTUNG *(3)
PRUEFFERGEBNIS *(2)
PRUEFFGERAET *(1)
PRUEFFKOPF *(1)

PRUEFKRITERIUM *(1)
PRUEFMETHODE *(5)
PRUEFORGANISATION *(1)
PRUEFPLAN *(8)
PRUEFPROGRAMM *(5)
PRUEFSPALT *(0)
PRUEFTEMPERATUR *(12)
PRUEFUMFANG (3)
PRUEFUNG *(73)
PRUEFUNG MECHANISCHE (1)
PRUEFUNG VISUELLE (2)
PRUEFUNG ZERSTOERUNGSFREIE (6)
PRUEFVERFAHREN *(13)
PRUEFVORSCHRIFT *(7)
PRUEFZEUGNIS *(4)
PUMPE *(23)
PUMPENANLAGE *(0)
PUMPENANTRIEB *(1)
PUMPENAUFSCHLAG *(1)
PUMPENHAUS *(2)
PUMPENKREISLAUF *(1)
PUMPENRAUM *(0)
PUMPENSTUTZEN *(7)
PUMPENSUMPF (1)
PUMPENWIDERSTAND (1)
PUMPSTATION *(1)
PUNKTKINETIK *(1)
QUALITAET *(0)
QUALITAETSANFORDERUNG (1)
QUALITAETSKONTROLLE *(1)
QUALITAETSSICHERUNG *(2)
QUALITAETSSICHERUNGSSYSTEM *(1)
QUELLE *(1)
QUELLHOEHE (1)
QUELLPEGEL *(1)
QUELLSTAERKE (1)
QUERRISS *(1)
QUERRISSNEST *(1)
QUERSAMMLER *(1)
QUERSCHLIFF (1)
QUERSCHNITT *(1)
QUITTIERSCHALTER *(1)
RADIALSPANT (2)
RADIOAKTIVITAET *(2)
RADIOLYSE *(7)
RADIONUKLID *(1)
RAMPE (3)
RANDBEDINGUNG *(1)
RANGIERVERTEILER *(9)
RANGIERVERTEILERRAUM *(1)
RATSCHENSPERRE *(1)
RAUCHGAS *(4)
RAUM *(1)
RAUMBELUEFTUNG *(2)
RAUMGRUPPE (2)
RAUMLUFT *(1)
RAUMLUFTKUEHLUNG *(1)
RDB *(9)
REAKTION *(3)

REAKTION CHEMISCHE (13)
REAKTIONSKRAFT *(1)
REAKTIONSORDNUNG (2)
REAKTIONSZEIT (1)
REAKTIVITAET *(16)
REAKTIVITAETSABNAHME (2)
REAKTIVITAETSAENDERUNG (4)
REAKTIVITAETSBEITRAG (4)
REAKTIVITAETSBILANZ (1)
REAKTIVITAETSGESCHWINDIGKEIT (3)
REAKTIVITAETSGRENZWERT *(1)
REAKTIVITAETSHUB (4)
REAKTIVITAETSKOEFFIZIENT *(3)
REAKTIVITAETSMESSUNG *(1)
REAKTIVITAETSRAMPE (1)
REAKTIVITAETSRUECKWIRKUNG (1)
REAKTIVITAETSSTOERFALL *(4)
REAKTIVITAETSSTOERUNG (2)
REAKTIVITAETSUNFALL *(5)
REAKTIVITAETSVERHALTEN *(5)
REAKTIVITAETSWERT *(6)
REAKTIVITAETSZUFUHR (1)
REAKTOR *(3)
REAKTORABSPERRSCHIEBER *(2)
REAKTORBEDIENUNGSBUEHNE *(3)
REAKTORBEHAELTER *(2)
REAKTORBETRIEB *(10)
REAKTORBUEHNE *(1)
REAKTORDECKEL *(1)
REAKTORDRUCK *(6)
REAKTORDRUCKBEHAELTER *(141)
REAKTORDRUCKBEHAELTERDECKEL *(2)
REAKTORDRUCKBEHAELTERWAND *(2)
REAKTORDRUCKBEHAELTERWERKSTOFF *(1)
REAKTORDRUCKGEFAESS *(90)
REAKTORDRUCKGEFAESSBRUCH *(1)
REAKTORDRUCKTRANSIENTE *(1)
REAKTOREINBAUTEN *(5)
REAKTOREINSPEISUNG *(1)
REAKTORGEBAEUDE *(79)
REAKTORHALLE (1)
REAKTORINSTRUMENTIERUNG *(2)
REAKTORKERN *(14)
REAKTORKERNAUFBAU *(1)
REAKTORKERNBELASTUNG *(1)
REAKTORKERNFLUTUNG *(1)
REAKTORKERNSPRUEHEN *(1)
REAKTORKESSELVERSAGEN *(1)
REAKTORLEISTUNG *(4)
REAKTORLIEFERER *(3)
REAKTORMODELL *(0)
REAKTORNEBENGEBAEUDE *(1)
REAKTORNOTEINSPEISUNG *(2)
REAKTORPHYSIK *(0)
REAKTORRUECKWIRKUNG *(1)
REAKTORSCHNELLSCHLUSS *(1)
REAKTORSCHUTZ *(10)
REAKTORSCHUTZSYSTEM *(57)
REAKTORSICHERHEIT *(7)

REAKTORSICHERHEITSSYSTEM *(3)
REAKTORSIMULATOR *(1)
REAKTORSPEISEPUMPE *(2)
REAKTORSTEUERUNG *(1)
REAKTORSTEUERUNG AUTOMATISCHE (1)
REAKTORTAGUNG 1972 *(1)
REAKTORTANK *(9)
REAKTORTANKDECKEL *(1)
REAKTORTANKEINBAUTEN *(2)
REAKTORTANKVERHALTEN *(1)
REAKTORTYP *(1)
REAKTORUMGEBUNG *(3)
REAKTORWARTE *(9)
REAKTORWASSERREINIGUNGSANLAGE *(1)
REAKTORWASSERREINIGUNGSSYSTEM *(1)
REAKTORWERT *(1)
RECHEN *(0)
RECHENANLAGE *(1)
RECHENERGEBNIS *(5)
RECHENMETHODE *(1)
RECHENMODELL *(7)
RECHENPROGRAMM *(9)
RECHENVERFAHREN (1)
RECHENVERFAHREN *(12)
RECHNER *(2)
REDUNDANZ *(131)
REDUNDANZ RAEUMLICHE *(21)
REDUZIERSTATION *(1)
REFLEKTOR *(1)
REFLEXIONSDRUCK *(3)
REGEL *(1)
REGEL SICHERHEITSTECHNISCHE (1)
REGELKONZEPT *(3)
REGELKREIS *(1)
REGELORGAN *(3)
REGELSTAB *(16)
REGELSTABANTRIEB *(1)
REGELSTABDURCHFUEHRUNG *(1)
REGELSTABFUEHRUNGSRUHR *(1)
REGELSTABKLEMME (1)
REGELSTABRAUM *(3)
REGELSTABSTUTZEN *(4)
REGELSTRECKE *(1)
REGELSYSTEM *(10)
REGELUNG *(28)
REGELUNGSVERSAGEN *(1)
REGELVERHALTEN *(1)
REGELWERK *(1)
REGELWERK TECHNISCHE (1)
REGEN *(0)
REGENERATIVWAERMETAUSCHER *(1)
REGENWASSER *(1)
REGLER *(0)
REGLESTAB (0)
REIBVERSCHLEISS *(1)
REICHWEITE (1)
REINIGUNG *(0)
REINIGUNGSKOMPONENTE *(1)
REINIGUNGSKREIS *(1)

REINIGUNGSSYSTEM *(1)
REKOMBINATION *(3)
REPARATUR *(40)
REPARATURMOEGlichkeit (4)
REPARATURPLAN *(6)
REPARATURPROGRAMM *(1)
REPARATURSCHWEISSUNG *(4)
REPARATURSTELLE *(1)
REPARATURVORBEREITUNG *(1)
REPRODUZIERBARKEIT (1)
RESERVE *(1)
RESERVESTRANG *(1)
RESONANZ *(4)
RESONANZABSORPTION *(1)
RESONANZBEREICH *(1)
RESONANZPROBLEM *(4)
RESPONSE=SPECTRA-METHODE *(1)
RESPONSE=SPEKTRUM (1)
RESTLECKAGE *(1)
REVENT *(3)
REVENTMOEGlichkeit *(2)
RHEINERWAERMUNG *(1)
RICHTLINIE *(9)
RIESELER *(1)
RINGERDUNG (1)
RINGLEITUNG *(2)
RINGRAUM *(7)
RINGRAUMABSAUGUNG *(3)
RINGSPALT (7)
RINGSPALTABSAUGANLAGE *(4)
RINGSPALTFILTER *(1)
RINGSPALTKUEHLUNG *(1)
RISIKO *(4)
RISS *(21)
RISS KRITISCHER (1)
RISS UNTERKRITISCHER (6)
RISSAUSBREITUNG *(3)
RISSBEFUND (1)
RISSBILDUNG *(3)
RISSEINLEITUNG (1)
RISSFELD (2)
RISSFORTSCHRITT (1)
RISSFORTSCHRITTSGESCHWINDIGKEIT (1)
RISSGRUESSE *(6)
RISSGRUESSE KRITISCHE *(2)
RISSGRUESSE UNTERKRITISCHE *(2)
RISSLAENGE KRITISCHE *(4)
RISSLAENGE UNTERKRITISCHE *(3)
RISSLAGE (1)
RISSNEST *(2)
RISSNESTBILDUNG *(9)
RISSPRUEFUNG *(1)
RISSURSACHE (3)
RISSVERLAUF (2)
RISSWACHSTUM *(8)
ROD=DROP (3)
ROD=DROP=UNFALL *(1)
ROD=EJECTION *(25)
ROD=EJECTION=GITTER (22)

ROD=EJECTION=STOERFALL *(0)
ROD=EJECTION=UNFALL *(7)
ROENTGEN *(1)
ROHR *(4)
ROHR ZWEIGETEILTES (1)
ROHRBRUCH *(57)
ROHRDURCHFUEHRUNG *(2)
ROHRDURCHMESSER *(2)
ROHRKANAL *(2)
ROHRLEITUNG *(45)
ROHRLEITUNGSBRUCH *(12)
ROHRLEITUNGSBRUECKE (0)
ROHRLEITUNGSDURCHFUEHRUNG *(2)
ROHRLEITUNGSFUEHRUNG *(1)
ROHRLEITUNGSKANAL *(1)
ROHRLEITUNGSKRUEMMER *(2)
ROHRLEITUNGSLISTE *(1)
ROHRLEITUNGSPLAN *(2)
ROHRLEITUNGSSCHEMA *(1)
ROHRLEITUNGSSYSTEM *(2)
ROHRQUERSCHNITT *(2)
ROHRREISSER *(1)
ROHRSTUTZEN *(1)
ROHRVERKUEERZUNG (1)
ROHRWANDTEMPERATUR *(1)
ROHRWASSERVORWAERMER *(1)
RONDE *(9)
RONDENEINSCHWEISSUNG *(6)
RONDENEINSCHWEISSVERSUCH *(1)
ROST *(1)
RSK *(2)
RSK=EMPFEHLUNG *(7)
RSK-INFORMATION *(19)
RSK-LEITLINIE *(30)
RSK-LEITLINIEN *(293)
RSK-LEITLINIEN DWR (1)
RSK-MITGLIED (3)
RSK-STELLUNGNAHME *(1)
RSK-UNTERAUSSCHUSS *(1)
RSK-VERFAHRENSORDNUNG (2)
RSK-VEROEFFENTLICHUNG *(0)
RSK/GS (1)
RSK/UA *(1)
RSK/UA AVR (1)
RSK/UA BASF (7)
RSK/UA BRENNSTOFFVERARBEITUNG (1)
RSK/UA CHEMISCHE REAKTIONEN (5)
RSK/UA HDR (4)
RSK/UA INBETRIEBNAHME KKN (2)
RSK/UA INBETRIEBNAHME KWW (1)
RSK/UA KKN (1)
RSK/UA KNK 2 *(4)
RSK/UA KNK2 *(1)
RSK/UA LEITLINIEN (2)
RSK/UA LEITLINIEN DWR (1)
RSK/UA LEITLINIEN SWR (12)
RSK/UA MZFR (1)
RSK/UA NOTKUEHLUNG (2)
RSK/UA ORGANISATIONSFRAGEN (1)

RSK/UA OTTO HAHN (1)
RSK/UA ROB *(5)
RSK/UA REAKTORDRUCKBEHAELTER *(25)
RSK/UA SNR (1)
RSK/UA STANDORTFRAGEN (4)
RSK/UA STOERFALL KWW *(10)
RSK/UA STOERFALL WUERGASSEN *(1)
RSK/UA SWR (1)
RSK/UA THTR (6)
RSK/UA VAK (1)
RSK/UA WAK (5)
RUECKFALLSICHERUNG *(1)
RUECKFOERDERPUMPE *(1)
RUECKHALTESYSTEM *(1)
RUECKHALTEZEIT *(1)
RUECKKUEHLUNG *(2)
RUECKKUEHLUNG TROCKENE (1)
RUECKPUMBETRIEB *(1)
RUECKPUMPSYSTEM *(1)
RUECKPUMPZEIT (1)
RUECKSCHLAGARMATUR *(7)
RUECKSCHLAGKLAPPE *(8)
RUECKSCHLAGVENTIL *(2)
RUECKSPEISEPUMPE *(1)
RUECKSPEISUNG *(1)
RUECKSTANDSFILTER *(1)
RUECKSTROEMUNG *(2)
RUECKTRITT *(2)
RUECKWIRKUNG *(4)
RUHESTROMPRINZIP *(2)
RUNDABRISS (1)
RUNDBOGEN *(0)
RUNDLAUFKLAN *(1)
RUNDNAHT *(1)
RUNDRISS *(2)
SABOTAGE *(64)
SABOTAGEABSICHT (1)
SABOTAGEAKT (3)
SABOTAGEFOLGE *(1)
SABOTAGEGEFAHR (1)
SACHVERSTAENDIGENKOMMISSION *(12)
SACHVERSTAENDIGENTAETIGKEIT (1)
SACHVERSTAENDIGER *(5)
SAETTINGUNGSAKTIVITAET *(1)
SAMMELBEHAELTER *(1)
SAMMELEINFAHREN *(5)
SAMMELLEITUNG *(1)
SAMMELSCHIENE *(1)
SANDFILTER *(1)
SANDWICKKONSTRUKTION *(2)
SATTDAMPFKONDENSATION *(1)
SATTDAMPFTURBINE *(1)
SAUERSTOFF *(1)
SAUERSTOFFGEHALT *(1)
SAUGKRAFT *(1)
SAUGLEITUNG *(4)
SCHADEN *(8)
SCHADENSBEFUND (1)
SCHADENSBEHEBUNG *(4)

SCHADENSKLAERUNG (1)
SCHADENSMECHANISMUS (1)
SCHADENSUNTERSUCHUNG *(1)
SCHALE *(0)
SCHALENDICKE *(1)
SCHALLDAEMPFER *(1)
SCHALLDETEKTION *(1)
SCHALLFELDAUFSCHEIBUNG *(1)
SCHALLSTRAHLDURCHMESSER *(1)
SCHALTANLAGE *(7)
SCHALTANLAGENGEBAEUDE *(8)
SCHALTANLAGENRAUM *(2)
SCHALTER *(0)
SCHALTPLAN *(3)
SCHALTRESERVE (1)
SCHALTSCHRANK (1)
SCHALTTAFEL *(0)
SCHALTUNG *(4)
SCHALTUNGSTECHNIK (1)
SCHALTWARTE *(16)
SCHEINLEISTUNG *(1)
SCHEMA *(0)
SCHICHTENMODELL *(1)
SCHICHTPERSONAL *(1)
SCHIEBER *(0)
SCHIFFSLIEGEPLATZ *(1)
SCHILD BIOLOGISCHER *(2)
SCHILD THERMISCHER *(2)
SCHILDDRUESE *(1)
SCHILDDRUESENBELASTUNG *(9)
SCHILDDRUESENDOSESIS *(5)
SCHILDTANK *(2)
SCHLEIFENRISS *(1)
SCHLEUSE *(11)
SCHLEUSENSCHIEBER *(1)
SCHLEUSENTUER (1)
SCHLIESSKRAFT *(1)
SCHLIESSZEIT *(5)
SCHLUCKFAEHIGKEIT (3)
SCHMEHAUSEN *(0)
SCHMELZE *(0)
SCHMIEDERING (8)
SCHMIEDESTUECK *(1)
SCHMUTZWASSER *(1)
SCHNELLABSCHALTANREGUNG *(1)
SCHNELLABSCHALTBEHAELTER *(2)
SCHNELLABSCHALTLEITUNG *(1)
SCHNELLABSCHALTSYSTEM *(14)
SCHNELLABSCHALTUNG *(13)
SCHNELLABSCHALTVENTIL *(1)
SCHNELLER NATRIUMGEKUEHLTER REAKTOR *(0)
SCHNELLOEFFNUNGSVENTIL *(1)
SCHNELLSCHLUSS *(0)
SCHNELLSCHLUSSARMATUR *(2)
SCHNELLSCHLUSSKLAPPE *(1)
SCHNELLSCHLUSSKUPPLUNG *(1)
SCHNELLSCHLUSSVENTIL *(5)
SCHNUEFFELKONTROLLE *(1)
SCHNUEFFELVENTIL *(2)

SCHOCKBLECH *(1)
SCHOCKSCHUERZE *(1)
SCHORNSTEIN *(17)
SCHOTTENBAUWEISE *(4)
SCHRAEGRISS *(2)
SCHRAUBE *(0)
SCHRAUBENSICHERUNG *(1)
SCHREIBEN *(4)
SCHRUMPFSPANNUNG *(1)
SCHUBSPANNUNGSHYPOTHESE *(1)
SCHUTZ *(3)
SCHUTZART (1)
SCHUTZBEHAELTER *(1)
SCHUTZBEREICH *(3)
SCHUTZEINRICHTUNG *(1)
SCHUTZGAS *(1)
SCHUTZGASABGABERATE *(1)
SCHUTZGASAKTIVITAET *(1)
SCHUTZGASLECKRATE *(1)
SCHUTZGASPLENUM *(1)
SCHUTZGASSPUELRATE *(2)
SCHUTZMASSNAHME *(4)
SCHUTZMASSNAHME BAULICHE (1)
SCHUTZPROGRAMM *(1)
SCHUTZROHR *(1)
SCHUTZSYSTEM *(4)
SCHUTZWERT (3)
SCHWACHSTELLE *(2)
SCHWACHSTELLENKATALOG *(1)
SCHWADENBILDUNG *(1)
SCHWANKUNG *(0)
SCHWEBSTOFFFILTER *(10)
SCHWEISSBARKEIT *(2)
SCHWEISSEIGENSPANNUNG *(1)
SCHWEISSEN *(3)
SCHWEISSFEHLER *(3)
SCHWEISSFOLGE (2)
SCHWEISSNAHT *(35)
SCHWEISSNAHTDICKE (1)
SCHWEISSNAHTFLANKE (2)
SCHWEISSNAHTPRUEFUNG *(6)
SCHWEISSNAHTRISS *(1)
SCHWEISSPLAN *(4)
SCHWEISSPROBE *(4)
SCHWEISSPROBLEM *(7)
SCHWEISSRISS *(1)
SCHWEISSSPANNUNG *(1)
SCHWEISSUNG *(16)
SCHWEISSVERBINDUNG (1)
SCHWEISSVERFAHREN *(4)
SCHWEISSVERSUCH *(9)
SCHWELLE (1)
SCHWERHARZ *(1)
SCHWERWASSER *(1)
SCHWINGUNG *(29)
SCHWINGUNGSBEANSPRUCHUNG *(1)
SCHWINGUNGSSCHADEN *(2)
SCHWINGUNGSUNTERSUCHUNG *(1)
SCHWINGUNGSVERHALTEN *(17)

SCHWUNGMASSE (1)
SCHWUNGRAD *(0)
SCRAM *(29)
SCRAMANREGUNG *(1)
SEISMIZITAET *(1)
SEKUNDAERABSCHIRMUNG *(13)
SEKUNDAERKREIS *(5)
SEKUNDAERKREISAKTIVITAET *(2)
SEKUNDAERKREISBRUCH *(2)
SEKUNDAERKREISLAUF *(1)
SEKUNDAERKUEHLKREIS *(0)
SEKUNDAERKUEHLKREISLAUF *(0)
SEKUNDAERKUEHLSYSTEM *(1)
SEKUNDAERLEITUNG *(7)
SEKUNDAERLEITUNGSBRUCH *(1)
SEKUNDAERNATRIUMAKTIVITAET *(3)
SEKUNDAERPUMPE *(1)
SEKUNDAERSCHADEN *(4)
SEKUNDAERSYSTEM *(4)
SENDER *(0)
SERVICEBECKEN *(1)
SETZMESSUNG *(2)
SETZSTEIN (1)
SETZUNG *(6)
SETZUNGSDIFFERENZ (7)
SETZUNGSMESSUNG *(5)
SIB *(2)
SIBE *(13)
SICHERHEIT *(44)
SICHERHEIT INHAERENTE (1)
SICHERHEITSABSCHLUSS *(7)
SICHERHEITSAKTION *(4)
SICHERHEITSANALYSE *(4)
SICHERHEITSANFORDERUNG *(1)
SICHERHEITSARMATUR *(1)
SICHERHEITSAUFLAGE *(1)
SICHERHEITSBEHAELTER *(239)
SICHERHEITSBEHAELTERDEFEKT *(1)
SICHERHEITSBEHAELTERKUEHLUNG *(3)
SICHERHEITSBEIRAT *(1)
SICHERHEITSBEIWERT (1)
SICHERHEITSBERICHT *(79)
SICHERHEITSBETRACHTUNG *(1)
SICHERHEITSEINRICHTUNG *(73)
SICHERHEITSEINSCHLUSS *(12)
SICHERHEITSEINSCHLUSS DOPPELTER *(2)
SICHERHEITSEINSPEISUNG *(2)
SICHERHEITSERDBEBEN *(2)
SICHERHEITSFAKTOR *(8)
SICHERHEITSFORDERUNG *(1)
SICHERHEITSFORSCHUNG *(4)
SICHERHEITSGRENZWERT *(1)
SICHERHEITSGUTAECHTEN *(5)
SICHERHEITSHUELLE *(5)
SICHERHEITSINGENIEUR *(1)
SICHERHEITSINSTRUMENTIERUNG *(1)
SICHERHEITSKLAPPE *(1)
SICHERHEITSKLASSE (1)
SICHERHEITSKLASSIFIZIERUNG (1)

SICHERHEITSKONZEPT *(2)
SICHERHEITSKRITERIEN *(2)
SICHERHEITSKRITERIUM *(6)
SICHERHEITSKUPPLUNG *(2)
SICHERHEITSMASSNAHME *(16)
SICHERHEITSMONITOR *(6)
SICHERHEITSNACHWEIS *(2)
SICHERHEITSRICHTLINIE *(1)
SICHERHEITSRISIKO *(1)
SICHERHEITSSCHALTUNG *(6)
SICHERHEITSSTANDART (2)
SICHERHEITSSYSTEM *(52)
SICHERHEITSTECHNIK (1)
SICHERHEITSUEBERPRUEFUNG *(1)
SICHERHEITSUNTERSUCHUNG *(1)
SICHERHEITSVENTIL *(40)
SICHERHEITSVERRIEGELUNG *(3)
SICHERHEITSVORKEHRUNG *(2)
SICHERHEITSVORSCHRIFT *(1)
SICHERHEITSZUSCHLAG (2)
SICHERUNG *(5)
SICHERUNGSMASSNAHME *(2)
SIEDEDETEKTOR *(1)
SIEDEN *(0)
SIEDEWASSERREAKTOR *(6)
SIGNAL *(4)
SIGNALBILDUNG (1)
SIGNALGEBER *(1)
SIGNALGEWINNUNG (2)
SIGNALLAUFZEIT (3)
SIGNALPEGEL (2)
SIGNALUEBERTRAGUNG (1)
SIGNALVERARBEITUNG (1)
SIMULATION *(7)
SIMULATIONSVERSUCH (1)
SIMULIERUNG *(1)
SITZUNG *(1)
SITZUNGSPROTOKOLL *(1)
SLUMPING (5)
SMITH-DIAGRAMM *(1)
SNR *(5)
SOFORTPROGRAMM *(8)
SOLLWERT *(1)
SOLLWERTVERSTELLUNG (1)
SONDERINSTRUMENTIERUNG *(1)
SONNENENERGIEKRAFTWERK *(1)
SONNENKRAFTWERK *(1)
SPALT *(2)
SPALTGAS *(4)
SPALTGASDRUCK *(3)
SPALTGASFREISETZUNG *(2)
SPALTGASPLENUM *(0)
SPALTPRODUKT *(1)
SPALTPRODUKTFREISETZUNG *(9)
SPALTROHR *(1)
SPALTROHRPUMPE *(1)
SPALTSTOFF *(2)
SPALTSTOFFFREISETZUNG *(2)
SPALTSTOFFINVENTAR *(1)

SPALTSTOFFLAGER *(6)
SPALTSTOFFSCHUETTUNG (2)
SPANNBETON *(1)
SPANNBETONBEHAELTER *(12)
SPANNBETONDRUCKBEHAELTER *(3)
SPANNBETONDRUCKKOEPPER (1)
SPANNBETONMODELLBEHAELTER (1)
SPANNGLIED *(1)
SPANNKABEL *(1)
SPANNSEIL *(1)
SPANNSTAHL (4)
SPANNUNG *(1)
SPANNUNG ZULAESSIGE *(4)
SPANNUNGS-DEHNUNGS-MESSUNG *(2)
SPANNUNGSANALYSE *(7)
SPANNUNGSARMGLUEHEN *(8)
SPANNUNGSBERECHNUNG *(1)
SPANNUNGSFREIGLUEHEN *(1)
SPANNUNGSKORROSION *(1)
SPANNUNGSRISSKORROSION *(3)
SPANNUNGSSPITZE *(1)
SPANNUNGSVERSORGUNG *(1)
SPANNUNGSZUSTAND (2)
SPANNVORRICHTUNG *(1)
SPEICHER *(0)
SPEICHERUNG *(1)
SPEICHERWAERME *(2)
SPEISEPUMPE *(2)
SPEISEWASSER *(5)
SPEISEWASSERARMATUR *(1)
SPEISEWASSERDURCHSATZ *(1)
SPEISEWASSERKREISLAUF *(2)
SPEISEWASSERLEITUNG *(18)
SPEISEWASSERLEITUNGSBRUCH *(1)
SPEISEWASSERPUMPE *(3)
SPEISEWASSERQUALITAET *(1)
SPEISEWASSERRESERVE *(2)
SPEISEWASSERSAMMLER *(1)
SPEISEWASSERSTRANG *(7)
SPEISEWASSERSYSTEM *(3)
SPEISEWASSERVERTEILER *(2)
SPEISEWASSERVERTEILERRING (2)
SPEISEWASSERVORWAERMUNG *(3)
SPEISEWASSERZULEITUNG *(1)
SPEKTRALFUNKTION (1)
SPEKTRUM (2)
SPERRDAMPF *(1)
SPERRE *(0)
SPERRWASSER *(1)
SPERRWASSERSYSTEM *(1)
SPEZIFIKATION *(18)
SPINDEL *(1)
SPITZENLAST *(1)
SPITZENTEMPERATUR *(1)
SPLITTER *(1)
SPLITTERSCHUTZ *(19)
SPLITTERSCHUTZBETON *(6)
SPLITTERWIRKUNG *(3)
SPRENGSTOFF *(1)

SPRENGSTUECK *(2)
SPRENGVERSUCH *(2)
SPRENKLERANLAGE *(5)
SPRITZBRAND *(1)
SPROEDBRUCH *(7)
SPROEDBRUCHSICHERHEIT *(1)
SPROEDBRUCHVERHALTEN *(1)
SPRUEHANLAGE *(4)
SPRUEHEN (1)
SPRUEHFILM (1)
SPRUEHKRANZ *(3)
SPRUEHKUEHLUNG *(3)
SPRUEHLEITUNG *(1)
SPRUEHNOTKUEHLUNG *(1)
SPRUEHRING *(2)
SPRUEHSYSTEM *(13)
SPUELLUFTANLAGE *(5)
SPUELLUFTFILTER *(1)
SPUELLUFTSYSTEM *(2)
SPUELRATE *(1)
SPUELWASSER *(1)
STABAUSSFAHRVERRIEGELUNG *(1)
STABILITAET *(8)
STABILITAETSANALYSE *(1)
STABILITAETSGRENZE *(1)
STABILITAETSVERHALTEN *(1)
STABLEISTUNG *(4)
STABREGLER *(1)
STABSTEUERUNG *(1)
STADE *(0)
STAHL *(1)
STAHLBEHAELTER *(2)
STAHLBETONABSCHIRMUNG *(1)
STAHLBETONBAUTEIL *(1)
STAHLBETONKONSTRUKTION *(1)
STAHLBODEN *(1)
STAHLCONTAINMENT *(1)
STAHLHUELLE *(3)
STAHLSCHALE *(1)
STAND DER TECHNIK (1)
STANDARD *(0)
STANDFESTIGKEIT *(1)
STANDORT *(117)
STANDORTBESCHEID *(1)
STANDORTBEWERTUNG *(1)
STANDORTGENEHMIGUNG *(1)
STANDORTGUTACHTEN *(18)
STANDORTRISIKO *(1)
STANDORTVORBESCHIED *(3)
STANDORTWAHL (2)
STANDSICHERHEIT *(3)
STANDSICHERHEITSNACHWEIS *(1)
STATIK *(3)
STATISTIK *(0)
STAUDRUCK *(1)
STAUDRUCKSCHWINGUNG *(1)
STEAM BINDING *(2)
STEAM LANDING *(0)
STEAM-BINDING *(2)

STEAM-LANDING *(1)
STECKKARTE (1)
STEGRISSPRUEFUNG *(1)
STEIGLEITUNG *(1)
STELLE *(1)
STELLGETRIEBE *(1)
STELLUNGNAHME *(134)
STELLUNGNAHME GUTACHTLICHE *(14)
STELLUNGNAHME ZUSAMMENFASSENDE *(1)
STELLUNGSFERNGEBER *(2)
STEUERDRUCKLUFT *(2)
STEUEREINRICHTUNG *(7)
STEUERIMPULS *(1)
STEUERSCHRANK (1)
STEUERSTAB *(39)
STEUERSTABANTRIEB *(11)
STEUERSTABANTRIEBSRAUM *(4)
STEUERSTABANTRIEBSSYSTEM *(1)
STEUERSTABAUFFANGGITTER *(3)
STEUERSTABAUFFANGVORRICHTUNG *(1)
STEUERSTABAUSFAHREN *(3)
STEUERSTABAUSFAHRVERRIEGELUNG *(1)
STEUERSTABAUSWURF *(7)
STEUERSTABDURCHFUEHRUNG *(1)
STEUERSTABFAHRFOLGE *(1)
STEUERSTABFAHRPROGRAMM *(1)
STEUERSTABFAHRRECHNER *(1)
STEUERSTABFUEHRUNG *(1)
STEUERSTABFUEHRUNGSROHR *(5)
STEUERSTABGEHAEUSE *(6)
STEUERSTABGEHAEUSEROHR *(7)
STEUERSTABGITTER *(1)
STEUERSTABGRUPPE *(1)
STEUERSTABRECHNER *(4)
STEUERSTABSTELLUNG *(1)
STEUERSTABSTUTZEN *(8)
STEUERSTABWECHSEL *(5)
STEUERSTABWIRKSAMKEIT (1)
STEUERSTELLE *(0)
STEUERSTROMKREIS *(3)
STEUERUNG *(11)
STEUERUNGSHIERARCHIE (1)
STEUERVENTIL *(3)
STICKSTOFF *(0)
STICKSTOFFAUFNAHME (1)
STICKSTOFFDRUCK *(1)
STICKSTOFFKUEHLUNG *(1)
STICKSTOFFPOLSTER (1)
STOERFALL *(258)
STOERFALL HYPOTHETISCHER (2)
STOERFALL KWW *(68)
STOERFALL REAL (1)
STOERFALL VAK (1)
STOERFALL WUERGASSEN *(8)
STOERFALLABLAUF *(7)
STOERFALLANALYSE *(27)
STOERFALLAUSWIRKUNG *(3)
STOERFALLBEDINGUNG *(3)
STOERFALLDOSIS *(1)

STOERFALLDRUCK *(8)
STOERFALLERFASSUNG *(4)
STOERFALLFOLGE *(17)
STOERFALLKETTE *(10)
STOERFALLSCHADEN *(1)
STOERFALLTRANSIENTE *(1)
STOERFALLURSACHE *(4)
STOERFALLWAHRSCHEINLICHKEIT (3)
STOERSCHREIBER *(1)
STOERSIGNAL *(1)
STOERUNG *(25)
STOERUNGSMELDUNG *(1)
STOFF (1)
STOFF AKTIVER *(6)
STOFF BRENNBARER *(1)
STOFFWERT *(1)
STOPFBUCHSABSAUGANLAGE *(1)
STOPFBUCHSDAMPFERZEUGER *(1)
STOPFBUCHSDAMPFKONDENSATOR *(1)
STOPFBUCHSE *(4)
STOSSBELASTUNG *(4)
STOSSKRAFT *(0)
STOSSLAST *(1)
STOSSZEIT (1)
STRAHLBELASTUNG *(1)
STRAHLENBELASTUNG *(34)
STRAHLENDOSIS *(2)
STRAHLENEINFLUSS (2)
STRAHLENEINWIRKUNG *(1)
STRAHLENERKRANKUNG *(1)
STRAHLENPEGEL *(1)
STRAHLENSCHUTZ *(37)
STRAHLENSCHUTZINSTRUMENTIERUNG *(14)
STRAHLENSCHUTZMESSGERAET *(6)
STRAHLENSCHUTZRICHTWERT *(1)
STRAHLENUEBERWACHUNG *(2)
STRAHLENUEBERWACHUNGSEINRICHTUNG *(1)
STRAHLKRAFT *(11)
STRAHLPUMPE *(3)
STRAHLUNG *(5)
STRAHLUNG INDIREKTE *(1)
STRAHLUNG INDUZIERTER *(1)
STRAHLUNGSFELD *(1)
STRAHLUNGSQUELLE *(1)
STRAHLUNGSUEBERWACHUNG *(1)
STRAHLUNGSUEBERWACHUNGSANLAGE *(1)
STRAHLUNGSWAERME *(0)
STRANG *(3)
STRECKENERGIE (2)
STRECKGRENZE *(2)
STROEMUNG *(0)
STROEMUNGSKRAFT *(2)
STROEMUNGSVERLAUF (3)
STROEMUNGSWEG (3)
STROMAUSFALL *(1)
STROMERZEUGUNG *(1)
STROMERZEUGUNGSKOSTEN *(1)
STROMKREIS *(0)
STROMSCHIENE *(0)

STROMVERSORGUNG *(6)
STRUKTURMATERIAL *(1)
STRUKTURVERSPROEDUNG *(1)
STUCK=ROD=KRITERIUM *(3)
STUDIE *(0)
STUETZE *(1)
STUETZFLAECHEUEBERWACHUNG *(1)
STUETZKONSTRUKTION *(4)
STUMPFNAHT *(1)
STURMFLOT *(2)
STUTZEN *(7)
STUTZENANORDNUNG *(2)
STUTZENBRUCH *(25)
STUTZENFELD *(3)
STUTZENREPARATUR *(1)
STUTZENSCHWEISSNAHT *(4)
SUMPFUMPANLAGE *(1)
SUMPFUMPE *(1)
SUMPFWASSER *(1)
SUPERPOSITION (1)
SWR *(10)
SYNCHRONBETRIEB *(1)
SYSTEM *(2)
SYSTEMANALYSE *(1)
SYSTEMBESCHREIBUNG *(1)
SYSTEMSPEZIFIKATION *(1)
SYSTEMWAERME *(1)
T=PROFIL (2)
TABELLE *(23)
TAETIGKEITSMERKMAL (1)
TAGESORDNUNG *(18)
TAGUNG *(0)
TAGUNGSBERICHT *(1)
TANK *(0)
TANKAUFBAU *(1)
TANKBELASTUNG *(1)
TANKDECKEL *(1)
TANKEINBAUTEN *(1)
TANKINTEGRITAET *(2)
TANKLAGER *(1)
TANKLEISTUNG *(1)
TANKTEMPERATUR MAXIMALE *(1)
TANKVERSAGEN *(3)
TANKWAGEN *(2)
TANKWAND *(1)
TAUCHKUEHLER *(5)
TAUCHPLATTE *(1)
TEG *(1)
TEG 2 *(2)
TEGA *(0)
TEIL DRUCKFUEHRENDES *(9)
TEILERRICHTUNGSGENEHMIGUNG *(3)
TEILERRICHTUNGSGENEHMIGUNG DRITTE *(0)
TEILERRICHTUNGSGENEHMIGUNG ERSTE *(0)
TEILERRICHTUNGSGENEHMIGUNG VIERTE *(0)
TEILERRICHTUNGSGENEHMIGUNG ZWEITE *(0)
TEILERRICHTUNGSGUTACHTEN *(2)
TEILERRICHTUNGSGUTACHTEN ERSTES *(0)
TEILGENEHMIGUNG *(1)

TEILKERNSCHMELZEN *(3)
TEILLAST *(3)
TEILLASTVERSUCH *(1)
TEILSTEUERSTELLE *(11)
TELEFONNETZ *(1)
TEMPERATUR *(11)
TEMPERATUR KRITISCHE *(1)
TEMPERATUR MAXIMALE *(1)
TEMPERATURABHAENIGKEIT (1)
TEMPERATURAENDERUNG *(3)
TEMPERATURAENDERUNGSGESCHWINDIGKEIT (1)
TEMPERATURANSTIEGSGESCHWINDIGKEIT (1)
TEMPERATURBEGRENZUNG *(5)
TEMPERATURBELASTUNG *(3)
TEMPERATURBEURTEILUNG (1)
TEMPERATUREINFLUSS (3)
TEMPERATURERHOEHUNG (3)
TEMPERATURGRENZE *(3)
TEMPERATURKOEFFIZIENT *(4)
TEMPERATURMESSUNG *(6)
TEMPERATURPROFIL (4)
TEMPERATURSCHICHTUNG (2)
TEMPERATURSCHWANKUNG (1)
TEMPERATURUEBERWACHUNG *(1)
TEMPERATURVERLAUF *(2)
TEMPERATURVERSPEEDUNG *(0)
TEMPERATURVERTEILUNG (8)
TERMIN *(6)
TERMINPLAN *(2)
TERMINSITUATION (2)
TERTIAERKREIS *(1)
TEST *(1)
TESTBETRIEB *(2)
TESTBRENNELEMENT *(9)
TESTBRENNELEMENT KWD *(1)
TESTBRENNSTAB *(1)
TESTLECKVERFAHREN *(1)
TESTREAKTOR *(1)
TESTSCHALTUNG *(3)
TESTSTAB *(1)
TESTVERSUCH *(1)
TESTZONE (1)
TEXTAENDERUNG *(2)
THERMISCHER HOCHTEMPERATURREAKTOR (0)
THERMODYNAMIK *(2)
THERMOELEMENT *(1)
THERMOSCHOCK *(16)
THORIUM HOCHTEMPERATURREAKTOR *(0)
THTR *(7)
TIEFGRUENDUNG *(1)
TO *(0)
TOLERANZ (1)
TOR *(2)
TORUSBODEN *(22)
TORVERRIEGELUNG *(3)
TOTRAUMBILDUNG *(2)
TOTZEIT *(5)
TRAEGER *(1)
TRAGELEMENT (1)

TRAGFAEHIGKEIT *(6)
TRAGKONSTRUKTION *(2)
TRAINING (1)
TRANSFERVERHALTEN *(1)
TRANSFORMATOR *(3)
TRANSIENTE *(0)
TRANSIENTENTEST *(2)
TRANSPORT (2)
TRANSPORTBEHAELTER *(3)
TRANSPORTEINHEIT (1)
TRANSPORTMITTEL *(4)
TRANSPORTSCHADEN *(3)
TRANSPORTUNFALL *(1)
TRASSENABSTAND *(2)
TREIBSTOFF *(3)
TREIBWASSERPUMPE *(4)
TRENNFUGE *(1)
TRENNSCHALTER *(1)
TRENnung PHYSIKALISCHE (1)
TRENnung RAEUMLICHE *(9)
TRENnwand *(1)
TREPPE (2)
TREPPENHAUS *(3)
TREPPENRAUM *(1)
TRINKWASSER *(4)
TRINKWASSERGEWINNUNG *(2)
TRINKWASSERKONTAMINATION *(1)
TRINKWASSERSCHUTZGEBIET *(1)
TRITIUM *(2)
TRITIUMERZEUGUNG (1)
TRITIUMKONZENTRATION *(1)
TROCKENKUEHLSYSTEM *(4)
TROCKENKUEHLTURM *(5)
TROCKNER *(0)
TROSSENABSTAND *(1)
TRUEMMER *(0)
TRUEMMERSCHUTZ *(3)
TUER *(1)
TUEV (1)
TURBINE *(7)
TURBINENANLAGE *(4)
TURBINENANTRIEB *(1)
TURBINENKONDENSAT *(1)
TURBINENKONDENSATOR *(5)
TURBINENKREISLAUF *(1)
TURBINENLEISTUNG *(1)
TURBINENSCHNELLSCHLUSS *(8)
TURBINENSCHNELLSCHLUSSVENTIL *(1)
TURBINENSTEUERVENTIL *(1)
TURBINENUMLEITSTATION *(3)
TURBINENWELLE *(2)
TURBOGENERATORANLAGE *(3)
TYPENPRUEFUNG *(2)
UA *(0)
UA-SITZUNG (1)
UEBERDRUCK (1)
UEBERFLUTEN *(2)
UEBERFLUTHYDRANT *(1)
UEBERFLUTUNG *(8)

UEBERFUEHRUNG (1)
UEBERGANGSBEREICH (1)
UEBERGANGSBEREICHSDETEKTOR *(2)
UEBERGANGSGEFUEGE *(1)
UEBERGANGSTEMPERATUR *(7)
UEBERGANGSZONE (1)
UEBERHITZER *(2)
UEBERHITZUNG (3)
UEBERLAGERUNG (1)
UEBERLAGERUNGSEFFEKT (1)
UEBERLAST *(6)
UEBERLASTVERSUCH *(1)
UEBERLEITUNG *(1)
UEBERPRUEFUNG *(1)
UEBERSCHUSSREAKTIVITAET *(4)
UEBERSCHWEMMUNG *(2)
UEBERSETZUNG *(1)
UEBERSTEUERUNG *(3)
UEBERSTROEMRATE (1)
UEBERSTROEMROHR *(10)
UEBERTEMPERATUR *(6)
UEBERTRAGUNGSEIGENSCHAFT *(1)
UEBERTRAGUNGSMATRIZENVERFAHREN *(1)
UEBERWACHUNG *(32)
UEBERWACHUNGSANLAGE *(1)
UEBERWACHUNGSBEREICH *(1)
UEBERWACHUNGSSYSTEM *(4)
UF *(1)
UHRENANLAGE *(1)
ULTRASCHALLPRUEFEINRICHTUNG *(0)
ULTRASCHALLPRUEFFGERAET *(1)
ULTRASCHALLPRUEFUNG *(12)
UMBAU *(11)
UMFORMER *(0)
UMGEBUNG *(8)
UMGEBUNGSBELASTUNG *(13)
UMGEBUNGSUEBERWACHUNG *(7)
UMLAUF *(2)
UMLEITBETRIEB *(1)
UMLEITSTATION *(8)
UMLUFT *(2)
UMLUFTANLAGE *(14)
UMLUFTBETRIEB *(1)
UMLUFTKUEHLER *(4)
UMLUFTSYSTEM *(1)
UMLUFTVENTILATOR *(1)
UMSCHALTAUTOMATIK *(1)
UMSCHALTMANOEVER *(1)
UMSCHALTUNG *(1)
UMSCHALTUNG AUTOMATISCHE (1)
UMSCHALTVORGANG *(1)
UMSETZPLAN *(2)
UMSETZUNGSUEBERWACHUNG *(1)
UMSPUELEN (1)
UMWAELZMENGENREGELUNG *(1)
UMWAELZPUMPE *(8)
UMWAELZPUMPENSCHWUNGRAD *(1)
UMWAELZSCHLEIFE (4)
UMWAELZSCHLEIFENBRUCH *(3)

UMWÄELZUNG *(1)
UMWELT *(1)
UMWELTBELASTUNG *(0)
UMWELTSCHUTZ *(8)
UMZÄEUNUNG *(1)
UNDICHTIGKEIT *(1)
UNFALL *(16)
UNFALLABLAUF *(3)
UNFALLDRUCK *(2)
UNFALLFOLGE *(8)
UNFALLFOLGEBEHEBUNG *(1)
UNFALLFOLGEINSTRUMENTIERUNG *(8)
UNFALLINSTRUMENTIERUNG *(1)
UNFALLRETTUNG *(1)
UNFALLSCHADEN *(2)
UNFALLVERHÜETUNGSVORSCHRIFT *(1)
UNFALLVORBEDINGUNG *(1)
UNFALLVORGESCHICHTE (1)
UNTERANLAGE *(1)
UNTERAUSSCHUSS *(5)
UNTERBETON *(1)
UNTERBRECHUNG *(0)
UNTERDRUCK *(5)
UNTERDRUCKHALTUNG *(11)
UNTERDRUCKSTAFFELUNG *(2)
UNTERKRITIKALITÄET *(3)
UNTERKÜEHLUNG *(2)
UNTERLAGE *(20)
UNTERLAGENFÖRDERUNG *(83)
UNTERPLATTIERUNGSRISS *(18)
UNTERPLATTIERUNGSSCHWEISSUNG *(0)
UNTERSTÜETZUNG (1)
UNTERSTÜETZUNGSBETON *(1)
UNTERSUCHUNG *(15)
UNTERSUCHUNG METALLOGRAPHISCHE *(4)
UNTERSUCHUNG RADIOLOGISCHE (1)
UNTERSUCHUNGSBERICHT *(1)
UNTERSUCHUNGSPROGRAMM *(1)
UNTERVERTEILUNG *(2)
UNTERWASSERSCHUTZGASSCHWEISSUNG *(1)
UNTERWEISUNG *(1)
UNWETTER *(7)
UO2 ABGEREICHERTES *(1)
UP-SCHWEISSUNG *(1)
URANLAGERSTÄETTE *(1)
URANPREIS *(1)
URSACHE *(1)
US-PRÜEFEINRICHTUNG *(2)
US-PRÜEFUNG *(40)
USAEC *(5)
UVV *(0)
VAK *(14)
VDT-TEMPERATUR *(2)
VERBINDUNGSKANAL *(0)
VENTIL *(13)
VENTILATOR *(2)
VENTILATORKÜEHLTURM *(1)
VENTILCHARAKTERISTIK *(1)
VENTILFEDER (1)

VENTILOEFFNUNGSCHARAKTERISTIK *(1)
VENTILOEFFNUNGSZEIT *(8)
VENTILSTELLUNG *(2)
VENTILSTEUERUNG *(1)
VENTILVERSAGEN *(3)
VENTURIDUESE *(1)
VENTURIROHR *(3)
VENUS *(1)
VERA (1)
VERANTWORTUNG *(1)
VERBINDUNGSKANAL (1)
VERBINDUNGSSCHWEISSEN *(1)
VERBRENNUNG *(0)
VERDAMPFERANLAGE *(2)
VERDAMPFUNG *(0)
VERDRAENGERTANK *(1)
VERDRAHTUNG *(1)
VERDREHSICHERUNG *(1)
VERDUENNUNG *(4)
VERDUNSTUNGSVERLUST *(1)
VERFAHREN *(1)
VERFAHRENSFRAGE (4)
VERFAHRENSPROBE *(1)
VERFAHRENSPRUEFUNG *(6)
VERFORMUNG *(2)
VERFUEGBARKEIT *(4)
VERGIFTUNG *(6)
VERGIFTUNGSBLECH *(8)
VERGIFTUNGSLUESUNG *(2)
VERGIFTUNGSPUMPE *(1)
VERGIFTUNGSSYSTEM *(15)
VERGUSSBETON *(1)
VERHAELTNIS *(0)
VERHAELTNISSE GEOLOGISCHE *(2)
VERHAELTNISSE HYDROLOGISCHE *(1)
VERHAELTNISSE METEOROLOGISCHE *(2)
VERHAELTNISSE DEKOLOGISCHE *(1)
VERHAELTNISSE SEISMISCHE *(6)
VERHAELTNISSE WASSERWIRTSCHAFTLICHE *(2)
VERHALTEN *(1)
VERHALTEN THERMISCHES (2)
VERKEHRSWEG *(0)
VERLUSTWAERME *(1)
VERMASCHUNG *(3)
VERMISCHUNG *(2)
VERDEFFENTLICHUNG *(3)
VERDEFFENTLICHUNGSNUMMER *(0)
VERPACKUNG (1)
VERRIEGELUNG *(11)
VERSAGEN *(2)
VERSAGEN MENSCHLICHES *(1)
VERSCHMUTZUNG *(1)
VERSCHWEISSEN *(1)
VERSORGUNG *(2)
VERSORGUNGSSICHERHEIT *(1)
VERSPREEDUNG *(4)
VERSTAERKER *(5)
VERSTAERKUNG *(11)
VERSTAERKUNGSKONSTRUKTION *(24)

VERSTAERKUNGSRING *(1)
VERSTOPFUNG *(1)
VERSUCH *(15)
VERSUCHSANORDNUNG *(1)
VERSUCHSATOMKRAFTWERK KAHL *(1)
VERSUCHSAUFBAU *(5)
VERSUCHSBEDINGUNG *(1)
VERSUCHSBRENNELEMENT *(1)
VERSUCHSDURCHFUEHRUNG (1)
VERSUCHSERGEBNIS *(5)
VERSUCHSPROGRAMM *(18)
VERSUCHSREAKTOR *(4)
VERSUCHSSCHWEISSEN *(1)
VERSUCHSSCHWEISSNAHT *(1)
VERSUCHSSTAND *(2)
VERTEILER *(5)
VERTEILERDUESE *(1)
VERTEILUNG *(1)
VERTIKALBESCHLEUNIGUNG *(2)
VERTIKALKOMPONENTE *(1)
VERTIKALKRAFT *(1)
VERTRAG *(0)
VERTRAULICHKEIT (1)
VERWALTUNGSGEBAEUDE *(1)
VERWERFUNG *(1)
VERWERFUNG GEOLOGISCHE *(2)
VERZEICHNIS *(1)
VERZOEGERUNG *(2)
VERZOEGERUNGSANLAGE *(1)
VERZOEGERUNGSLEITUNG *(1)
VERZOEGERUNGSSTRECKE *(2)
VERZOEGERUNGSSYSTEM *(0)
VERZOEGERUNGSZEIT *(3)
VIBRATION *(4)
VIERTELJAHRESDOSES *(1)
VITALSTELLE *(2)
VITALSTELLENKATALOG *(6)
VOID *(0)
VOID-EFFEKT *(1)
VOID-UNFALL *(1)
VOLLAST *(4)
VOLLDRUCKCONTAINMENT *(3)
VOLLDRUCKSICHERHEITSBEHAELTER *(1)
VOLLENTSALZUNGSANALYSE (0)
VOLLENTSALZUNGSANLAGE *(2)
VOLLENTSALZUNGSGBAEUDE *(1)
VOLLENTSALZUNGSPUMPENANLAGE *(1)
VOLUMEN FREIES *(1)
VOLUMENAENDERUNG (1)
VOLUMENBILANZ (1)
VORABZUG (1)
VORBEDAMPFER (1)
VORBEDAMPFUNG *(6)
VORBEREITUNGSPRUEFUNG *(1)
VOREVAKUIERUNGSANLAGE *(1)
VOREVAKUIERUNGSEINRICHTUNG *(1)
VOREVAKUIERUNGSSYSTEM *(0)
VORFLUTUNG *(1)
VORHABEN DYNAMISCHES (1)

VORLAUFLEITUNG *(1)
VORPRUEFUNG *(9)
VORRANG *(3)
VORRAT *(0)
VORRATSBEHAELTER *(1)
VORSCHLAG KONSTRUKTIVER *(2)
VORSCHRIFT *(2)
VORSITZ *(1)
VORSITZENDER *(1)
VORSORGE *(5)
VORSPANNUNG *(7)
VORSTEUERVENTIL *(4)
VORTRAG *(1)
VORVAKUIERUNGSANLAGE (0)
VORWAERMER *(6)
VORWAERMERAUSFALL *(1)
VORWAERMUNG *(0)
VORWASSEREINSPEISUNG (0)
VULKANISMUS *(1)
WAECHTER *(1)
WAERME *(0)
WAERMEABFUHR *(2)
WAERMEABFUHRSYSTEM *(3)
WAERMEBEHANDLUNG *(5)
WAERMEBEITRAG (1)
WAERMEDEHNUNG *(1)
WAERMEDURCHGANG *(1)
WAERMEEINFLUSSZONE (3)
WAERMEFALLE *(1)
WAERMEISOLIERUNG *(1)
WAERMESCHUTZROHR *(2)
WAERMESENKE *(2)
WAERMESPANNUNG *(11)
WAERMESTROMDICHTHE *(1)
WAERMESTROMDICHTHE KRITISCHE *(1)
WAERMETAUSCHER *(5)
WAERMEUEBERGANG *(3)
WAERMEUEBERGANGSKOEFFIZIENT (1)
WAERMEUEBERGANGSVERHALTEN *(1)
WAERMEUEBERGANGSZAHL *(1)
WAERMEUEBERTRAGUNG *(1)
WAHL (1)
WAHRSCHEINLICHKEIT *(4)
WAK *(6)
WAND *(2)
WANDDICKE *(0)
WANDDICKENAENDERUNG *(1)
WANDMATERIAL *(1)
WANDSTAERKE *(3)
WANDTEMPERATUR *(1)
WANNENISOLIERUNG *(2)
WARMPROBE *(1)
WARNANLAGE *(1)
WARNEINRICHTUNG *(1)
WARNMELDUNG *(1)
WARNSYSTEM *(3)
WARTE *(23)
WARTENGEBAEUDE *(9)
WARTENRAUM *(1)

WARTUNG *(14)
WARTUNGSARBEIT *(7)
WARTUNGSGEBAEUDE *(1)
WASH-OUT *(2)
WASSER *(4)
WASSER-DAMPF-KREISLAUF *(1)
WASSER-METALL-REAKTION *(0)
WASSER-NATRIUM-REAKTION *(0)
WASSERAUFBEREITUNG *(1)
WASSERAUFBEREITUNGSGEBAEUDE *(1)
WASSERAUFWURF *(3)
WASSERAUFWURF UNSYMMETRISCHER (1)
WASSERDRUCKPROBE *(1)
WASSERDURCHTRITT *(2)
WASSEREINBRUCH *(4)
WASSERENTNAHMESTELLE *(1)
WASSERFREISETZUNG *(1)
WASSERFUEHRUNG (1)
WASSERGASBILDUNG *(2)
WASSERGASKONZENTRATION *(2)
WASSERGASREAKTION *(3)
WASSERKAMMER *(1)
WASSERKONTAMINATION *(1)
WASSERKREISLAUF *(1)
WASSERLECKAGE *(1)
WASSERPUMPENRAUM *(1)
WASSERQUALITAET *(4)
WASSERREINIGUNG *(1)
WASSERRINGPUMPE *(2)
WASSERSAEULE (1)
WASSERSCHADEN *(3)
WASSERSCHLAG *(2)
WASSERSCHWINGUNG *(1)
WASSERSPIEGEL *(1)
WASSERSTAND *(8)
WASSERSTOFFBILDUNG *(16)
WASSERSTOFFENTWICKLUNG *(9)
WASSERSTOFFKONZENTRATION *(3)
WASSERSTOFFLAGER *(1)
WASSERSTOFFNACHWEIS *(1)
WASSERSTOFFREAKTION *(0)
WASSERSTOFFVERSPRUEDUNG *(1)
WASSERSTRAHLPUMPE *(1)
WASSERTEMPERATUR *(1)
WASSERVORRAT *(3)
WASSERWIRTSCHAFT *(1)
WECHSEL *(2)
WECHSELBUEHNE *(1)
WECHSELFLASCHE *(1)
WECHSELSTROMVERSORGUNG *(1)
WECHSELVORGANG *(1)
WEICHSTOFFZWISCHENLAGE *(5)
WELLE *(0)
WELLENABDICHTUNG *(1)
WELLROHRKOMPENSATUR *(1)
WERKSCHUTZ *(1)
WERKSFUEHRUNG *(1)
WERKSGELAENDE (1)
WERKSTATTGEBAEUDE *(2)

WERKSTOFF *(61)
WERKSTOFFAUSWAHL (2)
WERKSTOFFBEANSPRUCHUNG *(3)
WERKSTOFFEIGENSCHAFT *(3)
WERKSTOFFERMUEDUNG *(1)
WERKSTOFFFRAGE (1)
WERKSTOFFKENNWERT *(2)
WERKSTOFFKONZENTRATION *(1)
WERKSTOFFPRUEFUNG *(7)
WERKSTOFFUNTERSUCHUNG *(4)
WERKSTOFFVERAENDERUNG (1)
WERKSTOFFVERFORMUNG *(1)
WERKSTOFFVERHALTEN *(1)
WERKSTOFFVERSPEEDUNG *(2)
WERKSTOFFVORSCHRIFT *(1)
WERKSTOFFWAHL *(3)
WERKSTOFFZUSAMMENSETZUNG *(1)
WERKSTOFFZUSTAND (1)
WERKZEUG (1)
WETTER *(6)
WETTERKLASSE (1)
WETTERLAGE *(10)
WIDERSPRUCH (1)
WIEDERAUFBEREITUNG *(2)
WIEDERAUFBEREITUNGSANLAGE *(1)
WIEDERAUFBEREITUNGSANLAGE KARLSRUHE *(0)
WIEDERHOLUNGSDRUCKPROBE *(2)
WIEDERHOLUNGSDRUCKPRUEFUNG *(1)
WIEDERHOLUNGSPRUEFSPALT *(1)
WIEDERHOLUNGSPRUEFUNG *(200)
WIEDERINBETRIERNAHME *(15)
WINDGESCHWINDIGKEIT *(4)
WINDRICHTUNG *(6)
WINDVERHAELTNISSE *(1)
WIRKLEISTUNG *(1)
WIRKSAMKEIT (2)
WUERGASSEN *(1)
XE=AUFBAU *(0)
XE=OSZILLATION (1)
XE=VERGIFTUNG *(2)
XE=133 *(1)
XENON (2)
XENON 133 *(0)
XENONAUFB AU *(1)
XENONVERGIFTUNG *(3)
ZAEHIGKEIT *(2)
ZAEHLRAUM *(1)
ZAUN *(2)
ZEICHNUNG *(33)
ZEICHNUNGSNUMMER *(0)
ZEIT=TEMPERATURVERLAUF *(1)
ZEITPLAN *(1)
ZEITSTANDSVERHALTEN *(1)
ZEITUNGSMELDUNG *(1)
ZEITVERHALTEN *(1)
ZERSTOERUNG *(1)
ZEUGNIS *(0)
ZIELSETZUNG (2)
ZIRKALOY *(1)

ZIRKON-SAUERSTOFF-REAKTION *(2)
ZIRKON-WASSER-REAKTION *(21)
ZONENAUFTEILUNG *(1)
ZONENEINTEILUNG *(2)
ZUFUHR *(0)
ZUGAENGLICHKEIT *(12)
ZUGANG *(8)
ZUGANGSKONTROLLE *(9)
ZUGKRAFT *(1)
ZUGSPANNUNG *(1)
ZUGVERSUCH *(1)
ZULAUFKANAL *(2)
ZULUFT *(0)
ZULUFTANLAGE *(2)
ZULUFTANLAGE DREHLUFTFILTER (1)
ZULUFTSTRANG *(1)
ZULUFTVENTILATOR *(3)
ZUSAMMENFASSUNG *(1)
ZUSAMMENSETZUNG *(0)
ZUSAMMENSETZUNG CHEMISCHE *(1)
ZUSAMMENSTELLUNG (2)
ZUSATZINSTRUMENTIERUNG *(1)
ZUSATZLAST *(12)
ZUSATZUNTERSTUETZUNG *(1)
ZUSATZWASSER *(2)
ZUSATZWASSERAUFBEREITUNG *(2)
ZUSCHLAG *(2)
ZUSTAENDIGKEIT *(1)
ZUTRIIT *(1)
ZUTRIITSKONTROLLE *(1)
ZUVERLAESSIGKEIT (3)
ZUVERLAESSIGKEITSPRUEFUNG *(3)
ZWANGSKUEHLUNG *(1)
ZWANGSUMLAUF *(4)
ZWANGSUMLAUFPUMPE *(3)
ZWANGSUMLAUFPUMPE INTERNE *(1)
ZWEI VON DREI-SYSTEM *(1)
ZWEIKOPFTECHNIK (1)
ZWEIPUNKTREGELUNG *(1)
ZWISCHENDECKE *(2)
ZWISCHENGLUEHUNG *(1)
ZWISCHENKUEHLER *(2)
ZWISCHENKUEHLKREIS *(13)
ZWISCHENKUEHLPUMPE *(1)
ZWISCHENKUEHLWASSER *(3)
ZWISCHENKUEHLWASSERPUMPE *(3)
ZWISCHENLAGE *(1)
ZYKLENZAHL (3)
ZYKLON *(1)
ZZA *(0)
ZZA IRS AT-RI-HAA/40531 (1)
ZZA IV C1-5532 06 12/72 (1)
ZZA IV C1-5680-190/72 (1)
ZZA RSK/S/1-82 JS/HN (2)
ZZA RSK/S/2-82/4 (1)
ZZA RSK/S/2-82/5 HOFF/HN (1)
ZZA RSK/S/2-82/6 (1)
ZZA RSK/S/2-82/6A (1)
ZZA RSK/U-21=1 (1)

ZZA 116-534-6.3.1 (1)
ZZA 401-5687-17 (1)
ZZA 76/4B (1)
ZZA 76/6 (1)
ZZA 77/2B (1)
ZZA 77/4A (1)
ZZA 77/5 (1)
ZZA 77/9 (1)
ZZB *(0)
ZZB AEG E3-2420 (1)
ZZB AEG E3-2487 (1)
ZZB IRS-A-1 (1)
ZZB IRS-T-23 (1)
ZZB 18/71 (1)
ZZB 82/5 (1)
ZZZ *(0)
1. ABSCHALTSYSTEM *(4)
1. TEG *(10)
1. TEGA *(0)
1. TEILERRICHTUNGSGUTACHTEN *(1)
1. TEG *(1)
1F=KRITERIUM *(1)
10-MINUTEN-KRITERIUM *(1)
2. ABSCHALTSYSTEM *(2)
2. TEG *(3)
2. TEG *(1)
2V3=SYSTEM *(0)
3. TEG *(1)
3. TEG *(0)
4. TEG *(3)
4. TEG *(0)
47. SITZUNG DER RSK (1)
48. SITZUNG DER RSK (1)
49. SITZUNG DER RSK (1)
50. SITZUNG DER RSK (1)
51. SITZUNG DER RSK (1)
52. SITZUNG DER RSK (1)
53. SITZUNG DER RSK (2)
54. SITZUNG DER RSK (1)
55. SITZUNG DER RSK (1)
56. SITZUNG DER RSK (2)
57. SITZUNG DER RSK (2)
58. SITZUNG DER RSK (2)
59. SITZUNG DER RSK (2)
60. SITZUNG DER RSK (2)
61. SITZUNG DER RSK (1)
62. SITZUNG DER RSK (2)
63. SITZUNG DER RSK (3)
64. SITZUNG DER RSK (1)
65. SITZUNG DER RSK (1)
66. SITZUNG DER RSK (1)
67. SITZUNG DER RSK (1)
68. SITZUNG DER RSK (1)
69. SITZUNG DER RSK (1)
70. SITZUNG DER RSK (3)
71. SITZUNG DER RSK (2)
72. SITZUNG DER RSK (2)
73. RSK=SITZUNG *(2)
73. SITZUNG DER RSK *(3)

THESAURUS RESI2
FREIE DESKRIPTOREN

DATUM 17.12.73 SEITE 0071

- 74. RSK-SITZUNG *(2)
- 74. SITZUNG DER RSK *(12)
- 75. RSK-SITZUNG *(2)
- 75. SITZUNG DER RSK *(7)
- 76. RSK-SITZUNG *(0)
- 76. SITZUNG DER RSK *(5)
- 77. RSK-SITZUNG *(3)
- 77. SITZUNG DER RSK *(5)
- 78. RSK-SITZUNG *(1)
- 78. SITZUNG DER RSK *(2)
- 79. RSK-SITZUNG *(0)
- 79. SITZUNG DER RSK *(2)
- 80. RSK-SITZUNG (1)
- 80. SITZUNG DER RSK (2)
- 81. RSK-SITZUNG (5)
- 81. SITZUNG DER RSK (1)
- 82. RSK-SITZUNG (1)

FREIE DESKRIPTOREN

AUSGABE BEENDET

5.4 Freie Deskriptoren - Strukturierte Liste

Die strukturierte Liste aller freien Deskriptoren (Stichworte) entsteht in einem kontinuierlichen Pflege- und Bearbeitungsprozeß aus der alphabetischen Liste. Sie hat sich besonders bei Suchvorgängen in den einzelnen Dateien bewährt, da sie Hinweise geben kann, unter welchen Stichworten für gestellte Fragen evtl. noch Informationen zu finden sein könnten.

Der im folgenden wiedergegebene Thesaurus wurde im Rahmen des Betriebes von RESI-2 [2] nach pragmatischen Gesichtspunkten strukturiert. Die möglichen Gliederungskriterien

- Bauteilorientierung
- Systemorientierung
- Funktion
- Betriebsabläufe und Verfahren sowie
- administrative Aspekte

wurden dabei jeweils nach den praktischen Erfordernissen mehr oder weniger stark berücksichtigt.

ABBILDUNG *(3)
 OBERBEGRIFF : ZEICHNUNG *(33)
ABBLASEBEHAELTER *(1)
 OBERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)
ABBLASEEINRICHTUNG *(1)
 SYNONYM : ABBLASESYSTEM *(1)
ABBLASEGEOMETRIE *(3)
 UNTERBEGRIFF: GEOMETRIE *(4)
ABBLASEKAPAZITAET *(2)
 UNTERBEGRIFF: LEISTUNG *(6)
ABBLASELEISTUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : LEISTUNG *(6)
ABBLASELEITUNG *(5)
 OBERBEGRIFF : ROHRLEITUNG *(45)
ABBLASEMENGE *(2)
 UNTERBEGRIFF: DURCHSATZ *(10)
ABBLASEN *(12)
 SYNONYM : ABBLASEVORGANG *(3)
 OBERBEGRIFF : DRUCKABBAU *(2)
ABBLASEROHR *(11)
 OBERBEGRIFF : ROHR *(4)
 ROHRLEITUNG *(45)
ABBLASESTUTZEN (1)
ABBLASESYSTEM *(1)
 SYNONYM : ABBLASEEINRICHTUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : DAS *(180)
ABBLASEVENTIL *(4)
 OBERBEGRIFF : VENTIL *(13)
ABBLASEVERSUCH *(9)
 OBERBEGRIFF : VERSUCH *(15)
ABBLASEVORGANG *(3)
 SYNONYM : ABBLASEN *(12)
ABBRAND *(10)
 OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
 BRENNSTAB *(8)
 UNTERBEGRIFF: HOCHABBRANDVERSUCH *(3)
 ENTLADUNGSABBRAND *(1)
ABBRANDABHAENGIGKEIT (1)
ABBRANDVERHALTEN *(1)
 UNTERBEGRIFF: VERHALTEN *(1)
ABBRANDVERSUCH *(1)
 OBERBEGRIFF : VERSUCH *(15)
ABBRUCH (1)
ABDAMPFLEITUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : DAS *(180)
 ROHRLEITUNG *(45)
ABDAMPFRÖHR *(1)
 OBERBEGRIFF : DAS *(180)
 ROHR *(4)
 ROHRLEITUNG *(45)
ABDECKLEISTE (1)
ABDICHTUNG *(2)
 SYNONYM : DICHTUNG *(1)
ABFAHREN *(6)
 OBERBEGRIFF : BETRIEB *(41)
 UNTERBEGRIFF: NOTABFAHREN *(8)
 EINZELSTABABFAHREN *(1)
ABFAHRKUEHLKREIS *(7)
 OBERBEGRIFF : KUEHLSYSTEM *(12)

ABFAHRKUEHLUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: KUEHLUNG *(21)
ABFAHRNETZ (1)
ABFALL *(6)
 OBERBEGRIFF: UD2 ABGEREICHERTES *(1)
 UNTERBEGRIFF: UMWELTBELASTUNG *(0)
 ABWASSER *(17)
ABFALL AKTIVER *(1)
 SYNONYM: ATOMMUELL *(1)
 OBERBEGRIFF: FLUESSIGKEIT AKTIVE *(4)
 EINDAMPFUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: ENDLAGERUNG *(1)
ABFALLAUFBEREITUNG *(2)
 OBERBEGRIFF: AUFBEREITUNG *(4)
ABFALLBEHANDLUNG *(2)
 UNTERBEGRIFF: BETRIEB *(41)
ABFALLBESEITIGUNG *(2)
 UNTERBEGRIFF: BETRIEB *(41)
 ENDLAGERUNG *(1)
ABFLUSSMENGE *(1)
 UNTERBEGRIFF: DURCHSATZ *(10)
ABGABE (1)
ABGABERATE *(2)
 OBERBEGRIFF: SCHUTZGASABGABERATE *(1)
 AKTIVITAETSABGABE *(82)
 FREISETZUNGSRATE *(3)
 EMISSION *(1)
ABGAS *(5)
 OBERBEGRIFF: ABLUFT *(34)
 UNTERBEGRIFF: UMWELTBELASTUNG *(0)
 RAUCHGAS *(4)
ABGASANLAGE *(10)
 SYNONYM: ABGASSYSTEM *(2)
 UNTERBEGRIFF: ANLAGE *(6)
ABGASAUFBEREITUNGSANLAGE *(1)
 UNTERBEGRIFF: AUFBEREITUNG *(4)
ABGASSYSTEM *(2)
 SYNONYM: ABGASANLAGE *(10)
 UNTERBEGRIFF: KONDENSATORABGASSYSTEM *(1)
ABGASVERZUEGERUNGSANLAGE *(1)
 OBERBEGRIFF: ANLAGE *(6)
 VERZUEGERUNG *(2)
 UNTERBEGRIFF: VERZUEGERUNGSANLAGE *(1)
 ANLAGE *(6)
ABGASWOLKE *(1)
 OBERBEGRIFF: ABLUFT *(34)
 ABLUFTFAHNE *(2)
ABGRENZUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: ABMESSUNG *(2)
ABKLINGBECKEN *(2)
 OBERBEGRIFF: LAGERBECKEN *(9)
 UNTERBEGRIFF: ABSETZBECKEN *(5)
ABKLINGBEHAELTER *(1)
 OBERBEGRIFF: BEHAELTER *(2)
ABKLINGLAGER (1)
ABKLINGWIRKUNG (1)
ABKUEHLUNG *(1)
 SYNONYM: KUEHLUNG *(21)
 KUEHLWIRKUNG *(2)

ABLASSSYSTEM *(1)
 UNTERBEGRIFF: DAS *(180)
 SYSTEM *(2)

ABLAUF *(3)
 UNTERBEGRIFF: STOERFALLABLAUF *(7)

ABLEITUNG (2)

ABLUF T *(34)
 OBERBEGRIFF : AEROSOL *(7)
 AKTIVITAETSAUSBREITUNG *(8)
 UNTERBEGRIFF: UMWELTBELASTUNG *(0)
 ABGASWOLKE *(1)
 ABGAS *(5)
 GEBAEUDEABLUF T *(1)

ABLUF T AKTIVITAET (3)

ABLUF T ANLAGE *(6)
 SYNONYM : ABLUF T SYSTEM *(1)
 UNTERBEGRIFF: ANLAGE *(6)

ABLUF T FAHNE *(2)
 OBERBEGRIFF : KAMIN *(22)
 AEROSOLAUSBREITUNG *(2)
 UNTERBEGRIFF: ABGASWOLKE *(1)
 AKTIVITAETSAUSBREITUNG *(8)

ABLUF T FILTER *(4)
 OBERBEGRIFF : FILTER *(36)

ABLUF T KAMIN *(4)
 OBERBEGRIFF : KAMIN *(22)

ABLUF T KANAL (1)

ABLUF T MENGE *(2)
 UNTERBEGRIFF: DURCHSATZ *(10)

ABLUF T STRANG *(1)
 UNTERBEGRIFF: STRANG *(3)

ABLUF T SYSTEM *(1)
 SYNONYM : ABLUF T ANLAGE *(6)

ABLUF T VENTILATOR *(4)
 OBERBEGRIFF : VENTILATOR *(2)

ABMESSUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : BRANDABSCHNITT *(1)
 DIMENSIONIERUNG *(3)
 ABGRENZUNG *(1)
 BRUCHFLAECHE *(3)
 ANKOPPLUNGSFLAECHE *(1)
 OBERFLAECHE *(1)
 AUSSTROEMGEOMETRIE *(1)
 GEOMETRIE *(4)
 BUEDENFLAECHE *(1)
 BRUCHFORM *(1)
 BLOCKADEGROESSE *(1)
 UNTERBEGRIFF: KUEHLKANALGEOMETRIE *(1)
 BRUCHQUERSCHNITT *(23)
 QUERSCHNITT *(1)
 BEMESSUNG *(16)
 KERNGEOMETRIE *(2)
 ROHRQUERSCHNITT *(2)
 WANDSTAERKE *(3)
 LECKGROESSE MAXIMALE *(3)
 ABSTROEMQUERSCHNITT *(4)
 SCHALLSTRAHL DURCHMESSER *(1)
 LECKGROESSE *(14)
 LECKGROESSE HYPOTHETISCHE *(2)

PARTIKELGROESSE *(1)
RISSGROESSE *(6)
ROHRDURCHMESSER *(2)
AUSSTROEMQUERSCHNITT *(2)

ABNAHME (3)
ABNAHMEPROZEDUR *(1)
SYNONYM : ABNAHMEVERFAHREN *(0)
UNTERBEGRIFF: VERFAHREN *(1)
ABNAHMEPRUEFUNG *(11)
OBERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)
ABNAHMEVERFAHREN *(0)
SYNONYM : ABNAHMEPROZEDUR *(1)

ABRIEB (1)
ABRUFPROGRAMM *(1)
OBERBEGRIFF : PROGRAMM *(8)
ABSAUGEGERAET *(1)
UNTERBEGRIFF: PUMPE *(23)
ABSAUGUNG *(1)
OBERBEGRIFF : STOPFBUCHSABSAUGANLAGE *(1)
UNTERBEGRIFF: RINGRAUMABSAUGUNG *(3)
RINGSPALTABSAUGANLAGE *(4)

ABSCHALTBEFEHL *(1)
UNTERBEGRIFF: BETRIEB *(41)
ABSCHALTBEHAELTER *(0)
UNTERBEGRIFF: SCHNELLABSCHALTBEHAELTER *(2)
ABSCHALTEINRICHTUNG *(8)
SYNONYM : ABSCHALTSYSTEM *(22)
ABSCHALTEN *(7)
SYNONYM : ABSCHALTUNG *(23)
ABSCHALTLINIE (1)
ABSCHALTPHASE (1)
ABSCHALTREAKTIVITAET *(23)
OBERBEGRIFF : REAKTIVITAET *(16)
ABSCHALTRESERVE *(1)
UNTERBEGRIFF: SICHERHEIT *(44)
ABSCHALTSICHERHEIT *(9)
OBERBEGRIFF : SICHERHEIT *(44)
ABSCHALTSTAB *(1)
UNTERBEGRIFF: REGELSTAB *(16)
ABSCHALTSYSTEM *(22)
SYNONYM : ABSCHALTEINRICHTUNG *(8)
UNTERBEGRIFF: SCHNELLABSCHALTSYSTEM *(14)
1. ABSCHALTSYSTEM *(4)
SICHERHEIT *(44)
2. ABSCHALTSYSTEM *(2)
VERGIFTUNGSBLECH *(8)
VERGIFTUNGSSYSTEM *(15)

ABSCHALTSYSTEM ERSTES *(4)
SYNONYM : 1. ABSCHALTSYSTEM *(4)
ABSCHALTSYSTEM ZWEITES *(6)
SYNONYM : 2. ABSCHALTSYSTEM *(2)
ABSCHALTUNG *(23)
SYNONYM : ABSCHALTEN *(7)
OBERBEGRIFF : VERGIFTUNG *(6)
UNTERBEGRIFF: SCHNELLABSCHALTUNG *(13)
NOTABSCHALTUNG *(3)
BETRIEB *(41)
NACHWAERME *(20)
GENERATORABSCHALTUNG *(1)

DRUCKSCRAM *(1)
HANDABSCHALTUNG *(1)
ABSCHALTVERHALTEN *(0)
UNTERBEGRIFF: NACH-SCRAM-VERHALTEN *(1)
ABSCHIEDEGRAD *(7)
OBERBEGRIFF: FILTERABSCHIEDEGRAD *(1)
DAMPFABSCHIEDER *(3)
UNTERBEGRIFF: FILTER *(36)
ABSCHIEDER *(1)
OBERBEGRIFF: FILTER *(36)
DAMPFABSCHIEDER *(3)
UNTERBEGRIFF: GASBLASENABSCHIEDER *(1)
FILTERABSCHIEDEGRAD *(1)
ZYKLON *(1)
ABSCHIRMMASSNAHME *(1)
OBERBEGRIFF: MASSNAHME *(31)
ABSCHIRMMATERIAL *(3)
SYNONYM: ABSCHIRMMEDIUM *(1)
OBERBEGRIFF: WERKSTOFF *(61)
UNTERBEGRIFF: MATERIAL *(3)
ABSCHIRMMEDIUM *(1)
SYNONYM: ABSCHIRMMATERIAL *(3)
ABSCHIRMUNG *(25)
UNTERBEGRIFF: SEKUNDAERABSCHIRMUNG *(13)
BETONABSCHIRMUNG *(3)
SICHERHEIT *(44)
STAHLBETONABSCHIRMUNG *(1)
STRAHLENSCHUTZ *(37)
ABSCHIRMWAND (1)
ABSCHLUSS (1)
ABSCHLUSSARMATUR *(15)
SYNONYM: ABSPERRORGAN *(6)
ABSPERRARMATUR *(33)
ABSCHLUSSORGAN *(10)
UNTERBEGRIFF: ARMATUR *(46)
ABSCHLUSSBERICHT *(1)
OBERBEGRIFF: BERICHT *(21)
ABSCHLUSSORGAN *(10)
SYNONYM: ABSPERRORGAN *(6)
ABSCHLUSSARMATUR *(15)
ABSPERRARMATUR *(33)
OBERBEGRIFF: CONTAINMENTABSCHLUSS *(1)
ABSETZBECKEN *(5)
SYNONYM: BESCHICKUNGSBECKEN *(1)
BRENNELEMENTLAGERBECKEN *(6)
BE-LAGERBECKEN *(10)
BELADEBECKEN *(1)
OBERBEGRIFF: ABKLINGBECKEN *(2)
ABSORBER *(5)
UNTERBEGRIFF: MATERIAL *(3)
ABSORBERELEMENT (4)
ABSORBERSTAB *(1)
UNTERBEGRIFF: REGELSTAB *(16)
ABSORBERWIRKSAMKEIT (1)
ABSORPTION *(0)
UNTERBEGRIFF: AKTIVKOHLE *(4)
RESONANZABSORPTION *(1)
ABSPERRARMATUR *(33)
SYNONYM: ABSPERRORGAN *(6)

ABSCHLUSSARMATUR *(15)
ABSCHLUSSORGAN *(10)
OBERBEGRIFF : ARMATUR *(46)
UNTERBEGRIFF: DAMPFERZEUGERABSPERRUNG *(2)
ABSPERRKLAPPE *(13)
OBERBEGRIFF : ARMATUR *(46)
KLAPPE *(9)
UNTERBEGRIFF: Klappe *(9)
ABSPERRORGAN *(6)
SYNONYM : ABSCHLUSSARMATUR *(15)
ABSPERRARMATUR *(33)
ABSCHLUSSORGAN *(10)
OBERBEGRIFF : DOPPELABSPERRUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: SICHERHEITSABSCHLUSS *(7)
SCHLISSKRAFT *(1)
SCHLISSZEIT *(5)
ABSPERRSCHIEBER *(2)
UNTERBEGRIFF: SCHIEBER *(0)
ABSPERRUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: UMZAEGUNUNG *(1)
ABSPERRVENTIL *(4)
OBERBEGRIFF : VENTIL *(13)
ABSTANDSHALTER *(2)
OBERBEGRIFF : BRENNLEMENT *(44)
BRENNSTAB *(8)
ABSTREIFMASCHINE *(1)
UNTERBEGRIFF: BRENNLEMENT *(44)
ABSTRICHQUERSCHNITT *(4)
OBERBEGRIFF : ABMESSUNG *(2)
ABSTUETZUNG *(0)
OBERBEGRIFF : DAMPFERZEUGERABSTUETZUNG *(1)
ABSTURZ *(5)
OBERBEGRIFF : FALLZEITVERZOEGERUNG *(1)
FLUGZEUGABSTURZ *(93)
UNTERBEGRIFF: LASTABSTURZ *(1)
ABSTURZGESCHWINDIGKEIT (1)
ABSTURZWAHRSCHEINLICHKEIT (1)
ABWAERME *(2)
OBERBEGRIFF : SCHWADENBILDUNG *(1)
ABWASSER *(17)
OBERBEGRIFF : ABFALL *(6)
WASSER *(4)
UNTERBEGRIFF: FAEKALABWASSER *(3)
SCHMUTZWASSER *(1)
ABWASSERAUFBEREITUNGSANLAGE *(6)
OBERBEGRIFF : AUFBEREITUNG *(4)
UNTERBEGRIFF: ANLAGE *(6)
ABWASSERBEHAELTER *(1)
UNTERBEGRIFF: BEHAELTER *(2)
ABWASSERLASTPLAN *(1)
UNTERBEGRIFF: PLAN *(1)
ABWASSERSAMMELSYSTEM (2)
ABWEISSCHUERZE (1)
ABZUGSRQHR *(1)
UNTERBEGRIFF: ROHRLEITUNG *(45)
ABZWEIGUNG (2)
ACRS *(0)
SYNONYM : ADVISORY COMMITTEE ON REACTOR SAFEGUARDS *(1)
UNTERBEGRIFF: KOMMISSION *(1)

AD-HOC-KOMMISSION *(1)
 OBERBEGRIFF : KOMMISSION *(1)
AD-MERKBLATT *(3)
 OBERBEGRIFF : NORMBLATT *(0)
 UNTERBEGRIFF: RICHTLINIE *(9)
ADVISORY COMMITTEE ON REACTOR SAFEGUARDS *(1)
 SYNONYM : ACRS *(0)
 OBERBEGRIFF : KOMMISSION *(1)
AEHNLICHKEIT *(2)
 OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
 UNTERBEGRIFF: GEOMETRIE *(4)
AEHNLICHKEIT GEOMETRISCHE (1)
AEHNLICHKEIT PHYSIKALISCHE (1)
AENDERUNG *(8)
 UNTERBEGRIFF: WANDDICKENAENDERUNG *(1)
 TEMPERATURAENDERUNG *(3)
 TEXTAENDERUNG *(2)
AENDERUNGSVORSCHLAG (4)
AEROSOL *(7)
 OBERBEGRIFF : ATMOSPHERE *(3)
 UNTERBEGRIFF: ABLUFT *(34)
AEROSOLAKTIVITAET *(1)
 OBERBEGRIFF : AKTIVITAET *(53)
AEROSOLAUSBREITUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : AUSBREITUNG *(6)
 UNTERBEGRIFF: ABLUFTFAHNE *(2)
AEROSOLFILTER *(7)
 OBERBEGRIFF : FILTER *(36)
AEROSOLFREISETZUNG *(2)
 UNTERBEGRIFF: AKTIVITAETSFREISETZUNG *(76)
AEROSOLVERHALTEN (1)
AGGREGAT (1)
AKTENVERMERK *(2)
 OBERBEGRIFF : NOTIZ *(18)
AKTENZEICHEN *(0)
 SYNONYM : ZZA *(0)
AKTIVIERUNGSPRODUKT (1)
AKTIVITAET *(53)
 SYNONYM : RADIOAKTIVITAET *(2)
 OBERBEGRIFF : FLUESSIGKEIT AKTIVE *(4)
 UNTERBEGRIFF: STRAHLENDOSIS *(2)
 DEKONTAMINATION *(19)
 GLEICHGEWICHTSAKTIVITAET *(2)
 SEKUNDAERKREISAKTIVITAET *(2)
 SEKUNDAERNATRIUMAKTIVITAET *(3)
 NATRIUMAKTIVITAET *(0)
 LUFTAKTIVITAET *(4)
 AEROSOLAKTIVITAET *(1)
 SCHUTZGASAKTIVITAET *(1)
 JODAKTIVITAET *(4)
 KUEHLGASAKTIVITAET *(1)
 SAETTIGUNGSAKTIVITAET *(1)
 LANGZEITAUSBREITUNG *(1)
 DOSIS *(15)
 STOFF AKTIVER *(6)
AKTIVITAETSABBAU (1)
AKTIVITAETSABGABE *(82)
 OBERBEGRIFF : FALL-OUT *(2)
 MZK *(1)

AKTIVITAETSFREISETZUNG *(76)
UNTERBEGRIFF: UMWELTBELASTUNG *(0)
EMISSIONSDAUER *(1)
AKTIVITAETSAUSSTOSS MAXIMALER *(1)
EDELGASFREISETZUNG *(1)
ABGABERATE *(2)
AKTIVITAETSANALYSE *(1)
OBERBEGRIFF: ANALYSE *(3)
AKTIVITAETSAUSBREITUNG *(8)
OBERBEGRIFF: ABLUFTFAHNE *(2)
AUSBREITUNG *(6)
UNTERBEGRIFF: ABLUFT *(34)
AKTIVITAETSAUSSTOSS MAXIMALER *(1)
OBERBEGRIFF: AKTIVITAETSABGABE *(82)
GRENZWERT *(13)
AKTIVITAETSBILANZ (1)
AKTIVITAETSFREISETZUNG *(76)
OBERBEGRIFF: FALL-OUT *(2)
FREISETZUNGSRATE *(3)
AEROSOLFREISETZUNG *(2)
UNTERBEGRIFF: AKTIVITAETSABGABE *(82)
SPALTGASFREISETZUNG *(2)
SPALTPRODUKTFREISETZUNG *(9)
FREISETZUNG *(1)
SPALTSTOFFFREISETZUNG *(2)
AKTIVITAETSHUB (2)
AKTIVITAETSKONTROLLE *(1)
UNTERBEGRIFF: KONTROLLE *(15)
AKTIVITAETSKONZENTRATION *(4)
OBERBEGRIFF: KONZENTRATION *(5)
AKTIVITAETSMESSEINRICHTUNG *(1)
OBERBEGRIFF: INSTRUMENTIERUNG *(95)
AKTIVITAETSMESSSTELLE *(1)
OBERBEGRIFF: MESSUNG *(9)
UNTERBEGRIFF: MESSSTELLE *(5)
AKTIVITAETSPEGEL (3)
AKTIVITAETSUEBERWACHUNG *(17)
OBERBEGRIFF: MESSUNG *(9)
AKTIVITAETSVERTEILUNG *(1)
OBERBEGRIFF: KONZENTRATION *(5)
AKTIVKOHLE *(4)
OBERBEGRIFF: ABSORPTION *(0)
UNTERBEGRIFF: FILTER *(36)
AKTIVKOHLEBEHAELTER *(1)
OBERBEGRIFF: BEHAELTER *(2)
AKTIVKOHLEFILTER *(2)
OBERBEGRIFF: FILTER *(36)
AKTIVKOHLESTRECKE *(2)
UNTERBEGRIFF: VERZOEGERUNG *(2)
AKTIVKOHLEVERZOEGERUNGSSTRECKE *(2)
OBERBEGRIFF: VERZOEGERUNG *(2)
AKTIVSAMMELTANK *(1)
OBERBEGRIFF: BEHAELTER *(2)
UNTERBEGRIFF: TANK *(0)
ALARMANLAGE *(3)
SYNONYM: WARNANLAGE *(1)
ALARMSYSTEM *(9)
WARNSYSTEM *(3)
ALARMVORRICHTUNG *(1)

OBERBEGRIFF : INNENALARMANLAGE *(1)
 AUSSENALARMANLAGE *(1)
ALARMMELDUNG *(2)
 SYNONYM : WARNMELDUNG *(1)
ALARMPLAN *(1)
 UNTERBEGRIFF: PLAN *(1)
ALARMSYSTEM *(9)
 SYNONYM : WARNANLAGE *(1)
 WARNSYSTEM *(3)
 ALARMANLAGE *(3)
 ALARMVORRICHTUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : QUITTIERSCHALTER *(1)
 UNTERBEGRIFF: WARNEINRICHTUNG *(1)
 PERSONENWARNANLAGE *(1)
ALARMVORRICHTUNG *(1)
 SYNONYM : WARNANLAGE *(1)
 ALARMSYSTEM *(9)
 WARNSYSTEM *(3)
 ALARMANLAGE *(3)
ALTERNATIVLOESUNG (1)
ALTERUNG *(4)
 OBERBEGRIFF : EIGENSCHAFT *(2)
 WERKSTOFF *(61)
ALTRHEIN *(1)
 OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)
 OBERRHEINGRABEN *(1)
AMMONIAK (1)
ANALYSE *(3)
 OBERBEGRIFF : AUSFALLANALYSE *(1)
 ERMUEDUNGSANALYSE *(1)
 UNTERBEGRIFF: ZUSAMMENSETZUNG CHEMISCHE *(1)
 BELASTUNGSANALYSE *(3)
 FESTIGKEITSANALYSE *(2)
 WERKSTOFFZUSAMMENSETZUNG *(1)
 SICHERHEITSANALYSE *(4)
 FREQUENZGANALYSE *(2)
 AKTIVITAETSANALYSE *(1)
 STABILITAETSANALYSE *(1)
 STOERFALLANALYSE *(27)
 SYSTEMANALYSE *(1)
 SPANNUNGSANALYSE *(7)
ANFAHRBEREICH *(2)
 OBERBEGRIFF : BETRIEB *(41)
ANFAHRBEREICHSDETektor *(4)
 OBERBEGRIFF : INSTRUMENTIERUNG *(95)
ANFAHRBETRIEB *(1)
 OBERBEGRIFF : BETRIEB *(41)
ANFAHREN *(7)
 UNTERBEGRIFF: BETRIEB *(41)
 ERSTKERN *(5)
ANFAHRINSTRUMENTIERUNG *(5)
 OBERBEGRIFF : INSTRUMENTIERUNG *(95)
ANFAHRSTOERFALL *(3)
 SYNONYM : ANFAHRUNFALL *(1)
 OBERBEGRIFF : STOERFALL *(258)
ANFAHRUNFALL *(1)
 SYNONYM : ANFAHRSTOERFALL *(3)
ANFANGSBEDINGUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)

ANFANGSDRUCKSTOSS *(1)
 OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
 DRUCKSTOSS *(4)

ANFANGSSTOSS (1)
ANFORDERUNG *(17)
 OBERBEGRIFF : GUETEFORDERUNG *(1)
 SICHERHEITSANFORDERUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: SPEISEWASSERQUALITAET *(1)
 MINDESTANFORDERUNG *(2)
 SICHERHEITSFORDERUNG *(1)

ANIONENFILTER *(1)
 OBERBEGRIFF : FILTER *(36)

ANKOPPLUNGSFLAECHE *(1)
 UNTERBEGRIFF: ABMESSUNG *(2)
 GEOMETRIE *(4)

ANKUENDIGUNG (1)
ANLAGE *(6)
 OBERBEGRIFF : REAKTORWASSERREINIGUNGSANLAGE *(1)
 LUFTBEFEUCHTER *(1)
 UEBERWACHUNGSANLAGE *(1)
 NOTSTROMANLAGE *(11)
 KONDENSATIONSKAMMERANLAGE *(1)
 WARNANLAGE *(1)
 ABGASANLAGE *(10)
 FERNMELDEANLAGE *(1)
 DRUCKLUFTANLAGE *(1)
 TURBOGENERATORANLAGE *(3)
 NOTEINRICHTUNG *(9)
 KONDENSATREINIGUNGSANLAGE *(2)
 FLUTANLAGE *(1)
 STOPFBUCHSABSAUGANLAGE *(1)
 ABLUFANLAGE *(6)
 INNENALARMANLAGE *(1)
 STRAHLUNGSUEBERWACHUNGSANLAGE *(1)
 BESCHICKUNGSANLAGE *(5)
 ABWASSERAUFBEREITUNGSANLAGE *(6)
 BEFEUCHTUNGSEINRICHTUNG *(1)
 LUEFTUNGSANLAGE *(96)
 NACHRICHTENUEBERMITTLUNGSANLAGE *(0)
 INSTRUMENTENDRUCKLUFTANLAGE *(1)
 SPRUEHANLAGE *(4)
 NOTKONDENSATIONSANLAGE *(5)
 HEIZUNGSANLAGE *(1)
 KUEHLANLAGE *(1)
 MISCHBETTFILTERANLAGE *(1)
 NOTKUEHLANLAGE *(2)
 TURBINENANLAGE *(4)
 SPUELLUFTANLAGE *(5)
 DAMPFSTRAHLLUFTSAUGANLAGE *(1)
 DAMPFVERTEILUNGSEINRICHTUNG *(1)
 VERZOEGERUNGSANLAGE *(1)
 DIESELAGGREGAT *(2)
 ENTSALZUNGSANLAGE *(0)
 SUMPFPUMPANLAGE *(1)
 AUSSENALARMANLAGE *(1)
 ABGASVERZOEGERUNGSANLAGE *(1)
 UNTERANLAGE *(1)
 VOREVAKUIERUNGSANLAGE *(1)
 NOTSPEISEANLAGE *(3)

UMLUFTANLAGE *(14)
MELDEANLAGE *(1)
DAMPFERZEUGER *(30)
ZULUFTANLAGE *(2)
UNTERBEGRIFF: SCHALTANLAGE *(7)
LAGERDRUCKWASSERSYSTEM *(7)
BELEUCHTUNGSANLAGE *(1)
BELUEFTUNGSANLAGE *(1)
RECHNER *(2)
AUSSENANLAGE *(1)
AUFBEREITUNGSANLAGE *(8)
FRISCHLUFTANLAGE *(1)
AUFZUG *(2)
BAUANLAGE *(2)
REINIGUNGSSYSTEM *(1)
KLIMAAANLAGE *(1)
FREILUFTSCHALTANLAGE *(1)
FERNSCHREIBANLAGE *(1)
FERNSPRECHANLAGE *(1)
MHD-VERSUCHSANLAGE *(1)
GERAEUDEHEIZUNGSANLAGE *(1)
ENTLUEFTUNGSANLAGE *(2)
UHRENANLAGE *(1)
VOLLENTSALZUNGSANLAGE *(2)
BESCHIKUNGSANLAGE *(0)
PUMPENANLAGE *(0)
BETRIEBSDRUCKLUFTANLAGE *(1)
ABGASVERZOEGERUNGSANLAGE *(1)
SYSTEM *(2)
KUEHLWASSERANLAGE *(3)
VERDAMPFERANLAGE *(2)
HILFSANLAGE *(21)
KUB-DRAINAGESYSTEM *(1)
FILTERANLAGE *(32)
PUMPSTATION *(1)
NEBENANLAGE *(1)
ANLAGE ELEKTRISCHE *(1)
SYNONYM : ANLAGE ELEKTROTECHNISCHE *(2)
ELEKTROANLAGE *(1)
ELEKTROINSTALLATION *(1)
ANLAGE ELEKTROTECHNISCHE *(2)
SYNONYM : ANLAGE ELEKTRISCHE *(1)
ELEKTROANLAGE *(1)
ELEKTROINSTALLATION *(1)
ANLAGE KERNTHECHNISCHE (1)
ANLAGE MASCHINENTHECHNISCHE *(1)
SYNONYM : EINRICHTUNG MASCHINENTHECHNISCHE *(2)
UNTERBEGRIFF: KUPPLUNG *(1)
BREMSE *(1)
BREMSFEDER *(1)
ANLAGENBESCHREIBUNG *(2)
OBERBEGRIFF : BESCHREIBUNG *(22)
ANLAGENENTWAESSERUNG *(1)
OBERBEGRIFF : ENTWAESSERUNG *(4)
ANLAGENKONSTRUKTION *(1)
OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
KONSTRUKTION *(32)
KONZEPT *(4)
ANLAGENKONZEPTION *(1)

UNTERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
ANLAGENSCHUTZ *(3)
OBERBEGRIFF : SCHUTZSYSTEM *(4)
ANLAGENSICHERHEIT *(4)
OBERBEGRIFF : SICHERHEIT *(44)
ANLAGENSICHERUNG *(3)
OBERBEGRIFF : SICHERHEIT *(44)
ANLAGENTEIL *(15)
SYNONYM : KOMPONENTE *(15)
BAUTEIL *(13)
EINBAUTEN *(14)
UNTERBEGRIFF: ANLAGENTEIL SICHERHEITSTECHNISCH RELEVANTES *(23)
ANLAGENTEIL SICHERHEITSTECHNISCH RELEVANTES *(23)
OBERBEGRIFF : SICHERHEIT *(44)
ANLAGENTEIL *(15)
ANLAGENZUSTAND (1)
ANLAUFVERHALTEN (1)
ANLEITUNG *(1)
SYNONYM : UNTERWEISUNG *(1)
OBERBEGRIFF : BESCHREIBUNG *(22)
ANMERKUNG *(1)
OBERBEGRIFF : NOTIZ *(18)
ANNAHME (3)
ANORDNUNG *(16)
OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
VERSUCHSSTAND *(2)
KONSTRUKTION *(32)
UNTERBEGRIFF: VERSUCHSANORDNUNG *(1)
STUTZENANORDNUNG *(2)
ANORDNUNG KRITISCHE *(1)
ANORDNUNG RAEUMLICHE *(1)
ANORDNUNG KRITISCHE *(1)
OBERBEGRIFF : ANORDNUNG *(16)
ANORDNUNG RAEUMLICHE *(1)
OBERBEGRIFF : ANORDNUNG *(16)
ANREGEIMPULS *(1)
SYNONYM : ANREGESIGNAL *(4)
ANREGESIGNAL *(4)
SYNONYM : ANREGEIMPULS *(1)
ANREGUNG *(17)
OBERBEGRIFF : INSTRUMENTIERUNG *(95)
UNTERBEGRIFF: ANSPRECHDRUCK *(2)
SIGNAL *(4)
GRENZWERTSIGNAL *(7)
ANSPRECHVERHALTEN *(3)
ANREGUNGSKRITERIUM *(1)
UNTERBEGRIFF: KRITERIUM *(5)
ANREICHERUNG *(2)
OBERBEGRIFF : BRENNSTOFF *(5)
UNTERBEGRIFF: NUKLIDANREICHERUNG *(2)
ANSAUGKORB (1)
ANSAUGLEITUNG *(1)
SYNONYM : SAUGLEITUNG *(4)
OBERBEGRIFF : LEITUNG *(2)
ROHRLEITUNG *(45)
ANSAUGUNG *(0)
UNTERBEGRIFF: SAUGKRAFT *(1)
ANSCHREIBEN *(57)
SYNONYM : BEGLEITSCHREIBEN *(86)

OBERBEGRIFF : SCHREIBEN *(4)
ANSCHWEMMBEHÄLTER *(1)
 OBERBEGRIFF : BEHÄLTER *(2)
ANSCHWEMMFILTER *(1)
 OBERBEGRIFF : FILTER *(36)
ANSCHWEMMPUMPE *(1)
 OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
ANSPRECHDRUCK *(2)
 OBERBEGRIFF : ANREGUNG *(17)
 DRUCK *(12)
 INSTRUMENTIERUNG *(95)
ANSPRECHGENAUIGKEIT (1)
ANSPRECHVERHALTEN *(3)
 OBERBEGRIFF : ANREGUNG *(17)
ANSTRICH (1)
ANTIMONSTAB *(1)
 OBERBEGRIFF : REGELUNG *(28)
 UNTERBEGRIFF : REGELSTAB *(16)
ANTRAG (6)
ANTRAGSTELLER (1)
ANTRIEB *(3)
 OBERBEGRIFF : EINRICHTUNG MASCHINENTECHNISCHE *(2)
 REGELSTABANTRIEB *(1)
 UNTERBEGRIFF : TURBINENANTRIEB *(1)
 STEUERSTABANTRIEB *(11)
ANTRIEBSGEHÄUSE *(1)
 UNTERBEGRIFF : GEHÄUSE *(0)
ANTRIEBSMEDIUM (1)
ANTRIEBSMOTOR *(1)
 UNTERBEGRIFF : MOTOR *(1)
ANTWORTSPEKTRUM (1)
ANWEISUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : PRÜFANWEISUNG *(1)
ANZAHL (1)
AR-41 *(1)
 SYNONYM : ARGON 41 *(0)
 UNTERBEGRIFF : EDELGAS *(2)
ARBEITSABLAUFPLAN *(1)
 UNTERBEGRIFF : PLAN *(1)
ARBEITSBERICHT *(11)
 OBERBEGRIFF : BERICHT *(21)
ARBEITSDRUCK *(1)
 SYNONYM : BETRIEBSDRUCK *(7)
ARBEITSGEMEINSCHAFT *(0)
 SYNONYM : ARGE *(2)
ARBEITSPAPIER *(1)
 OBERBEGRIFF : BERICHT *(21)
 UNTERBEGRIFF : VERÖFFENTLICHUNG *(3)
ARBEITSPROBE (2)
ARBEITSPROGRAMM *(1)
 UNTERBEGRIFF : PROGRAMM *(8)
ARGE *(2)
 SYNONYM : ARBEITSGEMEINSCHAFT *(0)
ARGON 41 *(0)
 SYNONYM : AR-41 *(1)
 OBERBEGRIFF : SPALTGAS *(4)
 SPALTPRODUKT *(1)
ARGONPLENUM *(1)
 OBERBEGRIFF : SPALTGAS *(4)

SPALTPRODUKT *(1)
PLENUM *(1)
UNTERBEGRIFF: SPALTGASPLENUM *(0)
ARMATUR *(46)
OBERBEGRIFF: ABSCHLUSSARMATUR *(15)
DURCHFLUSSBEGRENZER *(7)
DURCHSATZBEGRENZER *(1)
DUESE *(2)
VENTURIDUESE *(1)
UNTERBEGRIFF: LUEFTUNGSABSCHLUSS *(2)
VENTIL *(13)
SCHNELLSCHLUSSARMATUR *(2)
DURCHDRINGUNGSABSCHLUSS *(46)
DRUCKAUSGLEICHSKLAPPE *(2)
REGELORGAN *(3)
JALOUSIEKLAPPE *(1)
KLAPPE *(9)
ABSPERRARMATUR *(33)
DRUCKENTLASTUNGSKLAPPE *(1)
SCHIEBER *(0)
DRUCKSCHIEBER *(1)
DOPPELARMATUR *(1)
KALTGASSCHIEBER *(1)
HEISSGASSCHIEBER *(1)
ISOLATIONSARMATUR *(1)
OEFFNUNGSDRUCK *(2)
SICHERHEITSARMATUR *(1)
BLENDE *(1)
DAMPFDURCHFLUSSBEGRENZER *(1)
DROSSEL *(2)
DAMPFERZEUGERABSPERRUNG *(2)
BRANDSCHUTZKLAPPE *(1)
ABSPERRKLAPPE *(13)
VENTURIROHR *(3)
RUECKSCHLAGARMATUR *(7)
SPEISEWASSERARMATUR *(1)
ASME-CODE *(4)
OBERBEGRIFF: NORMBLATT *(0)
UNTERBEGRIFF: STANDARD *(0)
ATMOSPHAERE *(3)
UNTERBEGRIFF: LUFTSCHICHT *(2)
MESSUNG METEOROLOGISCHE *(2)
INVERSION *(2)
AEROSOL *(7)
PENETRATION *(4)
BODENINVERSION *(1)
DIFFUSION ATMOSPHAERISCHE *(1)
LUFT *(3)
LANGZEITAUSSBREITUNG *(1)
METEOROLOGIE *(3)
ATOMGESETZ (1)
ATOMGESETZ PARAGRAPH 7 (6)
ATOMGESETZ PARAGRAPH 7A (1)
ATOMMUELL *(1)
SYNONYM: ABFALL AKTIVER *(1)
ATOMSPERRVERTRAG *(1)
UNTERBEGRIFF: VERTRAG *(0)
ATOMVERSUCHSKRAFTWERK KAHL (0)
AUFBAU *(5)

UNTERBEGRIFF: VERSUCHSAUFBAU *(5)
AUFBAU SCHALTUNGSTECHNISCHER (1)
AUFBEREITUNG *(4)
 OBERBEGRIFF : TRINKWASSERGEWINNUNG *(2)
 EINDAMPFUNG *(1)
 ABGASAUFBEREITUNGSANLAGE *(1)
 KONZENTRATAUFBEREITUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: REAKTORWASSERREINIGUNGSANLAGE *(1)
 ZUSATZWASSERAUFBEREITUNG *(2)
 ABFALLAUFBEREITUNG *(2)
 PRIMAERNATRIUMREINIGUNG *(1)
 FLUSSWASSERAUFBEREITUNG *(1)
 PRIMAERWASSERREINIGUNG *(1)
 WIEDERAUFBEREITUNG *(2)
 REINIGUNGSKREIS *(1)
 ABWASSERAUFBEREITUNGSANLAGE *(6)
 REINIGUNGSSYSTEM *(1)
 WASSERAUFBEREITUNG *(1)
 KONZENTRATAUFBEREITUNGSANLAGE *(2)
AUFBEREITUNGSANLAGE *(8)
 OBERBEGRIFF : ANLAGE *(6)
 UNTERBEGRIFF: WIEDERAUFBEREITUNGSANLAGE *(1)
 KONZENTRATAUFBEREITUNGSANLAGE *(2)
AUFBEREITUNGSGBAEUDE *(20)
 OBERBEGRIFF : GBAEUDE *(44)
AUFFANGGITTER *(1)
 OBERBEGRIFF : KERNEINBAUTEN *(18)
 UNTERBEGRIFF: GITTER *(0)
 KERNGITTER *(2)
AUFFANGKONSTRUKTION *(1)
 SYNONYM : AUFFANGVORRICHTUNG *(2)
 UNTERBEGRIFF: KONSTRUKTION *(32)
AUFFANGRAUM (1)
AUFFANGSCHALE *(1)
 SYNONYM : AUFFANGWANNE *(1)
AUFFANGSCHIENE (1)
AUFFANGVORRICHTUNG *(2)
 SYNONYM : AUFFANGKONSTRUKTION *(1)
 OBERBEGRIFF : KONSTRUKTION *(32)
 UNTERBEGRIFF: STEUERSTABAUFFANGGITTER *(3)
 STEUERSTABAUFFANGVORRICHTUNG *(1)
AUFFANGWANNE *(1)
 SYNONYM : AUFFANGSCHALE *(1)
AUFGABE (1)
AUFGABENSTELLUNG *(3)
 OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
 PROBLEMSTELLUNG *(2)
AUFHAENGUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: KONSTRUKTION *(32)
AUFHEIZSPANNE *(1)
 SYNONYM : AUFWAERMSPANNE *(1)
 OBERBEGRIFF : TEMPERATUR *(11)
AUFHEIZUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : FLUSSWASSERERWAERMUNG *(3)
 UNTERBEGRIFF: HEIZUNG *(1)
AUFLAGE *(57)
 OBERBEGRIFF : GUTACHTENSBEDINGUNG *(15)
 UNTERBEGRIFF: SICHERHEITSAUFLAGE *(1)
AUFNITRIERUNG *(1)

OBERBEGRIFF : WERKSTOFF *(61)
AUFPUNKT *(1)
 OBERBEGRIFF : BERECHNUNG *(47)
AUFSCHWIMMEN *(1)
 OBERBEGRIFF : STUERFALL *(258)
AUF SICHTSPERSONAL *(1)
 UNTERBEGRIFF : PERSONAL *(29)
AUFTEILUNG *(0)
 UNTERBEGRIFF : ZONENAUFTEILUNG *(1)
AUFTRAGSCHWEISSEN *(1)
 UNTERBEGRIFF : SPLITTER *(1)
 TRUEMMER *(0)
 SCHWEISSVERFAHREN *(4)
AUF TREFFWINKEL *(1)
 OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
 EVA *(21)
 STUERFALL *(258)
 UNTERBEGRIFF : FLUGZEUGABSTURZ *(93)
AUFTRIEB (1)
AUFWAERMSPANNE *(1)
 SYNONYM : AUFHEIZSPANNE *(1)
AUFZEICHNUNG (2)
AUFZUG *(2)
 OBERBEGRIFF : ANLAGE *(6)
AUSBAU (1)
AUSBILDUNG *(2)
 UNTERBEGRIFF : PERSONAL *(29)
AUSBLASELEITUNG *(0)
 OBERBEGRIFF : LEITUNG *(2)
AUSBLASEN *(0)
 UNTERBEGRIFF : FREIBLASEVERSUCH *(3)
 FREIBLASEVORGANG *(10)
AUSBLASEROHR *(1)
 OBERBEGRIFF : DAS *(180)
 ROHR *(4)
 ROHRLEITUNG *(45)
AUSBLASEVERSUCH *(2)
 UNTERBEGRIFF : VERSUCH *(15)
AUSBLASEVORGANG (1)
AUSBREITUNG *(6)
 SYNONYM : AUSBREITUNGSVORGANG *(5)
 UNTERBEGRIFF : AEROSOLAUSBREITUNG *(2)
 AKTIVITAETSAUSBREITUNG *(8)
 JODAUSBREITUNG *(3)
 LANGZEITAUSBREITUNG *(1)
AUSBREITUNGSBEDINGUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
AUSBREITUNGSFAKTOR *(10)
 OBERBEGRIFF : DATEN *(15)
AUSBREITUNGSVORGANG *(5)
 SYNONYM : AUSBREITUNG *(6)
AUSDEHNUNG *(0)
 UNTERBEGRIFF : AUSDEHNUNG THERMISCHE *(1)
AUSDEHNUNG THERMISCHE *(1)
 OBERBEGRIFF : AUSDEHNUNG *(0)
AUSFAHREN *(0)
 UNTERBEGRIFF : STEUERSTAB AUSFAHREN *(3)
 BETRIEB *(41)
AUSFAHRGESCHWINDIGKEIT (1)

AUSFAHR SICHERUNG *(1)
SYNONYM : AUSFAHRVERRIEGELUNG *(2)
AUSFAHRVERRIEGELUNG *(2)
SYNONYM : AUSFAHR SICHERUNG *(1)
OBERBEGRIFF : SICHERHEIT *(44)
AUSFALL *(7)
OBERBEGRIFF : STORFALL *(258)
AUSFALLANALYSE *(1)
UNTERBEGRIFF : ANALYSE *(3)
AUSFALLKRITERIUM *(1)
OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
UNTERBEGRIFF : KRITERIUM *(5)
AUSFALLWAHRSCHEINLICHKEIT *(6)
UNTERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
WAHRSCHEINLICHKEIT *(4)
AUSFLUSSMENGE *(1)
UNTERBEGRIFF : DURCHSATZ *(10)
AUSFLUSSRATE *(1)
OBERBEGRIFF : LECKRATE *(34)
UNTERBEGRIFF : DURCHSATZ *(10)
AUSGANG (1)
AUSKLEIDUNG (1)
AUSLAUFBAUWERK *(1)
OBERBEGRIFF : GEBAEUDE *(44)
UNTERBEGRIFF : KUEHLWASSERRUECKLAUFLEITUNG *(1)
AUSLEGUNG *(149)
OBERBEGRIFF : GERAEUDEKLASSE *(2)
TRASSENABSTAND *(2)
DIMENSIONIERUNG *(3)
BETRIEBSSPEZIFIKATION *(1)
HEISSSTELLENFAKTOR *(5)
ANLAGENKONZEPTION *(1)
HOCHWASSERBEMESSUNGSGRENZE *(3)
KABELTRASSE *(1)
FREISETZUNGSBEDINGUNG *(1)
IRS-LASTANNAHME *(1)
KONZEPTION SICHERHEITSTECHNISCHE *(3)
BETHE-TAIT-CODESYSTEM *(1)
KABELVERLEGUNG *(2)
MATERIALAUSWAHL *(3)
KALIBRIERUNG *(1)
BRUCHMECHANIK *(10)
TEMPERATUR MAXIMALE *(1)
TEMPERATURBEGRENZUNG *(5)
VORSCHLAG KONSTRUKTIVER *(2)
MODELL *(5)
BRENNSTABTYP *(1)
STABLEISTUNG *(4)
VENTILCHARAKTERISTIK *(1)
MODELLANNAHME *(1)
MODELLGESETZ *(10)
MODERATIONSGRAD *(1)
BERECHNUNGSGRUNDLAGE *(2)
BASISLAST *(1)
EXPLOSIONSRISIKO *(7)
WAHRSCHEINLICHKEIT *(4)
AUSFALLWAHRSCHEINLICHKEIT *(6)
BEWEHRUNG *(1)
DEMONTIERBARKEIT *(1)

UNTERBEGRIFF: AUSLEGUNG SICHERHEITSTECHNISCHE *(1)
ABBRAND *(10)
PUNKTKINETIK *(1)
GRENZTRAGFAEHIGKEIT *(4)
ERSATZFEHLER *(1)
BELASTUNGSANNAHME *(14)
ERSATZLAST *(6)
LASTFALL *(4)
BRUCHOEFFNUNG HYPOTHETISCHE *(1)
GRENZBEDINGUNG *(1)
SPEZIFIKATION *(18)
BRUCHQUERSCHNITT MAXIMALER *(1)
BEMESSUNG *(16)
STRAHLENSCHUTZRICHTWERT *(1)
WERKSTOFFWAHL *(3)
BEMESSUNGSGRUNDLAGE *(1)
ANFANGSBEDINGUNG *(1)
KERNGEOMETRIE *(2)
MULTIPLIKATIONSFAKTOR *(2)
KRITIKALITAET *(22)
RANDBEDINGUNG *(1)
LASTANNAHME *(12)
BEURTEILUNGSMASSSTAB *(1)
DEFINITION *(1)
MAXIMUM HYPOTHETICAL EARTHQUAKE *(4)
REAKTORKERNAUFBAU *(1)
LUEFTUNGSKONZEPT *(1)
SCHOTTENBAUWEISE *(4)
RECHENMODELL *(7)
AUFTREFFWINKEL *(1)
KERN AUSLEGUNG *(3)
BAUART *(2)
BERSTSICHERUNG *(65)
BMDW-AUSLEGUNGSKRITERIUM *(1)
CONTAINMENTAUSLEGUNG *(3)
AEHNLICHKEIT *(2)
SCHUBSPANNUNGSHYPOTHESE *(1)
LECKGROESSE HYPOTHETISCHE *(2)
DDISRICHTWERT *(10)
HEIZFLAECHEBELASTUNG *(3)
SICHERHEITSBETRACHTUNG *(1)
BOMBENEINWIRKUNG *(1)
BETHE-TAIT *(5)
ANORDNUNG *(16)
DESIGN BASIS EARTHQUAKE *(10)
NOTNACHKUEHLKONZEPT *(1)
ENTWURF *(35)
BLASENKDEFFIZIENT *(1)
BETRIEBSBEDINGUNG *(4)
BETRIEBSDRUCK *(7)
SICHERHEITSKONZEPT *(2)
SYSTEMSPEZIFIKATION *(1)
KONZEPT *(4)
ANLAGENKONSTRUKTION *(1)
AUFGABENSTELLUNG *(3)
BEWEHRUNGSGEHALT *(1)
AUSBREITUNGSBEDINGUNG *(1)
RISIKO *(4)
REGELKONZEPT *(3)

AUSFALLKRITERIUM *(1)
AUSLEGUNG ASEISMISCHE *(10)
AUSLEGUNG SEISMISCHE *(3)
AUSLEGUNG ASEISMISCHE *(10)
SYNONYM : AUSLEGUNG SEISMISCHE *(3)
OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
ERDBEBEN *(143)
AUSLEGUNG MECHANISCHE (1)
AUSLEGUNG SEISMISCHE *(3)
SYNONYM : AUSLEGUNG ASEISMISCHE *(10)
OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
ERDBEBEN *(143)
AUSLEGUNG SICHERHEITSTECHNISCHE *(1)
OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
SICHERHEIT *(44)
AUSLEGUNG THERMISCHE (4)
AUSLEGUNGSBEDINGUNG *(5)
SYNONYM : AUSLEGUNGSKRITERIUM *(12)
AUSLEGUNGSDATEN *(8)
OBERBEGRIFF : DATEN *(15)
AUSLEGUNGSDRUCK *(37)
OBERBEGRIFF : DRUCK *(12)
AUSLEGUNGSDRUCKWELLE *(1)
UNTERBEGRIFF : DRUCKWELLE *(13)
AUSLEGUNGSERDBEBEN *(11)
SYNONYM : DESIGN BASIS EARTHQUAKE *(10)
BEMESSUNGSERDBEBEN *(1)
OBERBEGRIFF : ERDBEBEN *(143)
AUSLEGUNGSERDBEBENINTENSITAET *(1)
OBERBEGRIFF : ERDBEBEN *(143)
DATEN *(15)
SCHADEN *(8)
UNTERBEGRIFF : INTENSITAET *(3)
ERDBEBENINTENSITAET *(1)
AUSLEGUNGSKRITERIUM *(12)
SYNONYM : AUSLEGUNGSBEDINGUNG *(5)
UNTERBEGRIFF : KRITERIUM *(5)
AUSLEGUNGSMERKMAL (1)
AUSLEGUNGSRECHNUNG *(1)
OBERBEGRIFF : BERECHNUNG *(47)
AUSLEGUNGSRESERVE *(19)
OBERBEGRIFF : SICHERHEIT *(44)
AUSLEGUNGSSTOERFALL *(17)
SYNONYM : GAU *(65)
AUSLEGUNGSUNFALL *(4)
OBERBEGRIFF : STOERFALL *(258)
AUSLEGUNGSTEMPERATUR *(6)
OBERBEGRIFF : TEMPERATUR *(11)
AUSLEGUNGSUNFALL *(4)
SYNONYM : GAU *(65)
AUSLEGUNGSSTOERFALL *(17)
AUSLÖSEMECHANISMUS (1)
AUSLÖSE SIGNAL (1)
AUSSCHIEDUNG (1)
AUSSCHNITT (1)
AUSSCHUSS *(0)
OBERBEGRIFF : RSK=UNTERAUSSCHUSS *(1)
AUSSCHUSS KERNTÉCHNISCHER *(0)
SYNONYM : KTA *(3)

AUSSENALARMANLAGE *(1)
 UNTERBEGRIFF: ALARMANLAGE *(3)
 ANLAGE *(6)

AUSSENANLAGE *(1)
 OBERBEGRIFF : ANLAGE *(6)

AUSSENBETON *(1)
 OBERBEGRIFF : BETON *(13)

AUSSENDRUCK *(6)
 OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
 DRUCK *(12)

AUSSENHUELLE *(3)
 OBERBEGRIFF : CONTAINMENT *(138)
 UNTERBEGRIFF: HUELLE *(0)
 GEBAEUDE *(44)

AUSSTROEMGEOMETRIE *(1)
 UNTERBEGRIFF: ABMESSUNG *(2)
 GEOMETRIE *(4)

AUSSTROEMQUERSCHNITT *(2)
 OBERBEGRIFF : ABMESSUNG *(2)
 LECKAGE *(144)

AUSSTROEMRATE *(5)
 OBERBEGRIFF : LECKAGE *(144)
 LECKRATE *(34)

AUSTAUSCHBLATT (1)

AUSTRITTSBOHRUNG (2)

AUSTRITTSTEMPERATUR *(2)
 OBERBEGRIFF : TEMPERATUR *(11)
 KUEHLMITTEL *(5)
 DATEN *(15)

AUSWAHLSCHALTUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : SCHALTUNG *(4)

AUSWASCHEN *(2)
 SYNONYM : WASH-OUT *(2)

AUSWECHSELUNG (1)

AUSWERTUNG (1)

AUSWIRKUNG *(6)
 UNTERBEGRIFF: AUSWIRKUNG RADIOLOGISCHE *(7)
 STORFALLAUSWIRKUNG *(3)

AUSWIRKUNG RADIOLOGISCHE *(7)
 OBERBEGRIFF : AUSWIRKUNG *(6)

AUSZUG (90)

AUTOMATIK *(0)
 OBERBEGRIFF : UMSCHALTAUTOMATIK *(1)

AUTOMATISIERUNGSGRAD *(1)
 OBERBEGRIFF : INSTRUMENTIERUNG *(95)

AVR *(3)
 SYNONYM : RKENN:AVR *(3)
 OBERBEGRIFF : KKW *(0)

AXIALLAGER *(1)
 OBERBEGRIFF : LAGER *(1)

AXIALPUMPE *(9)
 OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
 UNTERBEGRIFF: AXIALPUMPE INTERNE *(1)

AXIALPUMPE INTERNE *(1)
 OBERBEGRIFF : AXIALPUMPE *(9)

BACK-FITTING (2)

BALLOONING (1)

BASF *(11)
 SYNONYM : RKENN:BASF *(96)

OBERBEGRIFF : KKW *(0)
BASISERDBEBENINTENSITAET *(1)
OBERBEGRIFF : ERDBEBEN *(143)
UNTERBEGRIFF: INTENSITAET *(3)
BASISLAST *(1)
UNTERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
BELASTUNG *(95)
KRAFT *(0)
BASISMESSUNG *(1)
OBERBEGRIFF : MESSUNG *(9)
BATTERIE *(2)
UNTERBEGRIFF: ENERGIEVERSORGUNG *(45)
BATTERIERAUM *(1)
UNTERBEGRIFF: RAUM *(1)
BAU *(2)
UNTERBEGRIFF: UMBAU *(11)
BAUABNAHME (1)
BAUANLAGE *(2)
SYNONYM : BAUTEN *(5)
GEBAEUDE *(44)
OBERBEGRIFF : ANLAGE *(6)
BAUART *(2)
SYNONYM : BAUWEISE *(12)
OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
BAUAUSFUEHRUNG (4)
BAUBEGINN (11)
BAUELEMENT (3)
BAUGRUND *(10)
OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)
BOHRKERN *(1)
GEFRIERGRUENDUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: BODENBESCHAFFENHEIT *(3)
TIEFGRUENDUNG *(1)
GRUNDWASSER *(12)
BAUGRUNDBESCHAFFENHEIT *(1)
SYNONYM : BODENBESCHAFFENHEIT *(3)
BAUGRUNDEINFLUSS (1)
BAUHOFGEBAEUDE *(1)
OBERBEGRIFF : GEBAEUDE *(44)
BAUPRUEFUNG *(4)
UNTERBEGRIFF: PRUEFUNG *(73)
BAUSTELLENFERTIGUNG *(1)
OBERBEGRIFF : FERTIGUNG *(13)
BAUTEIL *(13)
SYNONYM : ANLAGENTEIL *(15)
KOMPONENTE *(15)
EINBAUTEN *(14)
OBERBEGRIFF : STUETZE *(1)
UNTERBEGRIFF: BAUTEIL DRUCKFUEHRENDES *(2)
STAHLBETONBAUTEIL *(1)
BAUTEIL DRUCKFUEHRENDES *(2)
OBERBEGRIFF : TEIL DRUCKFUEHRENDES *(9)
DRUCK *(12)
BAUTEIL *(13)
BAUTEILPRUEFUNG *(5)
OBERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)
BAUTEILVERSUCH *(1)
UNTERBEGRIFF: VERSUCH *(15)
BAUTEN *(5)

SYNONYM : BAUANLAGE *(2)
 : GEBAEUDE *(44)

BAUEBERWACHUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : UEBERWACHUNG *(32)
 UNTERBEGRIFF: KONTROLLE *(15)

BAUVORSCHRIFT *(1)
 UNTERBEGRIFF: VORSCHRIFT *(2)

BAUWEISE *(12)
 SYNONYM : BAUART *(2)
 UNTERBEGRIFF: SCHOTTENBAUWEISE *(4)
 : BAUWEISE UNTERIRDISCHE *(11)
 : BAUWEISE VORGESPANNTE *(1)

BAUWEISE UNTERIRDISCHE *(11)
 OBERBEGRIFF : BAUWEISE *(12)

BAUWEISE VORGESPANNTE *(1)
 OBERBEGRIFF : BAUWEISE *(12)

BAUZUSTAND (1)
BE *(14)
 SYNONYM : BRENNELEMENT *(44)

BE-BEHANDLUNG *(1)
 SYNONYM : BRENNELEMENTBEHANDLUNG *(2)
 : BE-HANDHABUNG *(7)
 : BRENNELEMENTHANDHABUNG *(3)
 UNTERBEGRIFF: BEHANDLUNG *(1)

BE-BUENDEL *(0)
 SYNONYM : BRENNELEMENTBUENDEL *(1)

BE-GREIFER *(1)
 SYNONYM : BRENNELEMENTGREIFER *(0)

BE-HANDHABUNG *(7)
 SYNONYM : BE-BEHANDLUNG *(1)
 : BRENNELEMENTBEHANDLUNG *(2)
 : BRENNELEMENTHANDHABUNG *(3)

BE-HUELLENSCHMELZEN *(1)
 SYNONYM : BRENNELEMENTHUELLENSCHMELZEN *(0)

BE-LAGER *(8)
 SYNONYM : BRENNELEMENTLAGER *(15)

BE-LAGERBECKEN *(10)
 SYNONYM : BESCHICKUNGSBECKEN *(1)
 : BRENNELEMENTLAGERBECKEN *(6)
 : BELADEBECKEN *(1)
 : ABSETZBECKEN *(5)
 UNTERBEGRIFF: LAGERBECKEN *(9)

BE-SCHADEN *(2)
 SYNONYM : BRENNELEMENTSCHADEN *(4)
 UNTERBEGRIFF: SCHADEN *(8)
 : STORFALL *(258)

BE-SCHLEUSE *(0)
 SYNONYM : BRENNELEMENTSCHLEUSE *(1)

BE-TRANSPORT *(2)
 SYNONYM : BRENNELEMENTTRANSPORT *(0)

BE-TRANSPORTBEHAELTER *(0)
 SYNONYM : BRENNELEMENTTRANSPORTBEHAELTER *(2)
 UNTERBEGRIFF: BEHAELTER *(2)

BE-WECHSEL *(16)
 SYNONYM : BRENNELEMENTWECHSEL *(18)
 OBERBEGRIFF: WECHSEL *(2)

BE-WECHSELBUEHNE *(0)
 SYNONYM : WECHSELBUEHNE *(1)
 : BRENNELEMENTWECHSELBUEHNE *(4)

BE-WECHSELMASCHINE *(1)
SYNONYM : BRENNLEMENTWECHSELMASCHINE *(0)
UNTERBEGRIFF: EINRICHTUNG MASCHINENTECHNISCHE *(2)
BEANSPRUCHUNG *(10)
SYNONYM : BELASTUNG *(95)
UNTERBEGRIFF: BIEGEWECHSELBEANSPRUCHUNG *(1)
BEANSPRUCHUNG DYNAMISCHE *(10)
BEANSPRUCHUNG DYNAMISCHE *(10)
SYNONYM : BELASTUNG DYNAMISCHE *(31)
OBERBEGRIFF : BEANSPRUCHUNG *(10)
UNTERBEGRIFF: BELASTUNG *(95)
BEANSTANDUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: STELLUNGNAHME *(134)
BECKEN *(0)
OBERBEGRIFF : KONDENSATIONSBECKEN *(1)
KRAFTSCHLUSSBECKEN *(4)
FLUTBECKEN *(2)
BESCHICKUNGSBECKEN *(1)
LAGERBECKEN *(9)
SERVICEBECKEN *(1)
BELADEBECKEN *(1)
UNTERBEGRIFF: NOTSPEISEBECKEN *(1)
BECKENKUEHLSYSTEM *(0)
OBERBEGRIFF : KUEHLSYSTEM *(12)
LAGERBECKEN *(9)
BEDAMPFER *(0)
UNTERBEGRIFF: VORWAERMER *(6)
BEDAMPFUNG *(0)
UNTERBEGRIFF: VORBEDAMPFUNG *(6)
BEDAMPFUNGSVENTIL *(1)
UNTERBEGRIFF: VENTIL *(13)
BEDENKEN *(4)
OBERBEGRIFF : STELLUNGNAHME *(134)
BEDIENBARKEIT (1)
BEDIENUNGSANLEITUNG *(1)
OBERBEGRIFF : BESCHREIBUNG *(22)
BEDIENUNGSBUEHNE *(1)
OBERBEGRIFF : REAKTORBEDIENUNGSBUEHNE *(3)
BEDIENUNGSFEHLER *(7)
OBERBEGRIFF : STOERFALL *(258)
BEDIENUNGSGANG (1)
BEDIENUNGSPERSONAL *(1)
UNTERBEGRIFF: PERSONAL *(29)
BEDINGUNG *(0)
OBERBEGRIFF : UNFALLVORBEDINGUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: VERSUCHSBEDINGUNG *(1)
STOERFALLBEDINGUNG *(3)
BEDROHUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: EVA *(21)
BEFEUCHTUNG *(0)
OBERBEGRIFF : LUFTBEFEUCHTER *(1)
BEFEUCHTUNGSEINRICHTUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: LUFTBEFEUCHTUNGSEINRICHTUNG *(1)
ANLAGE *(6)
BEGEHBARKEIT *(7)
SYNONYM : ZUGAENGLICHKEIT *(12)
OBERBEGRIFF : INSPEKTION *(45)
BEGLEITSCHREIBEN *(86)
SYNONYM : ANSCHREIBEN *(57)

UNTERBEGRIFF: BRIEF *(10)
BEGRENZUNG (2)
BEHAELTER *(2)
SYNONYM : KESSEL *(0)
SPEICHER *(0)
TANK *(0)
GEFAESS *(0)
OBERBEGRIFF : DRUCKWASSERBEHAELTER *(1)
SAMMELBEHAELTER *(1)
MISCHBEHAELTER *(1)
PRUEFBEHAELTER *(2)
HEISSGASSAMMELRAUM *(1)
BERSTSCHUTZBEHAELTER *(1)
KUEHLMITTELSPEICHER *(1)
DIESELÖELVORRATSBEHAELTER *(1)
KERNFLUTBEHAELTER *(1)
BE-TRANSPORTBEHAELTER *(0)
SPEISEWASSERSAMMLER *(1)
STEUERSTABGEHAEUSE *(6)
ÖELBEHAELTER *(1)
ABWASSERBEHAELTER *(1)
WASSERKAMMER *(1)
UNTERBEGRIFF: HOCHBEHAELTER *(1)
BRENNSTOFFBEHAELTER *(1)
DRUCKSPEICHER *(4)
ANSCHWEMMBEHAELTER *(1)
LOESUNGSBEHAELTER *(1)
ABKLINGBEHAELTER *(1)
LAGERTANK *(2)
HYDROSPEICHER *(1)
FLUTBEHAELTER *(1)
SCHNELLABSCHALTBEHAELTER *(2)
LAGERBEHAELTER *(3)
BERSTBEHAELTER *(3)
SPEICHERUNG *(1)
GASBEHAELTER *(1)
LINER *(7)
FLUESSIGGASBEHAELTER *(1)
DOPPELTANK *(1)
REAKTORBEHAELTER *(2)
DRUCKAUSGLEICHSBEHAELTER *(1)
SCHUTZBEHAELTER *(1)
RDB *(9)
KONDENSATSAMMELBEHAELTER *(1)
NOTKUEHLBEHAELTER *(2)
HILFSKESSEL *(1)
BORWASSERBEHAELTER *(1)
AKTIVKOHLEBEHAELTER *(1)
BETONDRUCKBEHAELTER *(7)
AKTIVSAMMELTANK *(1)
KERNBEHAELTER *(3)
ENTWAESSERUNGSBEHAELTER *(1)
SPANNBETONBEHAELTER *(12)
DRUCKBEHAELTER *(24)
STAHLBEHAELTER *(2)
TRANSPORTBEHAELTER *(3)
BRUEDENGEFAESS *(1)
VORRATSBEHAELTER *(1)
TANK *(0)

ABBLASEBEHAELTER *(1)
SCHILDTANK *(2)
DRUCKLUFTSPEICHER *(1)
BEHAELTERBERSTEN *(3)
 OBERBEGRIFF : BERSTEN *(7)
 STOERFALL *(258)
BEHAELTERBRUCH *(3)
 SYNONYM : GEFAESSBRUCH *(0)
 OBERBEGRIFF : BRUCH *(22)
 STOERFALL *(258)
BEHAELTERDRUCK *(1)
 SYNONYM : GEFAESSDRUCK *(0)
 OBERBEGRIFF : DRUCK *(12)
BEHAELTERRISS *(1)
 OBERBEGRIFF : RISS *(21)
 STOERFALL *(258)
BEHANDLUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : BE-BEHANDLUNG *(1)
BEHOERDE *(1)
 OBERBEGRIFF : INSTITUTION *(0)
 UNTERBEGRIFF : GENEHMIGUNGSBEHOERDE *(5)
BEILAGE (1)
BEKANNTMACHUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF : VEROEFFENTLICHUNG *(3)
BELADEBECKEN *(1)
 SYNONYM : BESCHICKUNGSBECKEN *(1)
 BRENNELEMENTLAGERBECKEN *(6)
 BE-LAGERBECKEN *(10)
 ABSETZBECKEN *(5)
 UNTERBEGRIFF : BECKEN *(0)
BELADEBUEHNE *(0)
 OBERBEGRIFF : BRENNELEMENTWECHSELBUEHNE *(4)
 UNTERBEGRIFF : RUNDLAUFKLAN *(1)
BELADEDECKEL *(2)
 OBERBEGRIFF : DECKEL *(4)
BELADEUNFALL *(6)
 OBERBEGRIFF : STOERFALL *(258)
BELADUNG *(8)
 OBERBEGRIFF : INBETRIEBNAHME *(64)
 UNTERBEGRIFF : NACHLADUNG *(1)
 JOBELADUNG *(1)
 ERSTKERN *(5)
 UMSETZPLAN *(2)
BELASTBARKEIT (2)
BELASTUNG *(95)
 SYNONYM : BEANSPRUCHUNG *(10)
 OBERBEGRIFF : GRUNDLAST STATISCHE *(1)
 UMWELTBELASTUNG *(0)
 SPITZENLAST *(1)
 BELASTUNG STATISCHE *(1)
 BELASTUNG LOKALE *(1)
 KONDENSATIONSSCHLAG *(5)
 BIEGEWECHSELBEANSPRUCHUNG *(1)
 INKORPORATION *(1)
 SCHWADENBILDUNG *(1)
 UEBERLAST *(6)
 LAST *(1)
 BRUCHMECHANIK *(10)
 GEBAEUDEBELASTUNG *(1)

KAVITATION *(2)
BEANSPRUCHUNG DYNAMISCHE *(10)
SCHWINGUNGSBEANSPRUCHUNG *(1)
BASISLAST *(1)
BERSTDRUCK *(1)
WASSERSCHLAG *(2)
WASSERAUFWURF *(3)
UNTERBEGRIFF: BELASTUNG THERMISCHE *(4)
STRAHLBELASTUNG *(1)
WERKSTOFFBEANSPRUCHUNG *(3)
BELASTUNG ZYKLISCHE *(1)
STRAHLENBELASTUNG *(34)
GRENZTRAGFAEHIGKEIT *(4)
WERKSTOFFERMUEDUNG *(1)
ZUSATZLAST *(12)
GEWAESSERBELASTUNG *(3)
LASTFALL *(4)
MAXIMALKRAFT *(1)
HORIZONTALKRAFT *(2)
TEILLAST *(3)
JQDBELASTUNG *(1)
AUSSENDRUCK *(6)
SCHILDDRUESENBELASTUNG *(9)
CONTAINMENTBELASTUNG *(1)
GEWICHTSBELASTUNG *(1)
VERSTAERKUNG *(11)
LASTANNAHME *(12)
INHALATION *(2)
TEMPERATURBELASTUNG *(3)
BIEGESCHWELLVERSUCH *(1)
REAKTORKERNBELASTUNG *(1)
BIEGESCHWINGUNG *(1)
INNENDRUCKBELASTUNG *(1)
STRECKGRENZE *(2)
SCHRUMPFSPANNUNG *(1)
FLUGKOEPPERGEWICHT *(1)
SPANNUNG *(1)
ERDBEBENBEANSPRUCHUNG *(1)
OBERFLAECHEBEANSPRUCHUNG *(1)
GESCHOSSBELASTUNG *(1)
GANZKOEPPERBELASTUNG *(1)
HEIZFLAECHEBELASTUNG *(3)
BEULE *(4)
KRIECHEN *(1)
DECKENBELASTBARKEIT *(1)
DEFORMATION *(3)
DEHNUNG *(3)
DRUCKPULSATION *(9)
UMGEBUNGSBELASTUNG *(13)
DRUCKSTOSS *(4)
DQSI *(15)
DRUCKBELASTUNG *(4)
TANKBELASTUNG *(1)
VERFORMUNG *(2)
BELASTUNG DYNAMISCHE *(31)
ZUGKRAFT *(1)
BELASTUNG RADIOLOGISCHE *(10)
ANFANGSDRUCKSTOSS *(1)
VORSPANNUNG *(7)

STOSSBELASTUNG *(4)
BELASTUNG DYNAMISCHE *(31)
SYNONYM : BEANSPRUCHUNG DYNAMISCHE *(10)
OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
UNTERBEGRIFF : SCHWINGUNGSBEANSPRUCHUNG *(1)
BELASTUNG LOKALE *(1)
UNTERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
BELASTUNG RADIOLOGISCHE *(10)
OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
BELASTUNG STATISCHE *(1)
UNTERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
BELASTUNG THERMISCHE *(4)
OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
BELASTUNG ZYKLISCHE *(1)
OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
BELASTUNGSANALYSE *(3)
OBERBEGRIFF : ANALYSE *(3)
BELASTUNGSANNAHME *(14)
OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
BERECHNUNG *(47)
BELASTUNGSGESCHICHTE (1)
BELASTUNGSPLAN *(1)
OBERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)
PLAN *(1)
BELASTUNGSVERSUCH *(1)
UNTERBEGRIFF : VERSUCH *(15)
BELEUCHTUNG *(2)
OBERBEGRIFF : NOTBELEUCHTUNG *(1)
UNTERBEGRIFF : NOTSONDERBELEUCHTUNG *(1)
BELEUCHTUNGSANLAGE *(1)
SYNONYM : BELEUCHTUNGSSYSTEM *(0)
OBERBEGRIFF : ANLAGE *(6)
BELEUCHTUNGSSYSTEM *(0)
SYNONYM : BELEUCHTUNGSANLAGE *(1)
UNTERBEGRIFF : NOTBELEUCHTUNGSKORPER *(1)
BELUEFTUNG *(2)
OBERBEGRIFF : LUEFTUNG *(5)
ZULUEFTANLAGE *(2)
BELUEFTUNGSANLAGE *(1)
SYNONYM : BELUEFTUNGSSYSTEM *(1)
OBERBEGRIFF : ANLAGE *(6)
BELUEFTUNGSSYSTEM *(1)
SYNONYM : BELUEFTUNGSANLAGE *(1)
BEMESSUNG *(16)
OBERBEGRIFF : ABMESSUNG *(2)
AUSLEGUNG *(149)
BEMESSUNGSERDBEBEN *(1)
SYNONYM : AUSLEGUNGSERDBEBEN *(11)
DESIGN BASIS EARTHQUAKE *(10)
OBERBEGRIFF : ERDBEBEN *(143)
BEMESSUNGSGRUNDLAGE *(1)
OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
BENZIN *(0)
UNTERBEGRIFF : TREIBSTOFF *(3)
BERATUNG *(2)
OBERBEGRIFF : BESPRECHUNG *(3)
UNTERBEGRIFF : BERATUNG ABSCHLIESSENDE *(1)
BERATUNG ABSCHLIESSENDE *(1)
OBERBEGRIFF : BERATUNG *(2)

BERATUNGSTHEMA (1)
BERATUNGSUNTERLAGE *(4)
 OBERBEGRIFF : UNTERLAGE *(20)
BERECHNUNG *(47)
 OBERBEGRIFF : IMPULSECKVERFAHREN *(1)
 BRUCHMECHANIK *(10)
 SPANNUNGSBERECHNUNG *(1)
 EXTRAPOLATION *(2)
 UNTERBEGRIFF: FESTIGKEITSBERECHNUNG *(4)
 BELASTUNGSANNAHME *(14)
 AUSLEGUNGSRECHNUNG *(1)
 MONTE-CARLO-RECHNUNG *(1)
 GLEICHUNGSSYSTEM *(1)
 BERECHNUNG STATISCHE *(3)
 GRUNDGLEICHUNG *(1)
 SCHUBSPANNUNGSHYPOTHESE *(1)
 LOESUNGSMETHODE *(1)
 KRITIKALITAETSRECHNUNG *(3)
 AUFPUNKT *(1)
BERECHNUNG DYNAMISCHE (1)
BERECHNUNG STATISCHE *(3)
 OBERBEGRIFF : BERECHNUNG *(47)
 STATIK *(5)
BERECHNUNGSERGEBNIS *(1)
 SYNONYM : RECHENERGEBNIS *(5)
BERECHNUNGSGRUNDLAGE *(2)
 UNTERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
BERECHNUNGSMETHODE *(8)
 SYNONYM : BERECHNUNGSVERFAHREN *(9)
 RECHENMETHODE *(1)
 RECHENVERFAHREN *(12)
BERECHNUNGSVERFAHREN *(9)
 SYNONYM : BERECHNUNGSMETHODE *(8)
 RECHENMETHODE *(1)
 RECHENVERFAHREN *(12)
BERECHNUNGSVORSCHRIFT *(2)
 UNTERBEGRIFF: VORSCHRIFT *(2)
BEREITSCHAFTSZUSTAND *(1)
 UNTERBEGRIFF: PERSONAL *(29)
 BETRIEB *(41)
BERICHT *(21)
 OBERBEGRIFF : VEROFFENTLICHUNG *(3)
 BERICHT TECHNISCHER *(4)
 ZUSAMMENFASSUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: ARBEITSBERICHT *(11)
 RSK-INFORMATION *(19)
 PROTOKOLL *(10)
 ARBEITSPAPIER *(1)
 ERGEBNISNIEDERSCHRIFT *(7)
 PARAMETERSTUDIE *(4)
 UNTERSUCHUNGSBERICHT *(1)
 IRS-MELDUNG AKTUELLE *(1)
 SICHERHEITSBERICHT *(79)
 NOTIZ *(18)
 NIEDERSCHRIFT *(7)
 BESPRECHUNGSBERICHT *(3)
 MANUSKRIFT *(1)
 ABSCHLUSSBERICHT *(1)
 PRUEFBERICHT *(2)

IRS=INFORMATION *(2)
ERGEBNISBERICHT *(10)
IRS-KURZINFORMATION *(10)
GUTACHTEN *(36)
TAGUNGSBERICHT *(1)
MELDUNG AKTUELLE *(8)
IRS=MELDUNG *(2)
BERICHT TECHNISCHER *(4)
 UNTERBEGRIFF: BERICHT *(21)
BERICHTNUMMER *(0)
 SYNONYM : VEROFFENTLICHUNGSNUMMER *(0)
 ZZB *(0)
BERIESELUNG *(2)
 SYNONYM : BERIESELUNGSKUEHLUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : KUEHLUNG *(21)
 UNTERBEGRIFF: DAS *(180)
 NOTKUEHLUNG *(154)
BERIESELUNGSKUEHLUNG *(1)
 SYNONYM : BERIESELUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : KUEHLUNG *(21)
BERSTBEHAELTER *(3)
 OBERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)
BERSTDRUCK *(1)
 OBERBEGRIFF : DRUCK *(12)
 UNTERBEGRIFF: BELASTUNG *(95)
BERSTEN *(7)
 OBERBEGRIFF : SICHERHEIT *(44)
 HUELLROHRBERSTEN *(4)
 STOERFALL *(258)
 UNTERBEGRIFF: SPLITTER *(1)
 DRUCKROHRBERSTEN *(2)
 BEHAELTERBERSTEN *(3)
 DRUCKBEHAELTERBERSTEN *(10)
 HUELLENBERSTEN *(1)
BERSTSCHUTZ *(3)
 SYNONYM : BERSTTSICHERUNG *(65)
 OBERBEGRIFF : BRUCHSTUECK *(1)
 SCHUTZSYSTEM *(4)
 UNTERBEGRIFF: TRUEMMERSCHUTZ *(3)
 SICHERHEIT *(44)
BERSTSCHUTZBEHAELTER *(1)
 UNTERBEGRIFF: BEHAELTER *(2)
BERSTTSICHERHEIT *(3)
 OBERBEGRIFF : SICHERHEIT *(44)
BERSTTSICHERUNG *(65)
 SYNONYM : BERSTTSCHUTZ *(3)
 OBERBEGRIFF : BERSTTSICHERUNG INTEGRALE *(1)
 AUSLEGUNG *(149)
 SICHERHEIT *(44)
BERSTTSICHERUNG INTEGRALE *(1)
 UNTERBEGRIFF: BERSTTSICHERUNG *(65)
BERYLLIUM *(1)
 OBERBEGRIFF : WERKSTOFF *(61)
 UNTERBEGRIFF: MATERIAL *(3)
BESCHAEDIGUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : SCHADEN *(8)
 STOERFALL *(258)
BESCHAEFFTIGTER *(1)
 UNTERBEGRIFF: PERSONAL *(29)

BESCHEID *(1)
 OBERBEGRIFF : GENEHMIGUNG *(6)
 UNTERBEGRIFF: VERÖFFENTLICHUNG *(3)
 GENEHMIGUNGSBESCHEID *(3)
 STANDORTBESCHEID *(1)
 STANDORTVORBESCHEID *(3)

BESCHICKUNG *(0)
 OBERBEGRIFF : DAMPFZUFUHR *(1)

BESCHICKUNGSANLAGE *(5)
 UNTERBEGRIFF: ANLAGE *(6)

BESCHICKUNGSBECKEN *(1)
 SYNONYM : BRENNELEMENTLAGERBECKEN *(6)
 BE-LAGERBECKEN *(10)
 BELADEBECKEN *(1)
 ABSETZBECKEN *(5)

 UNTERBEGRIFF: BECKEN *(0)

BESCHICKUNGSANLAGE *(0)
 OBERBEGRIFF : ANLAGE *(6)

BESCHLEUNIGUNG *(9)
 OBERBEGRIFF : HORIZONTALBESCHLEUNIGUNG *(1)
 FALLZEITVERZÖGERUNG *(1)
 VERTIKALKOMPONENTE *(1)
 BODENBESCHLEUNIGUNG *(6)
 ERDBEBEN *(143)
 MAXIMALBESCHLEUNIGUNG *(1)

 UNTERBEGRIFF: VERTIKALBESCHLEUNIGUNG *(2)

BESCHLEUNIGUNGSMESSUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : MESSUNG *(9)
 ERDBEBEN *(143)

BESCHLEUNIGUNGSWERT *(1)
 OBERBEGRIFF : DATEN *(15)

BESCHLUSSFASSUNG *(2)
 UNTERBEGRIFF: PROTOKOLL *(10)
 SITZUNG *(1)

BESCHLUSSFORMULIERUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: VERÖFFENTLICHUNG *(3)

BESCHREIBUNG *(22)
 OBERBEGRIFF : BETRIEBSANWEISUNG *(14)
 ERLÄUTERUNG *(1)

 UNTERBEGRIFF: VERÖFFENTLICHUNG *(3)
 PROGRAMMBESCHREIBUNG *(1)
 ENTLADEPLAN *(2)
 BLOCKSCHEMA *(1)
 ANLEITUNG *(1)
 BESCHREIBUNG TECHNISCHE *(1)
 FUNKTIONSBESCHREIBUNG *(1)
 BEDIENUNGSANLEITUNG *(1)
 BETRIEBSANLEITUNG *(4)
 LEITFADEN *(1)
 BETRIEBSBESCHREIBUNG *(2)
 SYSTEMBESCHREIBUNG *(1)
 BETRIEBSHANDBUCH *(1)
 LAGEPLAN *(4)
 ANLAGENBESCHREIBUNG *(2)

BESCHREIBUNG TECHNISCHE *(1)
 OBERBEGRIFF : BESCHREIBUNG *(22)

BESICHTIGUNGSÖFFNUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : INSPEKTION *(45)

BESIEDELUNGSDICHTE *(2)

OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)
 BEVÖLKERUNG *(12)
UNTERBEGRIFF: EINWOHNERZAHL *(1)
BESPRECHUNG *(3)
 OBERBEGRIFF : SITZUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: BERATUNG *(2)
 KONFERENZ *(2)
BESPRECHUNGSBERICHT *(3)
 OBERBEGRIFF : PROTOKOLL *(10)
 BERICHT *(21)
BESPRECHUNGSERGEBNIS *(1)
 UNTERBEGRIFF: PROTOKOLL *(10)
BESPRECHUNGSPROTOKOLL *(3)
 OBERBEGRIFF : PROTOKOLL *(10)
BESTÄNDIGKEIT *(1)
 OBERBEGRIFF : EIGENSCHAFT *(2)
BESTÄTIGUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: STELLUNGNAHME *(134)
BESTANDTEIL (1)
BESTRAHLUNG *(4)
 OBERBEGRIFF : NEUTRONENBESTRAHLUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: DOSES *(15)
BESTRAHLUNGSEINFLUSS (1)
BESTRAHLUNGSEXPERIMENT *(1)
 OBERBEGRIFF : VERSUCH *(15)
BESTRAHLUNGSVERHALTEN *(1)
 UNTERBEGRIFF: VERHALTEN *(1)
BESTRAHLUNGSVERSUCH *(1)
 UNTERBEGRIFF: VERSUCH *(15)
BETHE-TAIT *(5)
 OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
 STÖRFALL *(258)
BETHE-TAIT-CODESYSTEM *(1)
 UNTERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
 RECHENVERFAHREN *(12)
BETHE-TAIT-EXKURSION *(7)
 SYNONYM : BETHE-TAIT-STÖRFALL *(9)
BETHE-TAIT-STÖRFALL *(9)
 SYNONYM : BETHE-TAIT-EXKURSION *(7)
 OBERBEGRIFF : STÖRFALL *(258)
BETON *(13)
 OBERBEGRIFF : UNTERSTÜTZUNGSBETON *(1)
 VERGUSSBETON *(1)
 WERKSTOFF *(61)
 UNTERBEGRIFF: AUSSENBETON *(1)
 INNENBETON *(4)
 SPLITTERSCHUTZBETON *(6)
 UNTERBETON *(1)
 SPANNBETON *(1)
 STAHLBETONABSCHIRMUNG *(1)
 STAHLBETONBAUTEIL *(1)
 MATERIAL *(3)
BETONABSCHIRMUNG *(3)
 OBERBEGRIFF : ABSCHIRMUNG *(25)
BETONCONTAINMENT *(2)
 OBERBEGRIFF : CONTAINMENT *(138)
BETONDRUCKBEHÄLTER *(7)
 OBERBEGRIFF : BEHÄLTER *(2)
 DRUCKBEHÄLTER *(24)

BETONEIGENSCHAFT *(1)
 OBERBEGRIFF : EIGENSCHAFT *(2)
BETONHUELLE *(2)
 SYNONYM : BETONMANTEL *(1)
 OBERBEGRIFF : HUELLE *(0)
BETONMANTEL *(1)
 SYNONYM : BETONHUELLE *(2)
BETONSTUETZKONSTRUKTION *(1)
 OBERBEGRIFF : KONSTRUKTION *(32)
BETONUNTERSTUETZUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF : KONSTRUKTION *(32)
BETONWAND (1)
BETRIEB *(41)
 SYNONYM : REAKTORBETRIEB *(10)
 OBERBEGRIFF : ABSCHALTUNG *(23)
 LASTWECHSEL *(1)
 BEREITSCHAFTSZUSTAND *(1)
 BRENNSTOFFVORRAT *(6)
 TEILLAST *(3)
 VERFUEGBARKEIT *(4)
 AUSFAHREN *(0)
 FUNKTIONSBEREITSCHAFT *(11)
 LEISTUNGSBETRIEB *(2)
 EINZELSTEUERUNG *(1)
 ENTLADUNG *(1)
 ENTLEERUNG *(1)
 ENTLUEFTUNG *(2)
 ABFALLBEHANDLUNG *(2)
 ABFALLBESEITIGUNG *(2)
 ANFAHREN *(7)
 EINFAHREN *(0)
 ABSCHALTBEFEHL *(1)
 SYNCHRONBETRIEB *(1)
 ENTWAESSERUNG *(4)
 UNTERBEGRIFF : NOTKUEHLBETRIEB *(4)
 ABFAHREN *(6)
 EINFAHRZEIT *(3)
 GLEICHGEWICHTSAKTIVITAET *(2)
 PROEBBETRIEB *(4)
 NOTBETRIEB *(11)
 NACHKUEHLBETRIEB *(3)
 ENTLADEPLAN *(2)
 WIEDERHOLUNGSPRUEFUNG *(200)
 WIEDERINBETRIEBNAHME *(15)
 INBETRIEBNAHME *(64)
 INSELBETRIEB *(7)
 REGELVERHALTEN *(1)
 TESTBETRIEB *(2)
 UEBERLAST *(6)
 WARTUNG *(14)
 WARTUNGSARBEIT *(7)
 RUECKPUMPBETRIEB *(1)
 KUEHLTURMBETRIEB *(1)
 NORMALBETRIEB *(20)
 DAUERBETRIEBszeit *(1)
 SAMMELEINFAHREN *(5)
 VOLLAST *(4)
 REPARATUR *(40)
 ANFAHRBEREICH *(2)

ANFAHRBETRIEB *(1)
EINSATZDAUER *(1)
UMLEITBETRIEB *(1)
UMLUFTBETRIEB *(1)
NENNMENGENBETRIEB *(1)
BETRIEBSABLAUF *(1)
 UNTERBEGRIFF: ORGANISATION *(5)
BETRIEBSANLEITUNG *(4)
 OBERBEGRIFF: BESCHREIBUNG *(22)
BETRIEBSANWEISUNG *(14)
 UNTERBEGRIFF: BESCHREIBUNG *(22)
 VORSCHRIFT *(2)
BETRIEBSART (1)
BETRIEBSBEDINGUNG *(4)
 OBERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
BETRIEBSBEREICH (2)
BETRIEBSBEREITSCHAFT *(14)
 UNTERBEGRIFF: ORGANISATION *(5)
BETRIEBSBESCHREIBUNG *(2)
 OBERBEGRIFF: BESCHREIBUNG *(22)
BETRIEBSDATEN *(2)
 UNTERBEGRIFF: DATEN *(15)
BETRIEBSDRUCK *(7)
 SYNONYM: ARBEITSDRUCK *(1)
 OBERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
 DRUCK *(12)
 UNTERBEGRIFF: BETRIEBSDRUCK ZULAESSIGER *(4)
BETRIEBSDRUCK ZULAESSIGER *(4)
 OBERBEGRIFF: BETRIEBSDRUCK *(7)
BETRIEBSDRUCKLUFTANLAGE *(1)
 OBERBEGRIFF: DRUCKLUFT *(0)
 ANLAGE *(6)
BETRIEBSEINRICHTUNG (1)
BETRIEBSERDBEBEN *(4)
 OBERBEGRIFF: ERDBEBEN *(143)
BETRIEBSGEBAEUDE *(7)
 OBERBEGRIFF: GEBAEUDE *(44)
BETRIEBSGENEHMIGUNG *(5)
 OBERBEGRIFF: GENEHMIGUNG *(6)
BETRIEBSGRENZWERT *(7)
 OBERBEGRIFF: GRENZWERT *(13)
BETRIEBSGUTACHTEN *(4)
 OBERBEGRIFF: GUTACHTEN *(36)
BETRIEBSHANDBUCH *(1)
 OBERBEGRIFF: BESCHREIBUNG *(22)
 UNTERBEGRIFF: VORSCHRIFT *(2)
BETRIEBSINSTRUMENTIERUNG *(3)
 OBERBEGRIFF: INSTRUMENTIERUNG *(95)
BETRIEBSKUEHLKREIS *(7)
 SYNONYM: BETRIEBSKUEHLSYSTEM *(2)
 OBERBEGRIFF: BETRIEBSKUEHLKREIS 1 *(1)
 BETRIEBSKUEHLKREIS 2 *(1)
 UNTERBEGRIFF: KUEHLSYSTEM *(12)
 BETRIEBSKUEHLKREIS ZWEITER *(1)
BETRIEBSKUEHLKREIS ZWEITER *(1)
 SYNONYM: BETRIEBSKUEHLKREIS 2 *(1)
 OBERBEGRIFF: BETRIEBSKUEHLKREIS *(7)
BETRIEBSKUEHLKREIS 1 *(1)
 UNTERBEGRIFF: BETRIEBSKUEHLKREIS *(7)

BETRIEBSKUEHLKREIS 2 *(1)
SYNONYM : BETRIEBSKUEHLKREIS ZWEITER *(1)
UNTERBEGRIFF: BETRIEBSKUEHLKREIS *(7)
BETRIEBSKUEHLSYSTEM *(2)
SYNONYM : BETRIEBSKUEHLKREIS *(7)
OBERBEGRIFF : KUEHLSYSTEM *(12)
BETRIEBBLEITUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: PERSONAL *(29)
ORGANISATION *(5)
BETRIEBSMANNSCHAFT *(1)
SYNONYM : BETRIEBSPERSONAL *(16)
UNTERBEGRIFF: PERSONAL *(29)
BETRIEBSORGANISATION *(6)
OBERBEGRIFF : ORGANISATION *(5)
BETRIEBSPERSONAL *(16)
SYNONYM : BETRIEBSMANNSCHAFT *(1)
OBERBEGRIFF : PERSONAL *(29)
BETRIEBSPRUEFUNG *(1)
OBERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)
BETRIEBSTRAUM *(1)
UNTERBEGRIFF: RAUM *(1)
BETRIEBSSCHALTUNG *(1)
OBERBEGRIFF : SCHALTUNG *(4)
BETRIEBSSCHUTZ *(3)
OBERBEGRIFF : SCHUTZSYSTEM *(4)
BETRIEBSSICHERHEIT *(1)
UNTERBEGRIFF: SICHERHEIT *(44)
BETRIEBSSPEZIFIKATION *(1)
UNTERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
BETRIEBSSTOERFALL *(2)
OBERBEGRIFF : STOERFALL *(258)
BETRIEBSSYSTEM *(11)
UNTERBEGRIFF: SYSTEM *(2)
BETRIEBSTEMPERATUR *(4)
OBERBEGRIFF : TEMPERATUR *(11)
BETRIEBSUEBERWACHUNG *(1)
OBERBEGRIFF : UEBERWACHUNG *(32)
SCHUTZSYSTEM *(4)
BETRIEBSunTERBRECHUNG *(1)
OBERBEGRIFF : UNTERBRECHUNG *(0)
BETRIEBsverHALTEN *(1)
UNTERBEGRIFF: VERHALTEN *(1)
BETRIEBswASSER *(1)
OBERBEGRIFF : WASSER *(4)
BETRIEBsZEIT (1)
BETRIEBszUSTAND (8)
BEULE *(4)
OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
STATIK *(5)
UNTERBEGRIFF: EINBEULUNG *(1)
BEULFESTIGKEIT *(1)
UNTERBEGRIFF: FESTIGKEIT *(17)
BEULSICHERHEIT *(2)
OBERBEGRIFF : SICHERHEIT *(44)
BEURTEILUNG *(1)
OBERBEGRIFF : STELLUNGNAHME *(134)
BEURTEILUNGsGRUNDSATZ (1)
BEURTEILUNGsmASSSTAB *(1)
OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)

BEVÖLKERUNG *(12)
SYNONYM : POPULATION *(1)
UNTERBEGRIFF: BEVÖLKERUNGSVERTEILUNG *(6)
FLUCHTWEG *(13)
EINWOHNERZAHL *(1)
BESIEDLUNGSDICHTE *(2)
BEVÖLKERUNGSDICHTE (11)
BEVÖLKERUNGSVERTEILUNG *(6)
OBERBEGRIFF : BEVÖLKERUNG *(12)
BEWACHUNG *(2)
UNTERBEGRIFF: SICHERHEIT *(44)
MASSNAHME *(31)
BEWEGUNGSGRÖSSE *(1)
SYNONYM : IMPULS *(1)
BEWEHRUNG *(1)
OBERBEGRIFF : BEWEHRUNG SCHLAFTE *(2)
UNTERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
BEWEHRUNG SCHLAFTE *(2)
UNTERBEGRIFF: BEWEHRUNG *(1)
BEWEHRUNGSGEHALT *(1)
OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
BIBLIS *(0)
SYNONYM : RKENN:BIBLIS *(1)
OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)
UNTERBEGRIFF: BIBLIS A *(3)
BIBLIS B *(7)
BIBLIS A *(3)
SYNONYM : RKENN:BIBLIS A *(1)
OBERBEGRIFF : KKW *(0)
BIBLIS *(0)
BIBLIS B *(7)
SYNONYM : RKENN:BIBLIS B *(7)
OBERBEGRIFF : KKW *(0)
BIBLIS *(0)
BIEGESCHWELLVERSUCH *(1)
OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
PRUEFUNG *(73)
VERSUCH *(15)
BIEGESCHWINGUNG *(1)
OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
SCHWINGUNG *(29)
BIEGEWECHSELBEANSPRUCHUNG *(1)
OBERBEGRIFF : BEANSPRUCHUNG *(10)
UNTERBEGRIFF: BELASTUNG *(95)
BILD *(0)
UNTERBEGRIFF: DIAGRAMM *(7)
BITUMEN *(1)
UNTERBEGRIFF: WERKSTOFF *(61)
MATERIAL *(3)
BLASE *(0)
UNTERBEGRIFF: GASBLASE *(1)
BLASENGEHALT *(0)
OBERBEGRIFF : DAMPFBLASENGEHALT *(5)
BLASENKOEFFIZIENT *(1)
OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
KOEFFIZIENT *(1)
REAKTIVITAET *(16)
BLENDE *(1)
OBERBEGRIFF : ARMATUR *(46)

DROSSELLENDE *(1)
BLENDENVERSTELLUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : REGELUNG *(28)
BLITZABLEITERBAU (2)
BLITZSCHLAG *(3)
 UNTERBEGRIFF : WETTER *(6)
 EVA *(21)
 VERHAELTNISSE METEOROLOGISCHE *(2)
 STURZFALL *(259)
BLITZSCHUTZ *(2)
 OBERBEGRIFF : SCHUTZSYSTEM *(4)
 UNTERBEGRIFF : SICHERHEIT *(44)
BLOCKADE *(0)
 OBERBEGRIFF : TOTRAUMBILDUNG *(2)
 UNTERBEGRIFF : VERSTOPFUNG *(1)
BLOCKADEGROESSE *(1)
 UNTERBEGRIFF : ABMESSUNG *(2)
 GEOMETRIE *(4)
BLOCKSCHALTBILD *(2)
 SYNONYM : BLOCKSCHEMA *(1)
BLOCKSCHEMA *(1)
 SYNONYM : BLOCKSCHALTBILD *(2)
 OBERBEGRIFF : ZEICHNUNG *(33)
 BESCHREIBUNG *(22)
 SCHALTUNG *(4)
BLOW=DOWN *(14)
 UNTERBEGRIFF : DAS *(180)
BLOW=OUT *(0)
 SYNONYM : FREIBLASEN *(3)
BMBW=AUSLEGUNGSKRITERIUM *(1)
 OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
 KRITERIUM *(5)
BMBW=FRAGENKATALOG *(0)
 SYNONYM : FRAGENKATALOG BMBW *(3)
BMBW=SICHERHEITSKRITERIUM *(1)
 OBERBEGRIFF : SICHERHEIT *(44)
 KRITERIUM *(5)
 UNTERBEGRIFF : SICHERHEITSKRITERIUM *(6)
BODEGA=BAY *(2)
 OBERBEGRIFF : KKW *(0)
BODEN *(2)
 OBERBEGRIFF : STAHLBODEN *(1)
 KEGELBODEN *(8)
 KONDENSATIONSKAMMERBODEN *(40)
 DRUCKBEHAELTERBODEN *(0)
 UNTERBEGRIFF : DOPPELBODEN *(1)
BODENABSTAND (2)
BODENBEREICH (1)
BODENBESCHAFFENHEIT *(3)
 SYNONYM : BAUGRUNDBESCHAFFENHEIT *(1)
 OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)
 BAUGRUND *(10)
BODENBESCHLEUNIGUNG *(6)
 OBERBEGRIFF : ERDBEBEN *(143)
 UNTERBEGRIFF : BESCHLEUNIGUNG *(9)
BODENDRUCK *(1)
 UNTERBEGRIFF : VERHAELTNISSE GEOLOGISCHE *(2)
 DRUCK *(12)
BODENFLAECHE *(1)

UNTERBEGRIFF: ABMESSUNG *(2)
BODENGUTACHTEN *(1)
 OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)
 BOHRKERN *(1)
 GUTACHTEN *(36)
BODENINVERSION *(1)
 OBERBEGRIFF : INVERSION *(2)
 ATMOSPHERE *(3)
BODENKALOTTE *(1)
 SYNONYM : BODENWANNE *(3)
BODENKUEHLUNG *(17)
 OBERBEGRIFF : KUEHLUNG *(21)
BODENSAEULE (1)
BODENSCHICHTUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : VERHAELTNISSE GEOLOGISCHE *(2)
 GEOLOGIE *(0)
 VERWERFUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: MAECHTIGKEIT *(1)
BODENSEGMENTRING (1)
BODENWANNE *(3)
 SYNONYM : BODENKALOTTE *(1)
BOHRKERN *(1)
 UNTERBEGRIFF: VERHAELTNISSE GEOLOGISCHE *(2)
 STANDORT *(117)
 BAUGRUND *(10)
 BODENGUTACHTEN *(1)
BOMBENDROHUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: EVA *(21)
 SABOTAGE *(64)
BOMBENEINWIRKUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : EXPLOSION *(24)
 AUSLEGUNG *(149)
 EVA *(21)
 SABOTAGE *(64)
BOREINSPEISUNG *(2)
 UNTERBEGRIFF: EINSPEISUNG *(3)
BORKONZENTRATION *(6)
 OBERBEGRIFF : VERGIFTUNG *(6)
 KONZENTRATION *(5)
BORLOESUNG *(2)
 SYNONYM : BORWASSER *(0)
 UNTERBEGRIFF: VERGIFTUNG *(6)
 EINSPEISUNG *(3)
BORVERGIFTUNG *(3)
 OBERBEGRIFF : VERGIFTUNG *(6)
BORWASSER *(0)
 SYNONYM : BORLOESUNG *(2)
BORWASSERBEHAELTER *(1)
 OBERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)
BORWASSEREINSPEISUNG (1)
BRAND *(5)
 SYNONYM : FEUER *(3)
 OBERBEGRIFF : KABELBRAND *(1)
 DELBRAND *(1)
 NATRIUMBRAND *(6)
 STOERFALL *(258)
 UNTERBEGRIFF: NA-BRAND *(1)
 GRAPHITBRAND *(1)
 FLAECHEBRAND *(5)

SPRITZBRAND *(1)
LACHENBRAND *(1)
BRANDABSCHNITT *(1)
 UNTERBEGRIFF: ABMESSUNG *(2)
BRANDABSCHNITTSGRENZE (2)
BRANDBEKAEMPFUNG *(10)
 OBERBEGRIFF: MASSNAHME *(31)
 UNTERBEGRIFF: ORGANISATION *(5)
BRANDDAUER (1)
BRANDEINWIRKUNG *(1)
 OBERBEGRIFF: EVA *(21)
 SABOTAGE *(64)
BRANDFOLGE *(1)
 OBERBEGRIFF: FOLGESCHADEN *(60)
BRANDHERD (2)
BRANDRATE (1)
BRANDSCHUTZ *(33)
 OBERBEGRIFF: SCHUTZSYSTEM *(4)
 STOFF BRENNBARER *(1)
 SICHERHEIT *(44)
 HANDFEUERLOESCHER *(1)
 HYDRANT *(3)
 UNTERBEGRIFF: LOESCHWASSERSYSTEM *(1)
BRANDSCHUTZKLAPPE *(1)
 OBERBEGRIFF: ARMATUR *(46)
 KLAPPE *(9)
 UNTERBEGRIFF: Klappe *(9)
BRANDSCHUTZMASSNAHME *(1)
 OBERBEGRIFF: MASSNAHME *(31)
BRANDSCHUTZPLAN *(1)
 OBERBEGRIFF: ORGANISATION *(5)
 UNTERBEGRIFF: PLAN *(1)
BRANDSCHUTZWERT (2)
BREISACH *(4)
 SYNONYM: RKENN: BREISACH *(4)
 OBERBEGRIFF: STANDORT *(117)
 KKW *(0)
BREMSE *(1)
 OBERBEGRIFF: ANLAGE MASCHINENTECHNISCHE *(1)
BREMSFEDER *(1)
 OBERBEGRIFF: ANLAGE MASCHINENTECHNISCHE *(1)
BRENNELEMENT *(44)
 SYNONYM: BE *(14)
 OBERBEGRIFF: KUEHLKANAL *(1)
 ROD-EJECTION *(25)
 GREIFER *(1)
 CORE *(4)
 KERNEINBAUTEN *(18)
 UNTERBEGRIFF: ABSTREIFMASCHINE *(1)
 ABSTANDSHALTER *(2)
 TESTBRENNELEMENT *(9)
 BRENNSTAB *(8)
BRENNELEMENTBEHANDLUNG *(2)
 SYNONYM: BE-BEHANDLUNG *(1)
 BE-HANDHABUNG *(7)
 BRENNELEMENTHANDHABUNG *(3)
BRENNELEMENTBUENDEL *(1)
 SYNONYM: BE-BUENDEL *(0)
BRENNELEMENTGREIFER *(0)

SYNONYM ; BE-GREIFER *(1)
 BRENNELEMENTHANDHABUNG *(3)
 SYNONYM ; BE-BEHANDLUNG *(1)
 BRENNELEMENTBEHANDLUNG *(2)
 BE-HANDHABUNG *(7)
 OBERBEGRIFF ; KASTENABSTREIFMASCHINE *(1)
 KUGELABZUG *(1)
 BRENNELEMENTHUELLENSCHMELZEN *(0)
 SYNONYM ; BE-HUELLENSCHMELZEN *(1)
 OBERBEGRIFF ; STORFALL *(258)
 BRENNELEMENTLAGER *(15)
 SYNONYM ; BE-LAGER *(8)
 BRENNELEMENTLAGERBECKEN *(6)
 SYNONYM ; BESCHICKUNGSBECKEN *(1)
 BE-LAGERBECKEN *(10)
 BELADEBECKEN *(1)
 ABSETZBECKEN *(5)
 OBERBEGRIFF ; LAGERBECKEN *(9)
 BRENNELEMENTSCHADEN *(4)
 SYNONYM ; BE-SCHADEN *(2)
 OBERBEGRIFF ; SCHADEN *(8)
 STORFALL *(258)
 UNTERBEGRIFF ; BRENNELEMENTVERSAGEN *(1)
 BRENNELEMENTSCHLEUSE *(1)
 SYNONYM ; BE-SCHLEUSE *(0)
 UNTERBEGRIFF ; SCHLEUSE *(11)
 BRENNELEMENTTEST *(1)
 UNTERBEGRIFF ; VERSUCH *(15)
 BRENNELEMENTTRANSPORT *(0)
 SYNONYM ; BE-TRANSPORT *(2)
 BRENNELEMENTTRANSPORTBEHAELTER *(2)
 SYNONYM ; BE-TRANSPORTBEHAELTER *(0)
 BRENNELEMENTVERSAGEN *(1)
 OBERBEGRIFF ; BRENNELEMENTSCHADEN *(4)
 STORFALL *(258)
 BRENNELEMENTWECHSEL *(18)
 SYNONYM ; BE-WECHSEL *(16)
 OBERBEGRIFF ; BRENNSTOFFWECHSEL *(3)
 WECHSELFLASCHE *(1)
 WECHSELVORGANG *(1)
 UNTERBEGRIFF ; KASTENABSTREIFMASCHINE *(1)
 WECHSEL *(2)
 BRENNELEMENTWECHSELBUEHNE *(4)
 SYNONYM ; WECHSELBUEHNE *(1)
 BE-WECHSELBUEHNE *(0)
 UNTERBEGRIFF ; BELADEBUEHNE *(0)
 WECHSELBUEHNE *(1)
 BRENNELEMENTWECHSELMASCHINE *(0)
 SYNONYM ; BE-WECHSELMASCHINE *(1)
 BRENNSTAB *(8)
 SYNONYM ; BRENNSTOFFSTAB *(1)
 OBERBEGRIFF ; BRENNELEMENT *(44)
 TESTSTAB *(1)
 UNTERBEGRIFF ; ABBRAND *(10)
 HUELLENTemperatur MAXIMALE *(1)
 ABSTANDSHALTER *(2)
 CANNING *(4)
 HUELLENMATERIAL *(1)
 TESTBRENNSTAB *(1)

BRENNSTOFF *(5)
STABLEISTUNG *(4)
HUELLENBERSTEN *(1)
BRENNSTABHUELLE *(0)
SYNONYM : CANNING *(4)
BRENNSTABSCHADEN *(1)
OBERBEGRIFF : STOERFALL *(258)
UNTERBEGRIFF : BRENNSTABVERSAGEN *(1)
BRENNSTABTEMPERATUR *(2)
OBERBEGRIFF : TEMPERATUR *(11)
UNTERBEGRIFF : BRENNSTABZENTRALTEMPERATUR *(1)
BRENNSTABTYP *(1)
UNTERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
BRENNSTABVERGIFTUNG *(1)
OBERBEGRIFF : VERGIFTUNG *(6)
BRENNSTABVERHALTEN *(1)
UNTERBEGRIFF : VERHALTEN *(1)
BRENNSTABVERSAGEN *(1)
OBERBEGRIFF : BRENNSTABSCHADEN *(1)
STOERFALL *(258)
BRENNSTABZENTRALTEMPERATUR *(1)
OBERBEGRIFF : TEMPERATUR *(11)
BRENNSTABTEMPERATUR *(2)
BRENNSTOFF *(5)
OBERBEGRIFF : OEL *(1)
KERNBRENNSTOFF *(1)
HEIZOELLAGER *(1)
BRENNSTAB *(8)
UNTERBEGRIFF : BRENNSTOFF FOSSILER *(6)
ANREICHERUNG *(2)
FLUESSIGGASBEHAELTER *(1)
UO2 ABGEREICHERTES *(1)
SPALTSTOFF *(2)
KRAFTSTOFFLAGER *(7)
TREIBSTOFF *(3)
DIESELOEL *(1)
BRENNSTOFF FOSSILER *(6)
OBERBEGRIFF : BRENNSTOFF *(5)
BRENNSTOFF-NATRIUM-REAKTION *(2)
SYNONYM : NATRIUM-BRENNSTOFF-REAKTION *(0)
OBERBEGRIFF : REAKTION *(3)
BRENNSTOFFBEHAELTER *(1)
OBERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)
BRENNSTOFFENTHALPIE *(1)
UNTERBEGRIFF : ENTHALPIE *(0)
DATEN *(15)
BRENNSTOFFINVENTAR *(0)
UNTERBEGRIFF : SPALTSTOFFINVENTAR *(1)
BRENNSTOFFLAGER *(3)
UNTERBEGRIFF : LAGER *(1)
SPALTSTOFFLAGER *(6)
BRENNSTOFFLAGERBECKEN *(5)
OBERBEGRIFF : LAGERBECKEN *(9)
BRENNSTOFFSCHUETTUNG (1)
BRENNSTOFFSTAB *(1)
SYNONYM : BRENNSTAB *(8)
BRENNSTOFFTEMPERATUR *(6)
OBERBEGRIFF : TEMPERATUR *(11)
BRENNSTOFFTEMPERATURKOEFFIZIENT *(1)

OBERBEGRIFF : TEMPERATURKOEFFIZIENT *(4)
KOEFFIZIENT *(1)
UNTERBEGRIFF: REAKTIVITAET *(16)
BRENNSTOFFVERARBEITUNG *(2)
OBERBEGRIFF : FERTIGUNG *(13)
BRENNSTOFFVORRAT *(6)
UNTERBEGRIFF: LAGERUNG *(8)
SICHERHEIT *(44)
BETRIEB *(41)
BRENNSTOFFWECHSEL *(3)
UNTERBEGRIFF: WECHSEL *(2)
BRENNELEMENTWECHSEL *(10)
BRIEF *(10)
SYNONYM : SCHREIBEN *(4)
OBERBEGRIFF : BEGLEITSCHREIBEN *(86)
UNTERBEGRIFF: VEROFFENTLICHUNG *(3)
BRUCH *(22)
UNTERBEGRIFF: SPEISEWASSERLEITUNGSBRUCH *(1)
UMWELTZSCHLEIFENBRUCH *(3)
PRIMAERKREISBRUCH *(5)
SEKUNDAERKREISBRUCH *(2)
SEKUNDAERLEITUNGSBRUCH *(1)
ROHRLEITUNGSBRUCH *(12)
FOLGEBRUCH *(2)
KESSELBRUCHSICHERUNG *(1)
SPROEDBRUCH *(7)
KUEHLMITTELSTUTZENBRUCH *(1)
FRISCHDAMPFLEITUNGSBRUCH *(1)
HEISSGASSAMMLERBRUCH *(1)
REAKTORDRUCKGEFAESSBRUCH *(1)
DAUERBRUCH *(3)
STUTZENBRUCH *(25)
DRUCKROHRBRUCH *(7)
LEITUNGSBRUCH *(3)
BEHAELTERBRUCH *(3)
ROHRBRUCH *(57)
DRUCKBEHAELTERBRUCH *(3)
BRUCHFESTIGKEIT *(1)
UNTERBEGRIFF: FESTIGKEIT *(17)
BRUCHFLAECHE *(3)
SYNONYM : BRUCHQUERSCHNITT *(23)
UNTERBEGRIFF: ABMESSUNG *(2)
BRUCHFORM *(1)
UNTERBEGRIFF: ABMESSUNG *(2)
BRUCHMECHANIK *(10)
UNTERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
BELASTUNG *(95)
FESTIGKEIT *(17)
BERECHNUNG *(47)
BRUCHOFFNUNG HYPOTHETISCHE *(1)
OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
BRUCHPHILOSOPHIE *(1)
UNTERBEGRIFF: PHILOSOPHIE *(0)
BRUCHQUERSCHNITT *(23)
SYNONYM : BRUCHFLAECHE *(3)
OBERBEGRIFF : ABMESSUNG *(2)
UNTERBEGRIFF: BRUCHQUERSCHNITT MAXIMALER *(1)
BRUCHQUERSCHNITT MAXIMALER *(1)
OBERBEGRIFF : BRUCHQUERSCHNITT *(23)

AUSLEGUNG *(149)
GRENZWERT *(13)

BRUCHSTUECK *(1)
 UNTERBEGRIFF: SPLITTERSCHUTZ *(19)
 BERSTSCHUTZ *(3)

BRUCHZAEHIGKEIT *(5)
 OBERBEGRIFF : EIGENSCHAFT *(2)
 UNTERBEGRIFF: FESTIGKEIT *(17)
 ZAEHIGKEIT *(2)

BRUEDENGEFAESS *(1)
 OBERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)
 UNTERBEGRIFF: GEFAESS *(0)

BRUFDR *(1)
 UNTERBEGRIFF: RECHENPROGRAMM *(9)

BRUNSBUETTEL *(4)
 SYNONYM : RKENN:KKB *(38)
 KKB *(9)
 KERNKRAFTWERK BRUNSBUETTEL *(0)
 OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)
 KKW *(0)

BRUTREAKTOR *(1)
 SYNONYM : RTYP:BR *(5)
 OBERBEGRIFF : RTYP:ALLE *(162)
 REAKTORTYP *(1)
 UNTERBEGRIFF: NATRIUMBRUETER *(1)
 GASBRUETER *(0)

BUEHNE *(0)
 OBERBEGRIFF : REAKTORBUEHNE *(1)

BUNDESAMT *(1)
 UNTERBEGRIFF: INSTITUTION *(0)

BURN-OUT *(5)
 OBERBEGRIFF : STOERFALL *(258)
 UNTERBEGRIFF: DNB-SICHERHEIT *(3)

BYPASS *(2)
 UNTERBEGRIFF: ROHRLEITUNG *(45)

CANNING *(4)
 SYNONYM : BRENNSTABHUELLE *(0)
 OBERBEGRIFF : BRENNSTAB *(8)
 UNTERBEGRIFF: HUELLE *(0)

CHARGE (1)
CHARGENEINFLUSS (1)
CHARGENPROBE (1)
CHECK-OUT (1)
CHEMIE (1)
COCA *(1)
 OBERBEGRIFF : RECHENPROGRAMM *(9)

CONTAINMENT *(138)
 SYNONYM : SIB *(2)
 SICHERHEITSEINSCHLUSS *(12)
 SICHERHEITSBHAELTER *(239)
 OBERBEGRIFF : REVENT *(3)
 VOLUMEN FREIES *(1)
 REVENTMOEGlichkeit *(2)
 UNTERBEGRIFF: LINER *(7)
 CONTAINMENT RUECKPUMPBARES *(1)
 EISCONTAINMENT *(4)
 DOPPELCONTAINMENT *(8)
 AUSSENHUELLE *(3)
 BETONCONTAINMENT *(2)

VOLLDRUCKCONTAINMENT *(3)
 STAHLCONTAINMENT *(1)
 CONTAINMENT RUECKPUMPBARES *(1)
 OBERBEGRIFF : CONTAINMENT *(138)
 CONTAINMENTABSCHLUSS *(1)
 UNTERBEGRIFF: ABSCHLUSSORGAN *(10)
 REVENT *(3)
 CONTAINMENTAUSLEGUNG *(3)
 OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
 CONTAINMENTBELASTUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
 CONTAINMENTKUEHLUNG *(1)
 SYNONYM : SICHERHEITSBEHAELTERKUEHLUNG *(3)
 OBERBEGRIFF : KUEHLUNG *(21)
 CORE *(4)
 SYNONYM : REAKTORKERN *(14)
 KERN *(4)
 UNTERBEGRIFF: BRENNLEMENT *(44)
 CORECATCHER *(5)
 UNTERBEGRIFF: KERNEINBAUTEN *(18)
 COREDYNAMIK *(1)
 UNTERBEGRIFF: REAKTIVITAET *(16)
 CORESCHMELZE *(1)
 UNTERBEGRIFF: SCHMELZE *(0)
 KERNSCHMELZEN *(1)
 DACHKLAPPE *(2)
 UNTERBEGRIFF: Klappe *(9)
 GEBAEUDEABDICHTUNG *(1)
 DAEMPfung *(1)
 OBERBEGRIFF : SCHWINGUNG *(29)
 DAEMPfungSBLECH (1)
 DAEMPfungSGLIED (1)
 DAEMPfungSMASSE (1)
 DAEMPfungSPARAMETER (1)
 DAMMPLATTE *(1)
 SYNONYM : DAMMTAFEL *(1)
 OBERBEGRIFF : PLATTE *(0)
 DAMMTAFEL *(1)
 SYNONYM : DAMMPLATTE *(1)
 DAMPF *(0)
 OBERBEGRIFF : STEAM-BINDING *(2)
 SPERRDAMPF *(1)
 UNTERBEGRIFF: FRISCHDAMPFDROCK *(1)
 HILFSDAMPF *(1)
 THERMODYNAMIK *(2)
 DAMPFABSCHIEDER *(3)
 SYNONYM : ZYKLON *(1)
 UNTERBEGRIFF: ABSCHIEDER *(1)
 ABSCHIEDERGRAD *(7)
 DAMPFABSTROEMUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: DAS *(180)
 DAMPFBLASENGEHALT *(5)
 SYNONYM : DAMPFBLASENVOLUMENANTEIL *(1)
 UNTERBEGRIFF: BLASENGEHALT *(0)
 VOID *(0)
 DAMPFBLASENKDEFFIZIENT *(4)
 OBERBEGRIFF : Koeffizient *(1)
 REAKTIVITAET *(16)
 DAMPFBLASENVOLUMENANTEIL *(1)

SYNONYM : DAMPFBLASENGEHALT *(5)
DAMPFDURCHFLUSSBEGRENZER *(1)
OBERBEGRIFF : ARMATUR *(46)
INSTRUMENTIERUNG *(95)
DAMPFDURCHSATZ *(1)
UNTERBEGRIFF: DURCHSATZ *(10)
DAMPFERZEUGER *(30)
OBERBEGRIFF : UEBERHITZER *(2)
VERDAMPFERANLAGE *(2)
UNTERBEGRIFF: HILFSDAMPFERZEUGER *(3)
ANLAGE *(6)
STOPFBUCHSDAMPFERZEUGER *(1)
DAMPFERZEUGERABSPERRUNG *(2)
OBERBEGRIFF : ARMATUR *(46)
ABSPERRARMATUR *(33)
DAMPFERZEUGERABSTUETZUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: SICHERHEIT *(44)
ABSTUETZUNG *(0)
KONSTRUKTION *(32)
DAMPFERZEUGERHAUS *(2)
OBERBEGRIFF : GEBAEUDE *(44)
DAMPFERZEUGERLECKAGE *(2)
UNTERBEGRIFF: LECKAGE *(144)
DAMPFERZEUGERRAUM *(2)
SYNONYM : DAMPFERZEUGERZELLE *(1)
UNTERBEGRIFF: GEBAEUDE *(44)
RAUM *(1)
DAMPFERZEUGERROHR *(1)
UNTERBEGRIFF: ROHRLEITUNG *(45)
DAMPFERZEUGERSYSTEM *(2)
SYNONYM : DAMPFERZEUGUNGSSYSTEM *(1)
UNTERBEGRIFF: SYSTEM *(2)
DAMPFERZEUGERZELLE *(1)
SYNONYM : DAMPFERZEUGERRAUM *(2)
DAMPFERZEUGUNG (1)
DAMPFERZEUGUNGSSYSTEM *(1)
SYNONYM : DAMPFERZEUGERSYSTEM *(2)
DAMPFKANALBILDUNG (3)
DAMPFKONDENSATKREISLAUF *(1)
UNTERBEGRIFF: KREISLAUF *(1)
DAMPFKREISLAUF *(1)
UNTERBEGRIFF: KREISLAUF *(1)
DAMPFLECKAGE *(3)
OBERBEGRIFF : LECKAGE *(144)
DAMPFLEITUNG *(7)
OBERBEGRIFF : LEITUNG *(2)
HAUPTDAMPFLEITUNG *(1)
ROHRLEITUNG *(45)
DAMPFMENGE *(1)
UNTERBEGRIFF: DURCHSATZ *(10)
DAMPFPARTIALDRUCK *(1)
OBERBEGRIFF : DRUCK *(12)
DAMPFSTRAHLLUFTSAUGANLAGE *(1)
UNTERBEGRIFF: ANLAGE *(6)
DAMPFSTRAHLLUFTSAUGER (1)
DAMPFSTRAHLPUMPE *(1)
OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
DAMPFSTROM *(1)
OBERBEGRIFF : DURCHSATZ *(10)

DAMPFSTROMDICHTHE *(1)
 UNTERBEGRIFF: DICHTHE *(0)
DAMPFTEMPERATUR *(1)
 UNTERBEGRIFF: TEMPERATUR *(11)
DAMPFTROCKNER *(1)
 UNTERBEGRIFF: TROCKNER *(0)
DAMPFUMFORMER *(3)
 OBERBEGRIFF ; HEISSDAMPFUMFORMER *(2)
 UNTERBEGRIFF: UMFORMER *(0)
DAMPFVERTEILUNGSEINRICHTUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: ANLAGE *(6)
DAMPFZUFUHR *(1)
 UNTERBEGRIFF: BESCHICKUNG *(0)
 ZUFUHR *(0)
DARSTELLUNG ISOMETRISCHE *(1)
 UNTERBEGRIFF: ZEICHNUNG *(33)
DAS *(180)
 SYNONYM : DRUCKENTLASTUNGSSYSTEM *(1)
 DRUCKABBAUSYSTEM *(54)
 OBERBEGRIFF ; BERIESELUNG *(2)
 DAMPFABSTROMUNG *(1)
 ABLASSSYSTEM *(1)
 BLOW-DOWN *(14)
 UNTERBEGRIFF: AUSBLASERDHR *(1)
 RINGRAUM *(7)
 SPRUEHANLAGE *(4)
 KONDENSATIONSKAMMER *(132)
 ABDAMPFLEITUNG *(1)
 ABDAMPFRDHR *(1)
 RIESELER *(1)
 DRUCKKAMMERSPRUEHSYSTEM *(2)
 GEBAEUDESPRUEHSYSTEM *(1)
 ABLASESYSTEM *(1)
DATEN *(15)
 OBERBEGRIFF : DETAILANGABE *(1)
 WAERMEUEBERGANGSZAHL *(1)
 BRENNSTOFFENTHALPIE *(1)
 DRUCKDIFFERENZ *(2)
 EINGABEWERT *(1)
 KOEFFIZIENT *(1)
 ERWARTUNGSWERT *(1)
 LEISTUNGSFAKTOR *(1)
 BETRIEBSDATEN *(2)
 KENNZAHL *(1)
 DATENTABELLE *(1)
 MASSANGABE *(1)
 LASTFAKTOR *(3)
 DEKONTAMINATIONSFAKTOR *(1)
 MAXIMALWERT *(2)
 MESSWERTATLAS *(5)
 UNTERBEGRIFF: AUSLEGUNGSDATEN *(8)
 AUSLEGUNGSERD BEBENINTENSITAET *(1)
 WERKSTOFFKENNWERT *(2)
 MSKHB-WERT *(2)
 MULTIPLIKATIONSFAKTOR *(2)
 AUSTRITTSTEMPERATUR *(2)
 MATERIALDATEN *(1)
 FILTERFAKTOR *(3)
 MESSWERT *(13)

EINGANGSDATEN *(1)
REAKTIVITAETSWERT *(6)
BESCHLEUNIGUNGSWERT *(1)
FESTIGKEITSKENNWERT *(1)
DATEN NUKLEARE *(1)
DATEN TECHNISCHE *(7)
DATEN THERMODYNAMISCHE *(1)
SICHERHEITSAKTOR *(8)
EINGABEDATEN *(3)
TABELLE *(23)
ROHRDURCHMESSER *(2)
AUSBREITUNGSFAKTOR *(10)
STOFFWERT *(1)
MATERIALKENNWERT *(3)
DATEN NUKLEARE *(1)
 OBERBEGRIFF : DATEN *(15)
DATEN TECHNISCHE *(7)
 OBERBEGRIFF : DATEN *(15)
DATEN THERMODYNAMISCHE *(1)
 OBERBEGRIFF : DATEN *(15)
DATENTABELLE *(1)
 OBERBEGRIFF : TABELLE *(23)
 UNTERBEGRIFF : DATEN *(15)
DAUER DER NOTKUEHLUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : NOTKUEHLUNG *(154)
 UNTERBEGRIFF : VERHALTEN *(1)
DAUERBETRIEBSZEIT *(1)
 OBERBEGRIFF : BETRIEB *(41)
DAUERBRUCH *(3)
 OBERBEGRIFF : BRUCH *(22)
DECKE *(1)
 OBERBEGRIFF : ZWISCHENDECKE *(2)
 UNTERBEGRIFF : GEBAEUDE *(44)
 RAUM *(1)
DECKEL *(4)
 UNTERBEGRIFF : MONTAGEDECKEL *(2)
 DRUCKBEHAELTERDECKEL *(1)
 REAKTORDRUCKBEHAELTERDECKEL *(2)
 DREHDECKEL *(3)
 TANKDECKEL *(1)
 REAKTORDECKEL *(1)
 REAKTORTANKDECKEL *(1)
 BELADEDECKEL *(2)
DECKELBEFESTIGUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF : KONSTRUKTION *(32)
DECKELBEREICH (2)
DECKELKALOTTE (1)
DECKELRISS *(1)
 OBERBEGRIFF : RISS *(21)
 SICHERUNG *(5)
DECKELSCHRAUBE (1)
DECKELSICHERUNG *(2)
 UNTERBEGRIFF : SICHERUNG *(5)
DECKELSPRUEHSYSTEM *(1)
 OBERBEGRIFF : SPRUEHSYSTEM *(13)
DECKENBELASTBARKEIT *(1)
 OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
 STATIK *(5)
DEFINITION *(1)

OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
DEFORMATION *(3)
OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
DEHNFUGE (1)
DEHNMESSSTREIFEN *(3)
UNTERBEGRIFF: MESSUNG *(9)
INSTRUMENTIERUNG *(95)
DEHNUNG *(3)
OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
WAERMEDEHNUNG *(1)
DEHNUNGSDIFFERENZ (2)
DEHNUNGSMESSUNG *(2)
OBERBEGRIFF : MESSUNG *(9)
DEIONAT *(2)
OBERBEGRIFF : ENTSALZUNG *(0)
UNTERBEGRIFF: FILTER *(36)
DEIONATKUEHLSYSTEM *(1)
OBERBEGRIFF : KUEHLSYSTEM *(12)
DEIONATLEITUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: ROHRLEITUNG *(45)
DEKONTAMINATION *(19)
OBERBEGRIFF : INKORPORATION *(1)
AKTIVITAET *(53)
UNTERBEGRIFF: SICHERHEIT *(44)
STRAHLENSCHUTZ *(37)
DEKONTAMINATIONSFAKTOR *(1)
UNTERBEGRIFF: DATEN *(15)
DEKONTAMINATIONSFEHLER *(1)
UNTERBEGRIFF: FEHLER *(2)
STOERFALL *(258)
DEKONTAMINATIONSGBAEUDE *(0)
SYNONYM : DEKONTAMINIERUNGSGBAEUDE *(2)
OBERBEGRIFF : GBAEUDE *(44)
DEKONTAMINATIONSRAUM *(1)
SYNONYM : DEKONTAMINIERUNGSRAUM *(1)
UNTERBEGRIFF: RAUM *(1)
DEKONTAMINIERBARKEIT (3)
DEKONTAMINIERUNGSGBAEUDE *(2)
SYNONYM : DEKONTAMINATIONSGBAEUDE *(0)
DEKONTAMINIERUNGSRAUM *(1)
SYNONYM : DEKONTAMINATIONSRAUM *(1)
DEMONTAGE *(1)
OBERBEGRIFF : FERTIGUNG *(13)
DEMONTIERBARKEIT *(1)
UNTERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
KONSTRUKTION *(32)
DESIGN BASIS EARTHQUAKE *(10)
SYNONYM : AUSLEGUNGSERDBEBEN *(11)
BEMESSUNGSERDBEBEN *(1)
OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
ERDBEBEN *(143)
DESTILLATKUEHLER *(1)
OBERBEGRIFF : KUEHLSYSTEM *(12)
DETAILANGABE *(1)
UNTERBEGRIFF: DATEN *(15)
DETAILUNTERSUCHUNG *(1)
OBERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)
DETEKTION *(2)
OBERBEGRIFF : FEHLERDETEKTION *(1)

UNTERBEGRIFF: MESSUNG *(9)
SCHALLDETEKTION *(1)

DETEKTOR *(1)
OBERBEGRIFF: NEUTRONENFLUSSDETEKTOR *(1)
MESSGERAET *(24)
INSTRUMENTIERUNG *(95)

UNTERBEGRIFF: SIEDEDETEKTOR *(1)
UEBERGANGSBEREICHSDETEKTOR *(2)

DIAGRAMM *(7)
OBERBEGRIFF: ZEICHNUNG *(33)
LEISTUNGSPROFIL *(1)
BILD *(0)

DICHTE *(0)
OBERBEGRIFF: DAMPFSTROMDICHTHEIT *(1)
UNTERBEGRIFF: WAERMESTROMDICHTHEIT *(1)
MASSENSTROMDICHTHEIT *(5)

DICHTEKOEFFIZIENT *(1)
OBERBEGRIFF: KOEFFIZIENT *(1)
REAKTIVITAET *(16)

UNTERBEGRIFF: MODERATORDICHTHEITKOEFFIZIENT *(0)

DICHTHAUT *(14)
OBERBEGRIFF: SICHERHEIT *(44)
SICHERHEITSBEHAELTER *(239)

UNTERBEGRIFF: LINER *(7)

DICHTHEIT *(8)
SYNONYM: DICHTIGKEIT *(6)
UNTERBEGRIFF: SICHERHEIT *(44)

DICHTHEITSNACHWEIS *(1)
SYNONYM: DICHTHEITSPRUEFUNG *(1)
DICHTIGKEITSPRUEFUNG *(3)

DICHTHEITSPROBE *(1)
SYNONYM: DICHTIGKEITSPROBE *(1)

DICHTHEITSPRUEFUNG *(1)
SYNONYM: DICHTHEITSNACHWEIS *(1)
DICHTIGKEITSPRUEFUNG *(3)

DICHTIGKEIT *(6)
SYNONYM: DICHTHEIT *(8)
OBERBEGRIFF: UNDICHTIGKEIT *(1)
UNTERBEGRIFF: GEBAEUDEABDICHTUNG *(1)
LINERDICHTIGKEIT *(3)

DICHTIGKEITSPROBE *(1)
SYNONYM: DICHTHEITSPROBE *(1)
OBERBEGRIFF: PRUEFUNG *(73)

DICHTIGKEITSPRUEFUNG *(3)
SYNONYM: DICHTHEITSPRUEFUNG *(1)
DICHTHEITSNACHWEIS *(1)

OBERBEGRIFF: PRUEFUNG *(73)

DICHTKANAL (4)

DICHTKASTEN (1)

DICHTUNG *(1)
SYNONYM: ABDICHTUNG *(2)
OBERBEGRIFF: STOPFBUCHSE *(4)
UNTERBEGRIFF: EINRICHTUNG MASCHINENTECHNISCHE *(2)
WELLENABDICHTUNG *(1)

DICHTUNGSSPERRWASSERSYSTEM *(2)
UNTERBEGRIFF: SPERRWASSERSYSTEM *(1)
SYSTEM *(2)

DICKE *(0)
UNTERBEGRIFF: WANDSTAERKE *(3)

OBERBEGRIFF : REDUNDANZ *(131)
BODEN *(2)
DOPPELCONTAINMENT *(8)
SYNONYM : SICHERHEITSEINSCHLUSS DOPPELTER *(2)
OBERBEGRIFF : REDUNDANZ *(131)
CONTAINMENT *(138)
SICHERHEIT *(44)
DOPPELGEHAEUSE *(1)
UNTERBEGRIFF: GEHAEUSE *(0)
DOPPELMANTEL (1)
DOPPELMANTELSYSTEM *(1)
UNTERBEGRIFF: REDUNDANZ *(131)
SYSTEM *(2)
DOPPELTANK *(1)
OBERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)
UNTERBEGRIFF: TANK *(0)
DOPPELTANKSYSTEM *(2)
UNTERBEGRIFF: SYSTEM *(2)
DOPPLEREFFEKT *(3)
OBERBEGRIFF : REAKTIVITAET *(16)
DOPPLERKOEFFIZIENT *(2)
OBERBEGRIFF : KOEFFIZIENT *(1)
REAKTIVITAET *(16)
DOSIERSYSTEM *(1)
UNTERBEGRIFF: SYSTEM *(2)
DOSIMETER *(3)
OBERBEGRIFF : MESSGERAET *(24)
INSTRUMENTIERUNG *(95)
STRALENSCHUTZ *(37)
DOSIS *(15)
OBERBEGRIFF : DOSISLEISTUNGSLIMIT *(1)
BELASTUNG *(95)
AKTIVITAET *(53)
GRENZWERT *(13)
BESTRAHLUNG *(4)
STRALENSCHUTZ *(37)
UNTERBEGRIFF: STRAHLENBELASTUNG *(34)
STRALENDOSIS *(2)
GANZKOERPERBELASTUNG *(1)
GANZKOERPERDOSIS *(1)
JAHRESDOSIS *(4)
VIERTELJAHRESDOSIS *(1)
STOERFALLDOSIS *(1)
ORTSDOSIS *(14)
SCHILDDRUESENDOSIS *(5)
DOSISFAKTOR (1)
DOSISLEISTUNG *(5)
UNTERBEGRIFF: STRALENDOSIS *(2)
ORTSDOSISLEISTUNG *(5)
DOSISLEISTUNGSLIMIT *(1)
UNTERBEGRIFF: GRENZWERT *(13)
DOSIS *(15)
DOSISRICHTWERT *(10)
OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
DRAINAGESYSTEM *(2)
UNTERBEGRIFF: SYSTEM *(2)
KUB=DRAINAGESYSTEM *(1)
DRAP=CODE (1)
DREHDECKEL *(3)

OBERBEGRIFF : DECKEL *(4)
DREHFILTER *(1)
OBERBEGRIFF : FILTER *(36)
DREHLUFTFILTER *(0)
OBERBEGRIFF : LUFTFILTER *(0)
FILTER *(36)
DREHMOTOREINSTELLUNG (1)
DREHRICHTER *(1)
OBERBEGRIFF : ELEKTROANLAGE *(1)
DREHSTROMGENERATOR *(1)
OBERBEGRIFF : ELEKTROANLAGE *(1)
DREHSTROMVERSORGUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: ENERGIEVERSORGUNG *(45)
DREHZAHL (2)
DREHZAHLERHOEHUNG (1)
DREHZAHLREGELUNG *(2)
OBERBEGRIFF : REGELUNG *(28)
DREIGELENKBOGEN *(2)
OBERBEGRIFF : STATIK *(5)
DROSSEL *(2)
OBERBEGRIFF : ARMATUR *(46)
DROSSELLENDE *(1)
UNTERBEGRIFF: BLENDE *(1)
DROSSELBUCHSE (1)
DRUCK *(12)
OBERBEGRIFF : STAUDRUCK *(1)
BODENDRUCK *(1)
UNTERBEGRIFF: LUFTPARTIALDRUCK *(1)
AUSLEGUNGSDRUCK *(37)
MAXIMALDRUCK *(6)
TEIL DRUCKFUEHRENDES *(9)
ANSPRECHDRUCK *(2)
DIFFERENZDRUCK *(9)
KONDENSATIONSKAMMERDRUCK MAXIMALER *(1)
NORMDRUCK *(1)
REFLEXIONSDRUCK *(3)
DAMPFPARTIALDRUCK *(1)
AUSSENDRUCK *(6)
STRAHLUNGSUEBERWACHUNG *(1)
UNTERDRUCK *(5)
OEFFNUNGSDRUCK *(2)
EINSPEISEDRUCK *(1)
BAUTEIL DRUCKFUEHRENDES *(2)
DRUCKBEGRENZUNG *(1)
FRISCHDAMPFD RUCK *(1)
SPALTGASDRUCK *(3)
REAKTORDRUCKTRANSIENTE *(1)
PROBEDRUCK *(4)
STICKSTOFFDRUCK *(1)
KONDENSATIONSKAMMERDRUCK *(1)
FOERDERDRUCK *(2)
INNENDRUCK *(9)
PRUEFDRUCK *(13)
GRENZDRUCK *(1)
EXPLOSIONSDRUCK *(1)
BETRIEBSDRUCK *(7)
BEHAELTERDRUCK *(1)
STOERFALLD RUCK *(8)
REDUZIERSTATION *(1)

GEGENDRUCK *(2)
THERMODYNAMIK *(2)
BERSTD RUCK *(1)
REAKTORDRUCK *(6)

DRUCKABBAU *(2)
SYNONYM : DRUCKENTLASTUNG *(24)
DRUCKABFALL *(1)
DRUCKABSENKUNG *(2)
UNTERBEGRIFF: KONDENSATION *(25)
DRUCKENTLASTUNG *(24)
ABBLASEN *(12)

DRUCKABBAUSYSTEM *(54)
SYNONYM : DAS *(180)
DRUCKENTLASTUNGSSYSTEM *(1)
UNTERBEGRIFF: SYSTEM *(2)

DRUCKABFALL *(1)
SYNONYM : DRUCKENTLASTUNG *(24)
DRUCKABSENKUNG *(2)
DRUCKABBAU *(2)

DRUCKABSENKUNG *(2)
SYNONYM : DRUCKENTLASTUNG *(24)
DRUCKABFALL *(1)
DRUCKABBAU *(2)

DRUCKANSTIEG *(7)
SYNONYM : DRUCKAUFBAU *(13)

DRUCKAUFBAU *(13)
SYNONYM : DRUCKANSTIEG *(7)
UNTERBEGRIFF: DRUCKERHOEHUNGSPUMPE *(1)

DRUCKAUFBAU QUASISTATIONAERER (1)

DRUCKAUSGLEICH *(1)
SYNONYM : DRUCKAUSGLEICHSVORGANG *(3)
UNTERBEGRIFF: DRUCKENTLASTUNG *(24)

DRUCKAUSGLEICHSBEHAELTER *(1)
OBERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)

DRUCKAUSGLEICHSKLAPPE *(2)
OBERBEGRIFF : ARMATUR *(46)
KLAPPE *(9)
UNTERBEGRIFF: Klappe *(9)

DRUCKAUSGLEICHSVORGANG *(3)
SYNONYM : DRUCKAUSGLEICH *(1)

DRUCKBEGRENZUNG *(1)
OBERBEGRIFF : DRUCK *(12)
GRENZWERT *(13)

DRUCKBEHAELTER *(24)
SYNONYM : DRUCKGEFAESS *(7)
OBERBEGRIFF : REAKTORDRUCKBEHAELTER *(141)
BEHAELTER *(2)
UNTERBEGRIFF: BETONDRUCKBEHAELTER *(7)
SPANNBETONDRUCKBEHAELTER *(3)

DRUCKBEHAELTERBERSTEN *(10)
SYNONYM : DRUCKGEFAESSBERSTEN *(1)
OBERBEGRIFF : BERSTEN *(7)
EVA *(21)
STOERFALL *(258)

DRUCKBEHAELTERBODEN *(0)
SYNONYM : DRUCKGEFAESSBODEN *(5)
UNTERBEGRIFF: BODEN *(2)

DRUCKBEHAELTERBRUCH *(3)
SYNONYM : DRUCKGEFAESSBRUCH *(1)

OBERBEGRIFF : BRUCH *(22)
 STOERFALL *(258)
DRUCKBEHAELTERDECKEL *(1)
 OBERBEGRIFF : DECKEL *(4)
DRUCKBEHAELTEREINBAUTEN *(3)
 SYNONYM : DRUCKGEFAESSEINBAUTEN *(2)
 OBERBEGRIFF : EINBAUTEN *(14)
DRUCKBEHAELTERSCHWEISSNAHT *(2)
 OBERBEGRIFF : SCHWEISSUNG *(16)
 SCHWEISSNAHT *(35)
DRUCKBEHAELTERWAND *(1)
 UNTERBEGRIFF : WAND *(2)
DRUCKBELASTUNG *(4)
 OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
DRUCKDIFFERENZ *(2)
 UNTERBEGRIFF : DIFFERENZ *(0)
 DATEN *(15)
DRUCKENTLASTUNG *(24)
 SYNONYM : DRUCKABFALL *(1)
 DRUCKABSENKUNG *(2)
 DRUCKABBAU *(2)
 OBERBEGRIFF : DRUCKAUSGLEICH *(1)
 DRUCKABBAU *(2)
 UNTERBEGRIFF : DRUCKENTLASTUNGSKLAPPE *(1)
 DRUCKENTLASTUNG AUTOMATISCHE *(2)
DRUCKENTLASTUNG AUTOMATISCHE *(2)
 OBERBEGRIFF : DRUCKENTLASTUNG *(24)
DRUCKENTLASTUNGSKLAPPE *(1)
 OBERBEGRIFF : ARMATUR *(46)
 KLAPPE *(9)
 DRUCKENTLASTUNG *(24)
 UNTERBEGRIFF : KLAPPE *(9)
DRUCKENTLASTUNGSROHR *(1)
 SYNONYM : ENTLASTUNGSROHR *(5)
 OBERBEGRIFF : ROHR *(4)
 ROHRLEITUNG *(45)
DRUCKENTLASTUNGSSYSTEM *(1)
 SYNONYM : DAS *(180)
 DRUCKABBAUSYSTEM *(54)
DRUCKENTLASTUNGSVENTIL *(11)
 OBERBEGRIFF : VENTIL *(13)
 ENTLASTUNGSVENTIL *(35)
DRUCKENTLASTUNGSVERSUCH *(1)
 SYNONYM : ENTLASTUNGSVERSUCH *(2)
 OBERBEGRIFF : VERSUCH *(15)
DRUCKERHOEHUNGSPUMPE *(1)
 OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
 DRUCKAUFBAU *(13)
DRUCKFEDER *(1)
 UNTERBEGRIFF : EINRICHTUNG MASCHINENTECHNISCHE *(2)
DRUCKFESTIGKEIT *(2)
 OBERBEGRIFF : EIGENSCHAFT *(2)
 UNTERBEGRIFF : FESTIGKEIT *(17)
DRUCKGAS *(1)
 OBERBEGRIFF : DRUCKLUFT *(0)
 UNTERBEGRIFF : GAS *(1)
DRUCKGEFAESS *(7)
 SYNONYM : DRUCKBEHAELTER *(24)
DRUCKGEFAESSBERSTEN *(1)

SYNONYM : DRUCKBEHAELTERBERSTEN *(10)
DRUCKGEFAESSBODEN *(5)
SYNONYM : DRUCKBEHAELTERBODEN *(0)
DRUCKGEFAESSBRUCH *(1)
SYNONYM : DRUCKBEHAELTERBRUCH *(3)
DRUCKGEFAESSEINBAUTEN *(2)
SYNONYM : DRUCKBEHAELTEREINBAUTEN *(3)
DRUCKHALTER *(8)
UNTERBEGRIFF: REGELUNG *(28)
DRUCKREGLER *(1)
DRUCKHALTUNG *(4)
OBERBEGRIFF : REGELUNG *(28)
INSTRUMENTIERUNG *(95)
UNTERBEGRIFF: UNTERDRUCKHALTUNG *(11)
DRUCKKAMMER *(29)
UNTERBEGRIFF: RAUM *(1)
DRUCKKAMMERFLUTEN *(3)
UNTERBEGRIFF: FLUTUNG *(9)
DRUCKKAMMERSPRUEHANLAGE *(1)
SYNONYM : DRUCKKAMMERSPRUEHSYSTEM *(2)
DRUCKKAMMERSPRUEHSYSTEM *(2)
SYNONYM : DRUCKKAMMERSPRUEHANLAGE *(1)
OBERBEGRIFF : SPRUEHSYSTEM *(13)
DAS *(180)
UNTERBEGRIFF: SYSTEM *(2)
DRUCKKRUEMMER *(1)
OBERBEGRIFF : KRUEMMER *(0)
ROHRLEITUNG *(45)
DRUCKLEITUNG *(1)
OBERBEGRIFF : LEITUNG *(2)
ROHRLEITUNG *(45)
DRUCKLUFT *(0)
UNTERBEGRIFF: STEUERDRUCKLUFT *(2)
INSTRUMENTENDRUCKLUFTANLAGE *(1)
DRUCKLUFTANLAGE, U ANLAGE *(0)
GAS *(1)
BETRIEBSDRUCKLUFTANLAGE *(1)
DRUCKGAS *(1)
DRUCKLUFTANLAGE *(1)
UNTERBEGRIFF: ANLAGE *(6)
DRUCKLUFTANLAGE, U ANLAGE *(0)
OBERBEGRIFF : DRUCKLUFT *(0)
DRUCKLUFTRESERVE *(1)
UNTERBEGRIFF: SICHERHEIT *(44)
VORRAT *(0)
DRUCKLUFTSPEICHER *(1)
OBERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)
UNTERBEGRIFF: SPEICHER *(0)
DRUCKLUFTVERSORGUNG *(2)
UNTERBEGRIFF: VERSORGUNG *(2)
DRUCKMESSUNG *(3)
OBERBEGRIFF : MESSUNG *(9)
DRUCKPROBE *(36)
SYNONYM : DRUCKPRUEFUNG *(7)
OBERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)
UNTERBEGRIFF: WASSERDRUCKPROBE *(1)
KALTD RUCKPROBE *(2)
KALTWASSERUEBERDRUCKPROBE *(1)
DRUCKPRUEFUNG *(7)

SYNONYM : DRUCKPROBE *(36)
UNTERBEGRIFF: WIEDERHOLUNGSDRUCKPRUEFUNG *(1)
DRUCKPULSATION *(9)
OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
 SCHWINGUNG *(29)
DRUCKREGELUNG *(7)
OBERBEGRIFF : REGELUNG *(28)
DRUCKREGLER *(1)
OBERBEGRIFF : DRUCKHALTER *(8)
UNTERBEGRIFF: REGELUNG *(28)
 INSTRUMENTIERUNG *(95)
DRUCKROHR *(5)
OBERBEGRIFF : ROHR *(4)
 ROHRLEITUNG *(45)
DRUCKROHRBERSTEN *(2)
OBERBEGRIFF : BERSTEN *(7)
 STOERFALL *(258)
DRUCKROHRBRUCH *(7)
OBERBEGRIFF : BRUCH *(22)
 STOERFALL *(258)
DRUCKROHRKUEHLUNG *(1)
OBERBEGRIFF : KUEHLUNG *(21)
DRUCKROHRSCHEISSNAHT *(1)
OBERBEGRIFF : SCHWEISSUNG *(16)
 SCHWEISSNAHT *(35)
DRUCKROHRTEMPERATUR *(1)
OBERBEGRIFF : TEMPERATUR *(11)
DRUCKSCHALE (2)
DRUCKSCHIEBER *(1)
OBERBEGRIFF : ARMATUR *(46)
 SCHIEBER *(0)
UNTERBEGRIFF: SCHIEBER *(0)
DRUCKSCHRAUBE *(1)
UNTERBEGRIFF: SCHRAUBE *(0)
DRUCKSCHWANKUNG (1)
DRUCKSCRAM *(1)
OBERBEGRIFF : ABSCHALTUNG *(23)
DRUCKSPANNUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: SPANNUNG *(1)
DRUCKSPEICHER *(4)
OBERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)
UNTERBEGRIFF: SPEICHER *(0)
DRUCKSPITZE *(1)
UNTERBEGRIFF: GRENZWERT *(13)
DRUCKSTAFFELUNG *(2)
UNTERBEGRIFF: UNTERDRUCKSTAFFELUNG *(2)
DRUCKSTATION (1)
DRUCKSTOSS *(4)
SYNONYM : DRUCKWELLE *(13)
OBERBEGRIFF : KONDENSATIONSSCHLAG *(5)
 BELASTUNG *(95)
UNTERBEGRIFF: ANFANGSDRUCKSTOSS *(1)
DRUCKSTREBE *(1)
OBERBEGRIFF : KONSTRUKTION *(32)
 STATIK *(5)
DRUCKTRANSIENTE *(3)
OBERBEGRIFF : TRANSIENTE *(0)
DRUCKUNTERDRUECKUNG (1)
DRUCKVERLAUF (6)

DRUCKVERLUST *(3)
 OBERBEGRIFF : STOERFALL *(258)
DRUCKVERLUSTSTOERFALL *(1)
 OBERBEGRIFF : STOERFALL *(258)
DRUCKWASSER *(2)
 OBERBEGRIFF : WASSER *(4)
 UNTERBEGRIFF : LAGERDRUCKWASSER *(3)
DRUCKWASSERBEHAELTER *(1)
 UNTERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)
DRUCKWASSERLEITUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : LEITUNG *(2)
 ROHRLEITUNG *(45)
DRUCKWASSERREAKTOR *(2)
 SYNONYM : RTYP:DWR *(148)
 DWR *(8)
 OBERBEGRIFF : REAKTORTYP *(1)
DRUCKWASSERSCHLEIFE (1)
DRUCKWASSERVERSORGUNG (1)
DRUCKWELLE *(13)
 SYNONYM : DRUCKSTUSS *(4)
 OBERBEGRIFF : AUSLEGUNGSDRUCKWELLE *(1)
 UNTERBEGRIFF : EXPLOSIONSDRUCKWELLE *(9)
DRUCKKAMMER (0)
DRY-OUT (1)
DRYW *(1)
 OBERBEGRIFF : RECHENPROGRAMM *(9)
DUESE *(2)
 OBERBEGRIFF : VENTURIDUESE *(1)
 UNTERBEGRIFF : ARMATUR *(46)
 VERTEILERDUESE *(1)
DUESENKRANZ (1)
DUESENRING *(1)
 OBERBEGRIFF : SPRUEHSYSTEM *(13)
DUKTLITAET *(1)
 UNTERBEGRIFF : FESTIGKEIT *(17)
 EIGENSCHAFT *(2)
 WERKSTOFF *(61)
 MATERIAL *(3)
DURCHBRUCH (4)
DURCHDRINGUNG *(21)
 SYNONYM : DURCHFUEHRUNG *(51)
DURCHDRINGUNGSABSCHLUSS *(46)
 OBERBEGRIFF : ARMATUR *(46)
DURCHDRINGUNGSVENTIL *(2)
 OBERBEGRIFF : VENTIL *(13)
DURCHFLUSSBEGRENZER *(7)
 SYNONYM : DURCHSATZBEGRENZER *(1)
 OBERBEGRIFF : REGELUNG *(28)
 INSTRUMENTIERUNG *(98)
 UNTERBEGRIFF : ARMATUR *(46)
DURCHFLUSSBEGRENZUNG (1)
DURCHFUEHRUNG *(51)
 SYNONYM : DURCHDRINGUNG *(21)
 OBERBEGRIFF : WASSERDURCHTRITT *(2)
 UNTERBEGRIFF : REGELSTABDURCHFUEHRUNG *(1)
 STEUERSTABDURCHFUEHRUNG *(1)
 ROHRDURCHFUEHRUNG *(2)
 KABELDURCHFUEHRUNG *(5)
 KANALDURCHFUEHRUNG *(1)

ROHRLEITUNGSDURCHFUEHRUNG *(2)
DURCHGANG *(1)
 OBERBEGRIFF : SCHLEUSE *(11)
 UNTERBEGRIFF : INSPEKTION *(45)
DURCHSATZ *(10)
 OBERBEGRIFF : ABBLASEMENGE *(2)
 NENNDURCHSATZ *(1)
 ABFLUSSMENGE *(1)
 KUEHLMITTELDURCHSATZ *(1)
 DAMPFDURCHSATZ *(1)
 ABLUFTMENGE *(2)
 AUSFLUSSRATE *(1)
 AUSFLUSSMENGE *(1)
 DAMPFMENGE *(1)
 UMWAEELZMENGENREGELUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF : KUEHLWASSERMENGE *(2)
 DAMPFSTROM *(1)
 MASSENSTROM *(1)
 THERMODYNAMIK *(2)
 MASSENSTROMDICHTHE *(5)
 SPEISEWASSERDURCHSATZ *(1)
DURCHSATZBEGRENZER *(1)
 SYNONYM : DURCHFLUSSBEGRENZER *(7)
 UNTERBEGRIFF : ARMATUR *(46)
 REGELUNG *(28)
 INSTRUMENTIERUNG *(95)
DURCHSTRAHLUNGSPRUEFUNG *(3)
 OBERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)
DURCHSUCHUNG (1)
DWR *(8)
 SYNONYM : DRUCKWASSERREAKTOR *(2)
 RTYP:DWR *(148)
 OBERBEGRIFF : LEICHTWASSERREAKTOR *(0)
 UNTERBEGRIFF : LWR *(0)
DYNAMIT *(1)
 UNTERBEGRIFF : RECHENPROGRAMM *(9)
EDELGAS *(2)
 OBERBEGRIFF : KR-85 *(1)
 AR-41 *(1)
 GAS *(1)
 UNTERBEGRIFF : KRYPTON 85 *(0)
 XE-133 *(1)
 EDELGASFREISETZUNG *(1)
EDELGASFREISETZUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : AKTIVITAETSABGABE *(82)
 EDELGAS *(2)
EICHUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : INSTRUMENTIERUNG *(95)
EIGENBEDARF *(2)
 UNTERBEGRIFF : ENERGIEVERSORGUNG *(45)
EIGENBEDARFSSCHIENE *(2)
 UNTERBEGRIFF : ELEKTROANLAGE *(1)
EIGENBEDARFSTRANSFORMATOR *(1)
 OBERBEGRIFF : TRANSFORMATOR *(3)
 ELEKTROANLAGE *(1)
EIGENBEDARFSVERSORGUNG *(15)
 UNTERBEGRIFF : ENERGIEVERSORGUNG *(45)
EIGENFREQUENZ *(7)
 OBERBEGRIFF : SCHWINGUNG *(29)

EIGENMEDIUMSTEUERUNG *(2)
UNTERBEGRIFF: STEUERUNG *(11)
REGELUNG *(28)

EIGENSCHAFT *(2)
OBERBEGRIFF: NACHKUEHLFAEHIGKEIT *(1)
DUKTILITAET *(1)
SCHWEISSBARKEIT *(2)
LEITFAEHIGKEIT *(2)
HAERTE *(1)
UNTERBEGRIFF: MATERIALVERSPROEDUNG *(2)
WERKSTOFFERMUEDUNG *(1)
LOESLICHKEIT *(1)
KERBSCHLAGZAEHIGKEIT *(5)
VERSPROEDUNG *(4)
BRUCHZAEHIGKEIT *(5)
GEFUEGE *(4)
FESTIGKEIT *(17)
FTP-TEMPERATUR *(1)
UEBERTRAGUNGSEIGENSCHAFT *(1)
BESTAENDIGKEIT *(1)
KRIECHEN *(1)
DRUCKFESTIGKEIT *(2)
ZAEHIGKEIT *(2)
VDT-TEMPERATUR *(2)
BETONEIGENSCHAFT *(1)
ALTERUNG *(4)
NDT-TEMPERATUR *(8)
KURZZEITFESTIGKEIT *(2)
MATERIALEIGENSCHAFT *(1)
WERKSTOFFEIGENSCHAFT *(3)

EIGENSICHERHEIT *(1)
OBERBEGRIFF: SICHERHEIT *(44)

EIGENSPANNUNG *(2)
OBERBEGRIFF: SPANNUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: FESTIGKEIT *(17)

EINBAUTEN *(14)
SYNONYM: ANLAGENTEIL *(15)
KOMPONENTE *(15)
BAUTEIL *(13)
UNTERBEGRIFF: KERNEINBAU *(2)
KERNGERUEST *(3)
REAKTOREINBAUTEN *(5)
KONDENSATIONSKAMMEREINBAUTEN *(2)
REAKTORTANKEINBAUTEN *(2)
DRUCKBEHAELTEREINBAUTEN *(3)
TANKEINBAUTEN *(1)

EINBAUTEN KERAMISCHE (2)
EINBAUTEN METALLISCHE (2)

EINBEULUNG *(1)
OBERBEGRIFF: BEULE *(4)

EINBRUCH *(0)
UNTERBEGRIFF: WASSEREINBRUCH *(4)

EINBRUCHSLUFT *(2)
OBERBEGRIFF: LECKAGE *(144)

EINDAMPFUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: AUFBEREITUNG *(4)
ABFALL AKTIVER *(1)

EINDRINGVERFAHREN *(2)
OBERBEGRIFF: PRUEFUNG *(73)

WERKSTOFF *(61)
UNTERBEGRIFF: VERFAHREN *(1)
EINFAHREN *(0)
UNTERBEGRIFF: BETRIEB *(41)
SAMMELEINFAHREN *(5)
EINFAHRZEIT *(3)
OBERBEGRIFF: BETRIEB *(41)
EINFLUSSGROESSE (1)
EINGABEDATEN *(3)
OBERBEGRIFF: DATEN *(15)
EINGABEWERT *(1)
UNTERBEGRIFF: DATEN *(15)
EINGANG *(1)
UNTERBEGRIFF: PERSONAL *(29)
SCHLEUSE *(11)
INSPEKTION *(45)
EINGANGSDATEN *(1)
OBERBEGRIFF: DATEN *(15)
EINGANGSKONTROLLE *(1)
UNTERBEGRIFF: KONTROLLE *(15)
EINGRIFF (3)
EINKOPFTECHNIK (2)
EINLADUNG (23)
EINLAUFKANAL *(1)
UNTERBEGRIFF: GEBAEUDE *(44)
EINLEITBAUWERK *(0)
SYNONYM: EINLEITUNGSBAUWERK *(1)
UNTERBEGRIFF: HAUPTZULAUFKANAL *(1)
ZULAUFKANAL *(2)
GEBAEUDE *(44)
EINLEITUNGSBAUWERK *(1)
SYNONYM: EINLEITBAUWERK *(0)
OBERBEGRIFF: KUEHLSYSTEM *(12)
GEBAEUDE *(44)
EINRICHTUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: SICHERHEITSEINRICHTUNG *(73)
PRUEFEINRICHTUNG *(3)
EINRICHTUNG MASCHINENTECHNISCHE *(2)
SYNONYM: ANLAGE MASCHINENTECHNISCHE *(1)
OBERBEGRIFF: GETRIEBE *(1)
GREIFER *(1)
DIESELAGGREGAT *(2)
DRUCKFEDER *(1)
MASCHINENHAUS *(28)
RE-WECHSELMASCHINE *(1)
DICHTUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: TURBINE *(7)
SPINDEL *(1)
MOTOR *(1)
RATSCHENSPERRE *(1)
PUMPE *(23)
ANTRIEB *(3)
SCHMIEDESTUECK *(1)
RUECKPUMPSYSTEM *(1)
VENTILATOR *(2)
NOTSTROMDIESEL *(15)
PUMPENANTRIEB *(1)
SCHALLDAEMPFER *(1)
RUNDLAUFKRAN *(1)

EINSATZDAUER *(1)
 OBERBEGRIFF : BETRIEB *(41)
EINSCHALLRICHTUNG (1)
EINSCHLUSS (1)
EINSPANNZONE (1)
EINSPEISEDRUCK *(1)
 OBERBEGRIFF : DRUCK *(12)
EINSPEISEPUMPE *(0)
 UNTERBEGRIFF : NOTEINSPEISEPUMPE *(3)
EINSPEISESCHALTUNG *(2)
 UNTERBEGRIFF : SCHALTUNG *(4)
EINSPEISESYSTEM *(0)
 OBERBEGRIFF : NACHSPEISESYSTEM *(3)
EINSPEISESYSTEM *(5)
 OBERBEGRIFF : HOCHDRUCKNACHSPEISESYSTEM *(1)
 UNTERBEGRIFF : NOTSTANDSPEISESYSTEM *(5)
 NOTEINSPEISESYSTEM *(9)
EINSPEISETURBINE (1)
EINSPEISEVORGANG *(1)
 SYNONYM : EINSPEISUNG *(3)
EINSPEISUNG *(3)
 SYNONYM : EINSPEISEVORGANG *(1)
 OBERBEGRIFF : EINSPRITZWASSER *(1)
 GASEINSPEISUNG *(1)
 BOERDESUNG *(2)
 BOREINSPEISUNG *(2)
 EINSTROEMVORGANG *(1)
 UNTERBEGRIFF : HOCHDRUCKEINSPEISUNG *(2)
 RUECKSPEISUNG *(1)
 NOTEINSPEISUNG *(14)
 NACHSPEISUNG *(2)
 REAKTOREINSPEISUNG *(1)
 SICHERHEITSEINSPEISUNG *(2)
EINSPRITZWASSER *(1)
 UNTERBEGRIFF : EINSPEISUNG *(3)
 WASSER *(4)
EINSTROEMVORGANG *(1)
 UNTERBEGRIFF : EINSPEISUNG *(3)
EINSTURZ *(4)
 OBERBEGRIFF : STORFALL *(258)
EINTAUCHPLATTE *(1)
 UNTERBEGRIFF : PLATTE *(0)
EINTAUCHTIEFE (7)
EINWAND *(1)
 OBERBEGRIFF : STELLUNGNAHME *(134)
EINWIRKUNG *(0)
 UNTERBEGRIFF : EXPLOSIONSEINWIRKUNG *(2)
 KORROSION *(14)
 GASEINWIRKUNG *(2)
 KRIEGSEINWIRKUNG *(5)
 GESCHOSSWIRKUNG *(4)
 EINWIRKUNG VON AUSSEN *(113)
 VERFORMUNG *(2)
EINWIRKUNG VON AUSSEN *(113)
 SYNONYM : EVA *(21)
 EINWIRKUNGEN VON AUSSEN *(3)
 OBERBEGRIFF : EINWIRKUNG *(0)
 STORFALL *(258)
 UNTERBEGRIFF : EXPLOSIONSEINWIRKUNG *(2)

EINWIRKUNGEN VON AUSSEN *(3)
SYNONYM : EVA *(21)
EINWIRKUNG VON AUSSEN *(113)

EINWOHNERZAHL *(1)
OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)
BESIEDELUNGSDICHTE *(2)
BEVÖLKERUNG *(12)

EINZELKOMPONENTENVERSAGEN (1)
EINZELPRUEFUNG *(1)
OBERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)

EINZELSTABABFAHREN *(1)
OBERBEGRIFF : ABFAHREN *(6)

EINZELSTABSTEUERUNG *(0)
OBERBEGRIFF : STEUERUNG *(11)

EINZELSTEUERUNG *(1)
UNTERBEGRIFF : STEUERUNG *(11)
BETRIEB *(41)

EISCONTAINMENT *(4)
OBERBEGRIFF : CONTAINMENT *(138)

EISGRUENDUNG *(0)
SYNONYM : GEFRIERGRUENDUNG *(1)
OBERBEGRIFF : GRUENDUNG *(2)

EISKONDENSATOR *(27)
OBERBEGRIFF : KONDENSATOR *(10)

EISKUEHLER *(1)
OBERBEGRIFF : KONDENSATOR *(10)
KUEHLUNG *(21)
KUEHLER *(6)
UNTERBEGRIFF : KUEHLER *(6)

ELEKTROANLAGE *(1)
SYNONYM : ANLAGE ELEKTRISCHE *(1)
ANLAGE ELEKTROTECHNISCHE *(2)
ELEKTROINSTALLATION *(1)
OBERBEGRIFF : NETZANSCHLUSS *(2)
FREILUFTSCHALTANLAGE *(1)
NOTBELEUCHTUNG *(1)
VERDRAHTUNG *(1)
RUHESTROMPRINZIP *(2)
KLEMME *(1)
EIGENBEDARFSSCHIENE *(2)
UNTERBEGRIFF : NETZAUSFALL *(1)
NOTSTROMANLAGE *(11)
HOCHSPANNUNGSNETZ *(1)
NIEDERSPANNUNGSVERTEILUNG *(1)
DREHSTROMGENERATOR *(1)
GLEICHSTROMANLAGE *(1)
MOTOR *(1)
NOTSTROMNETZ *(3)
EIGENBEDARFSTRANSFORMATOR *(1)
TURBOGENERATORANLAGE *(3)
GENERATOR *(1)
FREMDNETZUMSPANNER *(1)
DREHRICHTER *(1)
KURZSCHLUSS *(4)
TRANSFORMATOR *(3)
GLEICHRICHTER *(2)

ELEKTROGEBAEUDE *(4)
OBERBEGRIFF : GEBAEUDE *(44)

ELEKTROINSTALLATION *(1)

SYNONYM : ANLAGE ELEKTRISCHE *(1)
ANLAGE ELEKTROTECHNISCHE *(2)
ELEKTROANLAGE *(1)
OBERBEGRIFF : INSTALLATION *(1)
ELEKTRONIK *(1)
OBERBEGRIFF : VERDRAHTUNG *(1)
UNTERBEGRIFF : VERSTAERKER *(5)
MESSVERSTAERKER *(3)
ENDVERSTAERKER *(1)
ELEKTRONIKRAUM *(3)
UNTERBEGRIFF : RAUM *(1)
ELEKTRONIKSCHRANK (1)
ELEKTROSCHLACKE-SCHWEISSUNG *(0)
SYNONYM : ES-SCHWEISSUNG *(1)
ELEMENTE FINITE *(4)
SYNONYM : FINITE ELEMENTE *(1)
OBERBEGRIFF : RECHENVERFAHREN *(12)
EMISSION *(1)
OBERBEGRIFF : FALL-OUT *(2)
UNTERBEGRIFF : ABGABERATE *(2)
EMISSIONSDAUER *(1)
OBERBEGRIFF : AKTIVITAETSABGABE *(82)
EMISSIONSSCHUTZGESETZ *(1)
OBERBEGRIFF : STRAHLENSCHUTZ *(37)
EMPFEHLUNG *(21)
OBERBEGRIFF : STELLUNGNAHME *(134)
UNTERBEGRIFF : RSK-EMPFEHLUNG *(7)
EMPFEHLUNGSVORSCHLAG (1)
ENDKONTROLLE *(1)
SYNONYM : ENDPRUEFUNG *(0)
OBERBEGRIFF : KONTROLLE *(15)
PRUEFUNG *(73)
ENDLAGERUNG *(1)
OBERBEGRIFF : ABFALL AKTIVER *(1)
ABFALLBESEITIGUNG *(2)
ENDPRUEFUNG *(0)
SYNONYM : ENDKONTROLLE *(1)
ENDSCHALTER *(1)
OBERBEGRIFF : INSTRUMENTIERUNG *(95)
ENDVERSTAERKER *(1)
OBERBEGRIFF : VERSTAERKER *(5)
ELEKTRONIK *(1)
ENERGIE *(0)
OBERBEGRIFF : KERNENERGIE *(1)
ENERGIEABLEITUNG (1)
ENERGIEERZEUGUNG *(0)
UNTERBEGRIFF : STROMERZEUGUNG *(1)
ENERGIEFREISETZUNG *(4)
UNTERBEGRIFF : FREISETZUNG *(1)
ENERGIEPOLITIK (1)
ENERGIEVERSORGUNG *(45)
OBERBEGRIFF : BATTERIE *(2)
NOTENERGIEVERSORGUNG *(1)
EIGENBEDARFSVERSORGUNG *(15)
DREHSTROMVERSORGUNG *(1)
HILFSENERGIE *(1)
DIESELAGGREGAT *(2)
EIGENBEDARF *(2)
UNTERBEGRIFF : NOTSTROMANLAGE *(11)

FREMDESTROMVERSORGUNG *(1)
GLEICHSTROMUNTERVERTEILUNG *(1)
GLEICHSTROMVERSORGUNG *(5)
SPANNUNGSVERSORGUNG *(1)
VERSORGUNGSSICHERHEIT *(1)
NOTSTROMVERSORGUNG *(67)
FREMDENERGIEVERSORGUNG *(3)
STROMVERSORGUNG *(6)
NOTSTROMDIESEL *(15)
GEBLAESEENERGIEVERSORGUNG *(1)
ENERGIEVERTEILUNG *(0)
 OBERBEGRIFF : NOTSTROMVERTEILUNG *(2)
ENTE *(0)
 UNTERBEGRIFF: ZEITUNGSMELDUNG *(1)
ENTFERNUNG (1)
ENTGASER (1)
ENTHALPIE *(0)
 OBERBEGRIFF : BRENNSTOFFENTHALPIE *(1)
ENTLADEN *(1)
 SYNONYM : ENTLADUNG *(1)
ENTLADEPLAN *(2)
 OBERBEGRIFF : BETRIEB *(41)
 PLAN *(1)
 BESCHREIBUNG *(22)
ENTLADUNG *(1)
 SYNONYM : ENTLADEN *(1)
 UNTERBEGRIFF: BETRIEB *(41)
ENTLADUNGSABBRAND *(1)
 OBERBEGRIFF : ABBRAND *(10)
ENTLASTUNGSROHR *(5)
 SYNONYM : DRUCKENTLASTUNGSROHR *(1)
 OBERBEGRIFF : ROHR *(4)
ENTLASTUNGSTRDG (1)
ENTLASTUNGSVENTIL *(35)
 UNTERBEGRIFF: VENTIL *(13)
 DRUCKENTLASTUNGSVENTIL *(11)
ENTLASTUNGSVERSUCH *(2)
 SYNONYM : DRUCKENTLASTUNGSVERSUCH *(1)
ENTLASTUNGSVORGANG (2)
ENTLEERUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: BETRIEB *(41)
ENTLUEFTUNG *(2)
 UNTERBEGRIFF: BETRIEB *(41)
ENTLUEFTUNGSANLAGE *(2)
 OBERBEGRIFF : ANLAGE *(6)
ENTNAHME *(0)
 UNTERBEGRIFF: PROBEENTNAHME *(4)
ENTNAHMEBAUWERK *(1)
 OBERBEGRIFF : RECHEN *(0)
 KUEHLUNG *(21)
 GEBAEUDE *(44)
 UNTERBEGRIFF: KUEHLWASSERENTNAHMEKANAL *(1)
 KUEHLWASSERZULEITUNG *(1)
ENTNAHMESTELLE *(0)
 UNTERBEGRIFF: WASSERENTNAHMESTELLE *(1)
ENTSALZUNG *(0)
 UNTERBEGRIFF: DEIONAT *(2)
ENTSALZUNGSANLAGE *(0)
 UNTERBEGRIFF: ANLAGE *(6)

VOLLENTSALZUNGSANLAGE *(2)
ENTWAESSERUNG *(4)
 UNTERBEGRIFF: BETRIEB *(41)
 GEBAEUDEENTWAESSERUNG *(1)
 ANLAGEMENTWAESSERUNG *(1)
ENTWAESSERUNGSBEHAELTER *(1)
 OBERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)
ENTWICKLUNG (1)
ENTWICKLUNGSPROGNOSE *(1)
 UNTERBEGRIFF: STELLUNGNAHME *(134)
ENTWICKLUNGSPROGRAMM *(1)
 OBERBEGRIFF : PROGRAMM *(8)
ENTWURF *(35)
 OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
ERDBEBEN *(143)
 OBERBEGRIFF : STOERFALL *(258)
 UNTERBEGRIFF: VERHAELTNISSE SEISMISCHE *(6)
 AUSLEGUNGSERDBEBEN *(11)
 AUSLEGUNGSERDBEBENINTENSITAET *(1)
 MAXIMALERDBEBEN *(2)
 INTENSITAET *(3)
 MERCALLI-SIEBERG-SKALA *(1)
 MAXIMUM HYPOTHETICAL EARTHQUAKE *(4)
 BASISERDBEBENINTENSITAET *(1)
 GUTACHTEN SEISMOLOGISCHES *(2)
 BESCHLEUNIGUNG *(9)
 BESCHLEUNIGUNGSMESSUNG *(1)
 BODENBESCHLEUNIGUNG *(6)
 SICHERHEITSERDBEBEN *(2)
 DESIGN BASIS EARTHQUAKE *(10)
 BETRIEBSERDBEBEN *(4)
 BEMESSUNGSERDBEBEN *(1)
 AUSLEGUNG ASEISMISCHE *(10)
 AUSLEGUNG SEISMISCHE *(3)
ERDBEBENBEANSPRUCHUNG *(1)
 SYNONYM : ERDBEBENBELASTUNG *(3)
 OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
ERDBEBENBELASTUNG *(3)
 SYNONYM : ERDBEBENBEANSPRUCHUNG *(1)
ERDBEBENBESCHLEUNIGUNG *(0)
 UNTERBEGRIFF: VERTIKALBESCHLEUNIGUNG *(2)
ERDBEBENDYNAMIK (1)
ERDBEBENFOLGE *(2)
 UNTERBEGRIFF: FOLGESCHADEN *(60)
ERDBEBENGERIET *(4)
 SYNONYM : ERDBEBENZONE *(2)
 OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)
ERDBEBENGEFAEHRDUNG (1)
ERDBEBENINTENSITAET *(1)
 OBERBEGRIFF : AUSLEGUNGSERDBEBENINTENSITAET *(1)
 INTENSITAET *(3)
 MERCALLI-SIEBERG-SKALA *(1)
ERDBEBENSICHERHEIT *(16)
 OBERBEGRIFF : SICHERHEIT *(44)
ERDBEBENSKALA *(1)
 UNTERBEGRIFF: MERCALLI-SIEBERG-SKALA *(1)
ERDBEBENSTAERKE (3)
ERDBEBENZONE *(2)
 SYNONYM : ERDBEBENGERIET *(4)

ERDUNG (1)
ERFAHRUNGSWERT *(1)
 SYNONYM : ERWARTUNGSWERT *(1)
ERGAENZUNG *(4)
 SYNONYM : NACHTRAG *(1)
ERGEBNIS *(10)
 OBERBEGRIFF : PRUEFERGEBNIS *(2)
 VERSUCHSERGEBNIS *(5)
 UNTERBEGRIFF : RECHENERGEBNIS *(5)
ERGEBNISAUSDRUCK (1)
ERGEBNISBERICHT *(10)
 OBERBEGRIFF : BERICHT *(21)
ERGEBNISNIEDERSCHRIFT *(7)
 OBERBEGRIFF : BERICHT *(21)
 UNTERBEGRIFF : PROTOKOLL *(10)
ERGEBNISPROTOKOLL *(66)
 OBERBEGRIFF : PROTOKOLL *(10)
ERGEBNISPROTOKOLLSHEMA *(1)
 OBERBEGRIFF : SCHEMA *(0)
ERKENNTNIS (1)
ERLAEUTERUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF : BESCHREIBUNG *(22)
ERLAUBNIS WASSERRECHTLICHE *(2)
 OBERBEGRIFF : GENEHMIGUNG *(6)
ERMESSEN MENSCHLICHES (1)
ERMUEDUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF : WERKSTOFFERMUEDUNG *(1)
 FESTIGKEIT *(17)
 WERKSTOFF *(61)
 MATERIAL *(3)
ERMUEDUNGSANALYSE *(1)
 UNTERBEGRIFF : ANALYSE *(3)
EROSION *(1)
 UNTERBEGRIFF : EVA *(21)
EROSIONSSCHADEN *(1)
 OBERBEGRIFF : STUERFALL *(258)
ERPROBUNG *(3)
 SYNONYM : UEBERPRUEFUNG *(1)
 PRUEFUNG *(73)
 UNTERSUCHUNG *(15)
ERRICHTUNG (7)
ERRICHTUNGSGENEHMIGUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : GENEHMIGUNG *(6)
ERRICHTUNGSGUTACHTEN *(1)
 UNTERBEGRIFF : GUTACHTEN *(36)
ERSATZFEHLER *(1)
 OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
ERSATZLAST *(6)
 OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
 STATIK *(5)
ERSATZLOESUNG (1)
ERSTKERN *(5)
 OBERBEGRIFF : ANFAHREN *(7)
 BELADUNG *(8)
ERWAERMUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF : GEWAESSERAUFHEIZUNG *(2)
 FLUSSWASSERTEMPERATUR *(1)
 FLUSSWASSERERWAERMUNG *(3)
ERWARTUNGSWERT *(1)

SYNONYM I ERFAHRUNGSWERT *(1)
UNTERBEGRIFF: DATEN *(15)
ES=SCHEISSUNG *(1)
SYNONYM I ELEKTROSCHLACKE=SCHEISSUNG *(0)
OBERBEGRIFF I SCHEISSUNG *(16)
VERFAHREN *(1)
EVA *(21)
SYNONYM I EINWIRKUNG VON AUSSEN *(113)
EINWIRKUNGEN VON AUSSEN *(3)
OBERBEGRIFF I BOMBENDROHUNG *(1)
BLITZSCHLAG *(3)
EXPLOSION *(24)
SPLITTERWIRKUNG *(3)
BEDROHUNG *(1)
STURMFLUT *(2)
EROSION *(1)
GIFTGASEINWIRKUNG *(2)
SPRENGSTUECK *(2)
UNTERBEGRIFF: KATASTROPHE *(1)
AUFTREFFWINKEL *(1)
FLUGZEUGABSTURZ *(93)
GESCHOSSBELASTUNG *(1)
UNWETTER *(7)
BOMBENEINWIRKUNG *(1)
SABOTAGE *(64)
KRIEGSEINWIRKUNG *(5)
BRANDEINWIRKUNG *(1)
DRUCKBEHAELTERBERSTEN *(10)
GIFTGAS *(4)
EXKURSION *(8)
OBERBEGRIFF I STOERFALL *(258)
UNTERBEGRIFF: LEISTUNGSEXKURSION *(10)
EXKURSIONSSTOERFALL *(2)
OBERBEGRIFF I STOERFALL *(258)
EXPANSION (1)
EXPANSIONSWASSER *(1)
UNTERBEGRIFF: WASSER *(4)
EXPERIMENT *(3)
OBERBEGRIFF I TEST *(1)
VERSUCH *(15)
UNTERBEGRIFF: NOTKUEHLEXPERIMENT *(1)
EXPLOSION *(24)
OBERBEGRIFF I SPRENGSTUECK *(2)
STOERFALL *(258)
UNTERBEGRIFF: MUNITIONSLAGER *(1)
SPLITTER *(1)
SPRENGSTOFF *(1)
EVA *(21)
BOMBENEINWIRKUNG *(1)
EXPLOSION CHEMISCHE *(19)
EXPLOSION CHEMISCHE *(19)
OBERBEGRIFF I EXPLOSION *(24)
STOERFALL *(258)
EXPLOSIONSDRUCK *(1)
OBERBEGRIFF I DRUCK *(12)
EXPLOSIONSDRUCKWELLE *(9)
OBERBEGRIFF I DRUCKWELLE *(13)
EXPLOSIONSEINWIRKUNG *(2)
OBERBEGRIFF I EINWIRKUNG VON AUSSEN *(113)

EINWIRKUNG *(0)
STOERFALL *(258)
EXPLOSIONSHERD (1)
EXPLOSIONSRISIKO *(7)
 UNTERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
 RISIKO *(4)
 WAHRSCHEINLICHKEIT *(4)
EXTRAPOLATION *(2)
 UNTERBEGRIFF: BERECHNUNG *(47)
FACHNORMENAUSSCHUSS *(1)
 SYNONYM ; FNA *(0)
FAEKALABWASSER *(3)
 OBERBEGRIFF : ABWASSER *(17)
FAHRFOLGEPROGRAMM *(1)
 OBERBEGRIFF : STEUERSTABFAHRPROGRAMM *(1)
 PROGRAMM *(8)
 RECHENPROGRAMM *(9)
 UNTERBEGRIFF: STEUERSTABFAHRFOLGE *(1)
FAHRRECHNER *(2)
 OBERBEGRIFF : PROZESSRECHNER *(11)
 RECHENANLAGE *(1)
 UNTERBEGRIFF: STEUERSTABFAHRRECHNER *(1)
FAIL-SAFE-VERHALTEN *(6)
 UNTERBEGRIFF: SICHERHEIT *(44)
 VERHALTEN *(1)
FALL-OUT *(2)
 UNTERBEGRIFF: AKTIVITAETSABGABE *(82)
 EMISSION *(1)
 AKTIVITAETSFREISETZUNG *(76)
FALLFESTIGKEIT *(1)
 UNTERBEGRIFF: FESTIGKEIT *(17)
FALLZEITVERZOEGERUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: BESCHLEUNIGUNG *(9)
 ABSTURZ *(5)
FALTVERSUCH *(1)
 OBERBEGRIFF : VERSUCH *(15)
FANGHAKEN (1)
FE=PROGRAMM *(0)
 UNTERBEGRIFF: NOTKUEHLFORSCHUNGSPROGRAMM *(1)
FEHLBEDIENUNG *(5)
 OBERBEGRIFF : STOERFALL *(258)
FEHLER *(2)
 OBERBEGRIFF : DEKONTAMINATIONSFEHLER *(1)
 SCHADEN *(8)
 STOERFALL *(258)
 UNTERBEGRIFF: FEHLER UNGUENSTIGSTER *(1)
 FEHLER WAHRSCHEINLICHER *(1)
 MESSFEHLER *(2)
 SCHWEISSFEHLER *(3)
FEHLER UNGUENSTIGSTER *(1)
 OBERBEGRIFF : FEHLER *(2)
FEHLER WAHRSCHEINLICHER *(1)
 OBERBEGRIFF : FEHLER *(2)
FEHLERBETRACHTUNG (1)
FEHLERBEURTEILUNG (1)
FEHLERDETEKTION *(1)
 SYNONYM ; FEHLERERKENNBARKEIT *(10)
 UNTERBEGRIFF: DETEKTION *(2)
FEHLERRECHO (1)

FEHLERERKENNBARKEIT *(10)
SYNONYM : FEHLERDETEKTION *(1)
FEHLERFORM (1)
FEHLERGRÖSSE (1)
FEHLERGRÖSSE KRITISCHE (1)
FEHLERHÄUFIGKEIT (1)
FEHLERMELDUNG *(7)
OBERBEGRIFF : MELDUNG *(0)
FEHLERURSACHE (1)
FEHLSCHALTUNG *(1)
UNTERBEGRIFF : SCHALTUNG *(4)
FEHLSTELLE (1)
FEINFILTER *(5)
OBERBEGRIFF : FILTER *(36)
FEINRECHEN *(1)
UNTERBEGRIFF : RECHEN *(0)
FERNANZEIGER (1)
FERNMELDEANLAGE *(1)
UNTERBEGRIFF : KOMMUNIKATION *(4)
ANLAGE *(6)
FERNMELDEVERBINDUNG (1)
FERNSCHREIBANLAGE *(1)
OBERBEGRIFF : KOMMUNIKATIONSSYSTEM *(0)
KOMMUNIKATION *(4)
ANLAGE *(6)
FERNSEHKAMERA *(1)
OBERBEGRIFF : INSPEKTION *(45)
FERNSPRECHANLAGE *(1)
SYNONYM : TELEFONNETZ *(1)
OBERBEGRIFF : KOMMUNIKATIONSSYSTEM *(0)
KOMMUNIKATION *(4)
ANLAGE *(6)
FERTIGUNG *(13)
UNTERBEGRIFF : MONTAGE *(4)
BRENNSTOFFVERARBEITUNG *(2)
DEMONTAGE *(1)
BAUSTELLENFERTIGUNG *(1)
FERTIGUNGSABLAUF (1)
FERTIGUNGSKONTROLLE *(17)
OBERBEGRIFF : KONTROLLE *(15)
FERTIGUNGSKONTROLLPLAN *(11)
OBERBEGRIFF : PLAN *(1)
FERTIGUNGSPLAN (1)
FERTIGUNGSPRUEFUNG *(2)
OBERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)
FESTIGKEIT *(17)
OBERBEGRIFF : BRUCHFESTIGKEIT *(1)
KERBSCHLAGZAEHIGKEIT *(5)
FALLFESTIGKEIT *(1)
VERSPREEDUNG *(4)
BRUCHZAEHIGKEIT *(5)
EIGENSPANNUNG *(2)
SCHRUMPFSPANNUNG *(1)
BRUCHMECHANIK *(10)
DUKTILITAET *(1)
MATERIALERMUEDUNG *(1)
BEULFESTIGKEIT *(1)
EIGENSCHAFT *(2)
DRUCKFESTIGKEIT *(2)

KERBSPANNUNG *(1)
WERKSTOFF *(61)
NDT-TEMPERATUR *(8)
KURZZEITFESTIGKEIT *(2)
HAERTE *(1)
VERFORMUNG *(2)
ZUGSPANNUNG *(1)
ERMUEDUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: SCHNELLABSCHALTBEHAELTER *(2)
SMITH-DIAGRAMM *(1)
SPROEDBRUCH *(7)
STRECKGRENZE *(2)
SPANNUNG *(1)
SCHUBSPANNUNGSHYPOTHESE *(1)
SPANNUNGS-DEHNUNGS-MESSUNG *(2)
STANDFESTIGKEIT *(1)
FESTIGKEITSANALYSE *(2)
 OBERBEGRIFF : ANALYSE *(3)
FESTIGKEITSBERECHNUNG *(4)
 OBERBEGRIFF : BERECHNUNG *(47)
FESTIGKEITSKENNWERT *(1)
 OBERBEGRIFF : DATEN *(15)
FESTIGKEITSNACHWEIS (4)
FESTIGKEITSVERHALTEN (2)
FESTIGUNG (2)
FESTSTOFF (5)
FESTSTOFFLAGER (10)
FESTSTOFFLAGER AKTIVES (1)
FEUCHTEGEHALT (1)
FEUER *(3)
 SYNONYM : BRAND *(5)
FEUERLOESCHANLAGE *(6)
 SYNONYM : FEUERLOESCHEINRICHTUNG *(2)
FEUERLOESCHEINRICHTUNG *(2)
 SYNONYM : FEUERLOESCHANLAGE *(6)
FEUERLOESCHER *(1)
 OBERBEGRIFF : HANDFEUERLOESCHER *(1)
FEUERLOESCHPUMPE *(2)
 OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
FEUERLOESCHSYSTEM *(0)
 UNTERBEGRIFF: LOESCHWASSERSYSTEM *(1)
 SPRENKLERANLAGE *(5)
FEUERMELEANLAGE *(1)
 SYNONYM : FEUERWARNANLAGE *(1)
 FEUERWARNSYSTEM *(1)
FEUERMELDER (5)
FEUERRISIKO (6)
FEUERUNG *(0)
 UNTERBEGRIFF: DELFEUERUNG *(1)
FEUERWARNANLAGE *(1)
 SYNONYM : FEUERMELEANLAGE *(1)
 FEUERWARNSYSTEM *(1)
FEUERWARNSYSTEM *(1)
 SYNONYM : FEUERWARNANLAGE *(1)
 FEUERMELEANLAGE *(1)
FEUERWEHR *(0)
 UNTERBEGRIFF: WERKSFEUERWEHR *(1)
FILTER *(36)
 OBERBEGRIFF : AKTIVKOHLE *(4)

DEIONAT *(2)
ABSCHEIDEGRAD *(7)
UNTERBEGRIFF: ANSCHWEMMFILTER *(1)
JODFILTER *(30)
ABLUFTFILTER *(4)
FEINFILTER *(5)
DREHFILTER *(1)
LAGERBECKENFILTER *(1)
KONTROLLFILTER *(2)
AEROSOLFILTER *(7)
MISCHBETTFILTER *(2)
SPUELLUFTFILTER *(1)
RINGSPALTFILTER *(1)
DREHLUFTFILTER *(0)
SCHWEBSTOFFFILTER *(10)
AKTIVKOHLEFILTER *(2)
KATIONENFILTER *(1)
SANDFILTER *(1)
KIESFILTER *(1)
KERZENFILTER *(1)
GROBFILTER *(1)
SCHWERHARZ *(1)
ANIONENFILTER *(1)
RUECKSTANDSFILTER *(1)
ABSCHEIDER *(1)
FILTERABSCHEIDEGRAD *(1)
OBERBEGRIFF: ABSCHIEDER *(1)
UNTERBEGRIFF: ABSCHIEDEGRAD *(7)
FILTERANLAGE *(32)
OBERBEGRIFF: ANLAGE *(6)
UNTERBEGRIFF: MISCHBETTFILTERANLAGE *(1)
FILTERFAKTOR *(3)
OBERBEGRIFF: DATEN *(15)
FILTERKOMBINATION (1)
FILTERUNG (3)
FINITE ELEMENTE *(1)
SYNONYM: ELEMENTE FINITE *(4)
FIRMENMITTEILUNG (1)
FLAECHEBRAND *(5)
OBERBEGRIFF: BRAND *(5)
FLANSCH (2)
FLANSCHRING (1)
FLANSCHVERBINDUNG (3)
FLIESSSCHEMA *(1)
OBERBEGRIFF: SCHEMA *(0)
SCHALTUNG *(4)
FLUCHTWEG *(13)
OBERBEGRIFF: PERSONAL *(29)
NOTAUSGANG *(1)
SICHERHEIT *(44)
BEVUELKERUNG *(12)
FLUCHTZEIT (1)
FLUESSIGGAS *(1)
UNTERBEGRIFF: GAS *(1)
FLUESSIGGASBEHAELTER *(1)
OBERBEGRIFF: BEHAELTER *(2)
BRENNSTOFF *(5)
FLUESSIGKEIT *(0)
OBERBEGRIFF: METHYLJODID *(1)

KONDENSAT *(1)
FLUESSIGKEIT AKTIVE *(4)
 UNTERBEGRIFF: AKTIVITAET *(53)
 ABFALL AKTIVER *(1)
FLUGKOEERPERGEWICHT *(1)
 OBERBEGRIFF: BELASTUNG *(95)
 FLUGZEUG *(1)
FLUGSCHNEISE (1)
FLUGZEUG *(1)
 UNTERBEGRIFF: FLUGKOEERPERGEWICHT *(1)
FLUGZEUGABSTURZ *(93)
 OBERBEGRIFF: AUFTREFFWINKEL *(1)
 EVA *(21)
 STOERFALL *(258)
 UNTERBEGRIFF: ABSTURZ *(5)
FLUSS (1)
FLUSSINSTRUMENTIERUNG *(1)
 OBERBEGRIFF: NEUTRONENFLUSS *(3)
 INSTRUMENTIERUNG *(95)
FLUSSKONTROLLE *(1)
 OBERBEGRIFF: KONTROLLE *(15)
FLUSSMESSUNG *(4)
 OBERBEGRIFF: MESSUNG *(9)
 NEUTONENFLUSS *(0)
FLUSSWASSER *(7)
 OBERBEGRIFF: KUEHLWASSER *(17)
 WASSER *(4)
 UNTERBEGRIFF: WASSERSTAND *(8)
FLUSSWASSERAUFBEREITUNG *(1)
 OBERBEGRIFF: AUFBEREITUNG *(4)
FLUSSWASSERERWAERMUNG *(3)
 OBERBEGRIFF: ERWAERMUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: RHEINERWAERMUNG *(1)
 AUFHEIZUNG *(2)
FLUSSWASSERKONTAMINATION *(1)
 OBERBEGRIFF: KONTAMINATION *(13)
FLUSSWASSERKUEHLUNG *(2)
 OBERBEGRIFF: KUEHLUNG *(21)
FLUSSWASSERTEMPERATUR *(1)
 OBERBEGRIFF: ERWAERMUNG *(1)
 TEMPERATUR *(11)
FLUSSWASSERVERSORGUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: VERSORGUNG *(2)
 KUEHLWASSER *(17)
FLUT *(2)
 OBERBEGRIFF: HOCHWASSER *(26)
 WASSER *(4)
 UNTERBEGRIFF: WASSERSTAND *(8)
FLUTANLAGE *(1)
 SYNONYM: FLUTSYSTEM *(1)
 UNTERBEGRIFF: ANLAGE *(6)
FLUTBECKEN *(2)
 UNTERBEGRIFF: BECKEN *(0)
FLUTBEHAELTER *(1)
 OBERBEGRIFF: BEHAELTER *(2)
FLUTEN *(7)
 UNTERBEGRIFF: UEBERFLUTEN *(2)
FLUTGESCHWINDIGKEIT (1)
FLUTRAUM *(3)

UNTERBEGRIFF; RAUM *(1)
FLUTRAUMKOMPENSATOR (2)
FLUTSTRANG *(2)
 OBERBEGRIFF ; STRANG *(3)
FLUTSYSTEM *(1)
 SYNONYM ; FLUTANLAGE *(1)
 OBERBEGRIFF ; REAKTORGEBAEUDE *(79)
 UNTERBEGRIFF; NIEDERDRUCKFLUTSYSTEM *(1)
 KERNFLUTANLAGE *(3)
 TYPENPRUEFUNG *(2)

FLUTUNG *(9)
 OBERBEGRIFF ; DRUCKKAMMERFLUTEN *(3)
 UNTERBEGRIFF; UEBERFLUTUNG *(8)
 VORFLUTUNG *(1)

FLUTWASSER *(2)
 UNTERBEGRIFF; WASSERSTAND *(8)
FNA *(0)
 SYNONYM ; FACHNORMENAUSSCHUSS *(1)
FOERDERDRUCK *(2)
 OBERBEGRIFF ; DRUCK *(12)
FOERDERHOEHE (2)
FOERDERKAPAZITAET *(1)
 OBERBEGRIFF ; KAPAZITAET *(1)
FOERDERLEISTUNG *(4)
 OBERBEGRIFF ; LEISTUNG *(6)
FOERDERMENGE (2)
FOERDERUNGSVORHABEN (1)
FOLGEBRUCH *(2)
 OBERBEGRIFF ; BRUCH *(22)
FOLGEPROJEKT (2)
FOLGESCHADEN *(60)
 OBERBEGRIFF ; STOERFALLKETTE *(10)
 ERDBEBENFOLGE *(2)
 SPRENGSTUECK *(2)
 SCHADEN *(8)
 UNTERBEGRIFF; SEKUNDAERSCHADEN *(4)
 SABOTAGEFOLGE *(1)
 BRANDFOLGE *(1)
 STOERFALLABLAUF *(7)
 STOERFALLFOLGE *(17)

FORDERUNG *(11)
 UNTERBEGRIFF; SICHERHEITSAUFLAGE *(1)
 UNTERLAGENFORDERUNG *(83)
 NACHWEISFORDERUNG *(7)
 SICHERHEITSFORDERUNG *(1)

FORMABWEICHUNG (1)
FORMSTUECK (2)
FORSCHUNG *(2)
 UNTERBEGRIFF; SICHERHEITSFORSCHUNG *(4)
FORSCHUNGSARBEIT (1)
FORSCHUNGSPROGRAMM *(2)
 OBERBEGRIFF ; PROGRAMM *(8)
FORSCHUNGSREAKTOR *(1)
 OBERBEGRIFF ; REAKTOR *(3)
FORSCHUNGSSCHIFF OTTO HAHN *(1)
 SYNONYM ; OTTO HAHN *(6)
 RKENN:OTTO HAHN *(8)
FRAGENKATALOG *(4)
 UNTERBEGRIFF; FRAGENKATALOG BMBW *(3)

FRAGENKATALOG BMW *(3)
SYNONYM : BMW=FRAGENKATALOG *(0)
OBERBEGRIFF : FRAGENKATALOG *(4)
FREIBEREICH (1)
FREIBLASEN *(3)
SYNONYM : BLOW-OUT *(0)
FREIBLASEVERSUCH *(3)
OBERBEGRIFF : AUSBLASEN *(0)
VERSUCH *(15)
FREIBLASEVORGANG *(10)
OBERBEGRIFF : AUSBLASEN *(0)
FREILUFTSCHALTANLAGE *(1)
OBERBEGRIFF : SCHALTANLAGE *(7)
ANLAGE *(6)
UNTERBEGRIFF : ELEKTROANLAGE *(1)
FREISETZUNG *(1)
OBERBEGRIFF : ENERGIEFREISETZUNG *(4)
AKTIVITAETSFREISETZUNG *(76)
UNTERBEGRIFF : WASSERFREISETZUNG *(1)
FREISETZUNGSBEDINGUNG *(1)
UNTERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
FREISETZUNGSRATE *(3)
UNTERBEGRIFF : AKTIVITAETSFREISETZUNG *(76)
ABGABERATE *(2)
FREMDENERGIEVERSORGUNG *(3)
OBERBEGRIFF : ENERGIEVERSORGUNG *(45)
FREMDKORPER (2)
FREMDMEDIENSTEUERUNG *(1)
SYNONYM : FREMDMEDIUMSTEUERUNG *(1)
OBERBEGRIFF : STEUERUNG *(11)
FREMDMEDIUMSTEUERUNG *(1)
SYNONYM : FREMDMEDIENSTEUERUNG *(1)
FREMDNETZUMSPANNER *(1)
OBERBEGRIFF : TRANSFORMATOR *(3)
ELEKTROANLAGE *(1)
FREMDSTROMVERSORGUNG *(1)
OBERBEGRIFF : ENERGIEVERSORGUNG *(45)
FREQUENZBEREICH *(1)
OBERBEGRIFF : SCHWINGUNG *(29)
FREQUENZGANG *(1)
OBERBEGRIFF : KEGELUNG *(28)
FREQUENZGANALYSE *(2)
OBERBEGRIFF : ANALYSE *(3)
UNTERBEGRIFF : REGELUNG *(28)
FRISCHDAMPFDROCK *(1)
OBERBEGRIFF : DRUCK *(12)
DAMPF *(0)
FRISCHDAMPFLEITUNG *(14)
OBERBEGRIFF : LEITUNG *(2)
ROHRLEITUNG *(45)
FRISCHDAMPFLEITUNGSBRUCH *(1)
OBERBEGRIFF : BRUCH *(22)
STOERFALL *(258)
UNTERBEGRIFF : ROHRLEITUNGSBRUCH *(12)
FRISCHDAMPFNETZ *(1)
SYNONYM : FRISCHDAMPFSYSTEM *(2)
UNTERBEGRIFF : SYSTEM *(2)
FRISCHDAMPFSTRANG *(1)
UNTERBEGRIFF : STRANG *(3)

FRISCHDAMPFSYSTEM *(2)
SYNONYM : FRISCHDAMPFNETZ *(1)
FRISCHDAMPFTEMPERATUR *(1)
OBERBEGRIFF : TEMPERATUR *(11)
FRISCHLUFTANLAGE *(1)
SYNONYM : ZULUFTANLAGE *(2)
OBERBEGRIFF : ANLAGE *(6)
FRISCHLUFTVERSORGUNG *(2)
SYNONYM : FRISCHLUFTZUFUHR *(2)
OBERBEGRIFF : LUEFTUNGSSYSTEM *(22)
UNTERBEGRIFF: VERSORGUNG *(2)
ZULUFTANLAGE *(2)
FRISCHLUFTZUFUHR *(2)
SYNONYM : FRISCHLUFTVERSORGUNG *(2)
FRUEHERKENNUNG (1)
FTP-TEMPERATUR *(1)
OBERBEGRIFF : EIGENSCHAFT *(2)
WERKSTOFF *(61)
FUEHRUNGSROHR *(3)
OBERBEGRIFF : ROHR *(4)
UNTERBEGRIFF: REGELSTABFUEHRUNGSROHR *(1)
STEUERSTABFUEHRUNGSROHR *(5)
FUEHRUNGSSCHIENE (1)
FUELLGEWICHT (1)
FUELLSTAND *(16)
SYNONYM : FUELLSTANDSPEGEL *(1)
OBERBEGRIFF : PEGELSTAND *(2)
UNTERBEGRIFF: HOEHENSTANDSREGELUNG *(1)
FUELLSTANDMESSUNG *(1)
OBERBEGRIFF : MESSUNG *(9)
FUELLSTANDSPEGEL *(1)
SYNONYM : FUELLSTAND *(16)
FUELLSTANDSREGELUNG *(2)
OBERBEGRIFF : REGELUNG *(28)
FUELLVORGANG (1)
FUNDAMENT *(6)
OBERBEGRIFF : UNTERSTUETZUNGSBETON *(1)
GEBAEUDE *(44)
FUNKTION *(13)
SYNONYM : FUNKTIONSWEISE *(1)
FUNKTIONSBEREITSCHAFT *(11)
UNTERBEGRIFF: BETRIEB *(41)
FUNKTIONSBEREITSCHAFTSPRUEFUNG *(2)
OBERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)
FUNKTIONSBESCHREIBUNG *(1)
OBERBEGRIFF : BESCHREIBUNG *(22)
FUNKTIONSEINHEIT (1)
FUNKTIONSPAEHIGKEIT *(11)
SYNONYM : FUNKTIONSTUECHTIGKEIT *(3)
FUNKTIONSGRUPPENSTEUERUNG *(3)
OBERBEGRIFF : STEUERUNG *(11)
STEUERSTAB *(39)
STEUERSTABGRUPPE *(1)
FUNKTIONSKONTROLLE *(1)
SYNONYM : FUNKTIONSTEST *(8)
FUNKTIONSPRUEFUNG *(31)
UNTERBEGRIFF: KONTROLLE *(15)
FUNKTIONSPLAN *(2)
UNTERBEGRIFF: PLAN *(1)

FUNKTIONSPRUEFUNG *(31)
SYNONYM : FUNKTIONSTEST *(8)
FUNKTIONSKONTROLLE *(1)
OBERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)
FUNKTIONSTEILUNG (1)
FUNKTIONSTEST *(8)
SYNONYM : FUNKTIONSKONTROLLE *(1)
FUNKTIONSPRUEFUNG *(31)
FUNKTIONSTUECHTIGKEIT *(3)
SYNONYM : FUNKTIONSFAEHIGKEIT *(11)
FUNKTIONSWEISE *(1)
SYNONYM : FUNKTION *(13)
FUSSBODEN *(1)
UNTERBEGRIFF: RAUM *(1)
FUSSBODENBELAG (1)
FUSSBODENKUEHLUNG *(1)
OBERBEGRIFF : KUEHLUNG *(21)
GADOLINIUM *(1)
UNTERBEGRIFF: MATERIAL *(3)
GAMMAFELD *(1)
OBERBEGRIFF : STRAHLUNGSFELD *(1)
GAMMAWAERME *(1)
OBERBEGRIFF : STRAHLUNGSWAERME *(0)
GANG *(1)
UNTERBEGRIFF: GEBAEUDE *(44)
GANZKOERPERBELASTUNG *(1)
OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
STRAHLENSCHUTZ *(37)
DOSIS *(15)
GANZKOERPERDOSIS *(1)
OBERBEGRIFF : STRAHLENSCHUTZ *(37)
DOSIS *(15)
GARAGENGEBAEUDE *(1)
OBERBEGRIFF : GEBAEUDE *(44)
GAS *(1)
OBERBEGRIFF : SAUERSTOFF *(1)
DRUCKLUFT *(0)
FLUESSIGGAS *(1)
KR-85 *(1)
SPALTGAS *(4)
KUEHLMITTEL *(5)
WASSERGASBILDUNG *(2)
DRUCKGAS *(1)
MODERATOR *(2)
HALOGEN *(2)
UNTERBEGRIFF: RAUCHGAS *(4)
KRYPTON 85 *(0)
KUEHLGASTEMPERATUR *(2)
SCHUTZGAS *(1)
XE-133 *(1)
STICKSTOFF *(0)
KUEHLGASAKTIVITAET *(1)
EDELGAS *(2)
INERTGAS *(2)
KNALLGAS *(3)
THERMODYNAMIK *(2)
GASAUSTRITTSTEMPERATUR *(1)
UNTERBEGRIFF: TEMPERATUR *(11)
GASBEHAELTER *(1)

OBERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)
GASBLASE *(1)
OBERBEGRIFF : VOID *(0)
BLASE *(0)
GASBLASENABSCHEIDER *(1)
OBERBEGRIFF : ABSCHIEDER *(1)
GASBLASENPROBLEM (1)
GASBRUETER *(0)
OBERBEGRIFF : BRUTREAKTOR *(1)
GASBRUETERASSOZIATION (1)
GASEINSPEISUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: EINSPEISUNG *(3)
GASBEINWIRKUNG *(2)
OBERBEGRIFF : EINWIRKUNG *(0)
GASGEKUEHLTER REAKTOR *(0)
SYNONYM : RTYPIGR *(0)
GASRUECKHALTESYSTEM *(1)
UNTERBEGRIFF: VERZOEGERUNGSSTRECKE *(2)
SYSTEM *(2)
GASTURBINE *(0)
UNTERBEGRIFF: HELIUMTURBINE *(1)
GAU *(65)
SYNONYM : AUSLEGUNGSSTOERFALL *(17)
AUSLEGUNGSUNFALL *(4)
OBERBEGRIFF : STOERFALL *(258)
GEBAEUDE *(44)
SYNONYM : BAUANLAGE *(2)
BAUTEN *(5)
OBERBEGRIFF : WARTUNGSGEBAEUDE *(1)
GANG *(1)
KELLER *(2)
DAMPFERZEUGERRAUM *(2)
AUSSENHUELLE *(3)
HEIZDELLAGER *(1)
REAKTORNEBENGEBAEUDE *(1)
DECKE *(1)
EINLAUFKANAL *(1)
EINLEITBAUWERK *(0)
UNTERBEGRIFF: WERKSTATTGEBAEUDE *(2)
SCHALTANLAGENGEBAEUDE *(8)
DIESELGEBAEUDE *(2)
LAGERGEBAEUDE *(3)
NOTSTROMDIESELGEBAEUDE *(1)
MUNITIONSLAGER *(1)
KONZENTRATLAGER *(2)
UMLEITSTATION *(8)
AUFBEREITUNGSGEBAEUDE *(20)
GARAGENGEBAEUDE *(1)
HAUPTWARTE *(1)
WARTENGEBAEUDE *(9)
BAUHOFGEBAEUDE *(1)
WASSERAUFBEREITUNGSGEBAEUDE *(1)
NEBENGEBAEUDE *(1)
HEIZUNGSGEBAEUDE *(1)
VERWALTUNGSGEBAEUDE *(1)
KUEHLWASSERBAUTEN *(1)
HILFSANLAGENGEBAEUDE *(5)
ENTNAHMEBAUWERK *(1)
REAKTORGEBAEUDE *(79)

KUEHLWASSERPUMPENHAUS *(6)
FUNDAMENT *(6)
PUMPENHAUS *(2)
PFDERTNERGEBAEUDE *(1)
VOLLENTSALZUNGSGBAEUDE *(1)
DEKONTAMINATIONSGBAEUDE *(0)
ELEKTROGEBAEUDE *(4)
KRAFTSTOFFLAGER *(7)
BETRIEBSGBAEUDE *(7)
NOTSPEISEGEBAEUDE *(1)
MASCHINENHAUS *(28)
TREPPENHAUS *(3)
DAMPFERZEUGERHAUS *(2)
EINLEITUNGSBAUWERK *(1)
AUSLAUFBAUWERK *(1)
GEBAEUDEABDICHTUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : DACHKLAPPE *(2)
 LECKAGE *(144)
 DICHTIGKEIT *(6)
GEBAEUDEABLUFTE *(1)
 OBERBEGRIFF : ABLUFTE *(34)
GEBAEUDEBELASTUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
GEBAEUDEENTWAESSERUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : ENTWAESSERUNG *(4)
GEBAEUDEHEIZUNGSANLAGE *(1)
 OBERBEGRIFF : HEIZUNG *(1)
 ANLAGE *(6)
GEBAEUDEKLASSE *(2)
 UNTERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
GEBAEUDESPRUEHSYSTEM *(1)
 OBERBEGRIFF : SPRUEHSYSTEM *(13)
 DAS *(180)
GEBAEUDESUMPF (1)
GEBAEUDEWANNE (1)
GEBER *(0)
 OBERBEGRIFF : THERMOELEMENT *(1)
 SIGNALGEBER *(1)
 STELLUNGSFERNGEBER *(2)
 UNTERBEGRIFF : LECKFUEHLER *(2)
 MESSWERTGEBER *(2)
 GRENZWERTGEBER *(2)
GEBLAESE *(2)
 UNTERBEGRIFF : HILFSGEBLAESE *(1)
 VENTILATOR *(2)
GEBLAESEENERGIEVERSORGUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : ENERGIEVERSORGUNG *(45)
GEBRAUCHSZUSTAND (1)
GEFAEHRDUNG *(4)
 UNTERBEGRIFF : SICHERHEIT *(44)
GEFAEHRDUNGS AUSFLUSS (1)
GEFAEHRDUNGSPOTENTIAL *(4)
 UNTERBEGRIFF : SICHERHEIT *(44)
GEFAESS *(0)
 SYNONYM : BEHAELTER *(2)
 KESSEL *(0)
 SPEICHER *(0)
 TANK *(0)
 OBERBEGRIFF : BRUEDENGEFAESS *(1)

GEFAESSBRUCH *(0)
SYNONYM : BEHAELTERBRUCH *(3)

GEFAESSDRUCK *(0)
SYNONYM : BEHAELTERDRUCK *(1)

GEFAHREMELDUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: MELDUNG *(0)

GEFRIERGRUENDUNG *(1)
SYNONYM : EISGRUENDUNG *(0)
UNTERBEGRIFF: STANDORT *(117)
BAUGRUND *(10)

GEFUEGE *(4)
OBERBEGRIFF : EIGENSCHAFT *(2)
WERKSTOFF *(61)
UNTERBEGRIFF: REKOMBINATION *(3)
UEBERGANGSGEFUEGE *(1)

GEFUEGEUNTERSUCHUNG *(1)
OBERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)
WERKSTOFF *(61)

GEFUEGEZONE (1)

GEGENDRUCK *(2)
OBERBEGRIFF : DRUCK *(12)

GEGENMASSNAHME *(4)
OBERBEGRIFF : MASSNAHME *(31)

GEHAEUSE *(0)
OBERBEGRIFF : ANTRIEBSGEHAEUSE *(1)
DOPPELGEHAEUSE *(1)

GEHAEUSEROHR *(3)
UNTERBEGRIFF: ROHR *(4)

GELAENDE *(2)
OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)

GELAENDEAUFSCHUETTUNG (1)

GEMEINSCHAFTSKERNKRAFTWERK NECKARWESTHEIM *(0)
SYNONYM : RKENN:GKN *(5)
GKN *(2)

GEMEINSCHAFTSKERNKRAFTWERK TULLNERFELD *(0)
SYNONYM : RKENN:GKT *(0)
GKT *(1)

GENEHMIGUNG *(6)
OBERBEGRIFF : STANDORTGENEHMIGUNG *(1)
TEG *(1)
GENEHMIGUNGSBESCHEID *(3)
GENEHMIGUNG ATOMRECHTLICHE *(2)

UNTERBEGRIFF: TEG 2 *(2)
ERRICHTUNGSGENEHMIGUNG *(2)
TEILERRICHTUNGSGENEHMIGUNG *(3)
TEILGENEHMIGUNG *(1)
ERLAUBNIS WASSERRECHTLICHE *(2)
1. TEG *(10)
BETRIEBSGENEHMIGUNG *(5)
PROJEKTGENEHMIGUNG *(4)
STANDORTBESCHEID *(1)
BESCHEID *(1)
STANDORTVORBESCHEID *(3)

GENEHMIGUNG ATOMRECHTLICHE *(2)
UNTERBEGRIFF: GENEHMIGUNG *(6)

GENEHMIGUNGSBEHORDERDE *(5)
OBERBEGRIFF : BEHORDERDE *(1)

GENEHMIGUNGSBESCHEID *(3)
OBERBEGRIFF : BESCHEID *(1)

UNTERBEGRIFF: GENEHMIGUNG *(6)
GENEHMIGUNGSVERFAHREN *(25)
SYNONYM : GENEHMIGUNGSVERFAHREN ATOMRECHTLICHES *(1)
GENEHMIGUNGSVERFAHREN ATOMRECHTLICHES *(1)
SYNONYM : GENEHMIGUNGSVERFAHREN *(25)
GENERATOR *(1)
OBERBEGRIFF : ELEKTROANLAGE *(1)
UNTERBEGRIFF: TURBOGENERATORANLAGE *(3)
GENERATORABSCHALTUNG *(1)
OBERBEGRIFF : ABSCHALTUNG *(23)
GEOLOGIE *(0)
UNTERBEGRIFF: VERHAELTNISSE GEOLOGISCHE *(2)
VERWERFUNG GEOLOGISCHE *(2)
BODENSCHICHTUNG *(1)
GEOMETRIE *(4)
OBERBEGRIFF : KUEHLKANALGEOMETRIE *(1)
KERNGEOMETRIE *(2)
AEHNLICHKEIT *(2)
ANKOPPLUNGSFLAECHE *(1)
OBERFLAECHE *(1)
AUSSTROEMGEOMETRIE *(1)
ABBLASEGEOMETRIE *(3)
BLOCKADEGROESSE *(1)
UNTERBEGRIFF: ABMESSUNG *(2)
GEOMETRIE KRITISCHE (4)
GEOMETRIEEFFEKT (1)
GEOMETRIEEINFLUSS (1)
GEPAECKUNTERSUCHUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: SICHERHEIT *(44)
MASSNAHME *(31)
GERAETEaufWAND (1)
GERAETEKUEHLUNG *(2)
OBERBEGRIFF : KUEHLUNG *(21)
GESCHAEFTSORDNUNG *(3)
OBERBEGRIFF : ORGANISATION *(5)
GESCHOSSBELASTUNG *(1)
OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
EVA *(21)
GESCHOSSWIRKUNG *(4)
OBERBEGRIFF : EINWIRKUNG *(0)
GETRIEBE *(1)
UNTERBEGRIFF: STELLGETRIEBE *(1)
EINRICHTUNG MASCHINENTECHNISCHE *(2)
UEBERSETZUNG *(1)
PLANETENGETRIEBE *(1)
GEWAHRLEISTUNGSPRUEFUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: PRUEFUNG *(73)
GEWAESSERAUFHEIZUNG *(2)
OBERBEGRIFF : ERWAERMUNG *(1)
UMWELTBELASTUNG *(0)
WASSER *(4)
GEWAESSERBELASTUNG *(3)
OBERBEGRIFF : UMWELTBELASTUNG *(0)
BELASTUNG *(95)
GEWICHTSBELASTUNG *(1)
OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
STATIK *(5)
GIESSHARZ *(2)
UNTERBEGRIFF: HARZ *(1)

GIFTGAS *(4)
 OBERBEGRIFF : EVA *(21)
GIFTGASEINWIRKUNG *(2)
 UNTERBEGRIFF: EVA *(21)
GITTER *(0)
 OBERBEGRIFF : AUFFANGGITTER *(1)
 UNTERBEGRIFF: STEUERSTABAUFFANGGITTER *(3)
 STEUERSTABGITTER *(1)
GITTERPLATTE *(3)
 OBERBEGRIFF : PLATTE *(0)
GKM *(1)
 UNTERBEGRIFF: KRAFTWERK *(0)
GKN *(2)
 SYNONYM : GEMEINSCHAFTSKERNKRAFTWERK NECKARWESTHEIM *(0)
 RKENN:GKN *(5)
GKT *(1)
 SYNONYM : RKENNIGKT *(0)
 GEMEINSCHAFTSKERNKRAFTWERK TULLNERFELD *(0)
GLATTDROHRVORWAERMER *(1)
 OBERBEGRIFF : VORWAERMER *(6)
GLEICHBEHANDLUNG (3)
GLEICHGEWICHTSAKTIVITAET *(2)
 OBERBEGRIFF : BETRIEB *(41)
 AKTIVITAET *(53)
GLEICHGEWICHTSKERN *(2)
 OBERBEGRIFF : REAKTORKERN *(14)
GLEICHRICHTER *(2)
 OBERBEGRIFF : ELEKTROANLAGE *(1)
GLEICHSTROMANLAGE *(1)
 OBERBEGRIFF : ELEKTROANLAGE *(1)
GLEICHSTROMHAUPTSCHALTANLAGE *(1)
 OBERBEGRIFF : SCHALTANLAGE *(7)
GLEICHSTROMUNTERVERTEILUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : ENERGIEVERSORGUNG *(45)
GLEICHSTROMVERSORGUNG *(5)
 OBERBEGRIFF : ENERGIEVERSORGUNG *(45)
GLEICHUNGSSYSTEM *(1)
 OBERBEGRIFF : BERECHNUNG *(47)
GLEISDURCHFART (3)
GLEITSCHICHT (1)
GLIEDERKETTE *(1)
 OBERBEGRIFF : KETTE *(0)
GLUEHBEHANDLUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : WERKSTOFF *(61)
 VERFAHREN *(1)
GRAPHIT *(3)
 OBERBEGRIFF : MODERATOR *(2)
 MATERIAL *(3)
GRAPHITBRAND *(1)
 OBERBEGRIFF : BRAND *(5)
 STOERFALL *(258)
GRAPHITELEMENT *(2)
 UNTERBEGRIFF: MODERATOR *(2)
GRAPHITROHR *(1)
 OBERBEGRIFF : ROHR *(4)
GREIFER *(1)
 UNTERBEGRIFF: EINRICHTUNG MASCHINENTECHNISCHE *(2)
 BRENNLEMENT *(44)
GRENZBEDINGUNG *(1)

OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
GRENZWERT *(13)

GRENZDRUCK *(1)
OBERBEGRIFF : DRUCK *(12)

GRENZTEMPERATUR *(2)
OBERBEGRIFF : TEMPERATUR *(11)

GRENZTRAGFAEHIGKEIT *(4)
OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
BELASTUNG *(95)
STATIK *(5)
GRENZWERT *(13)

GRENZWERT *(13)
OBERBEGRIFF : HEIZFLAEGHENBELASTUNG KRITISCHE *(1)
SPITZENLAST *(1)
WAERMESTROMDICHTHE KRITISCHE *(1)
SPITZENTEMPERATUR *(1)
HOCHWASSERBEMESSUNGSGRENZE *(3)
DRUCKSPITZE *(1)
DOSISLEISTUNGSLIMIT *(1)
TEMPERATUR MAXIMALE *(1)
MAXIMALWERT *(2)

UNTERBEGRIFF : GRENZTRAGFAEHIGKEIT *(4)
MAXIMALDRUCK *(6)
KONDENSATIONSKAMMERDRUCK MAXIMALER *(1)
GRENZBEDINGUNG *(1)
BRUCHQUERSCHNITT MAXIMALER *(1)
HUELLENTEMPERATUR MAXIMALE *(1)
TEMPERATUR KRITISCHE *(1)
TEMPERATURGRENZE *(3)
LECKGROESSE MAXIMALE *(3)
SPANNUNGSSPITZE *(1)
REAKTIVITAETSGRENZWERT *(1)
DRUCKBEGRENZUNG *(1)
AKTIVITAETSAUSSTOSS MAXIMALER *(1)
KONZENTRATIONSMAXIMUM *(1)
STABILITAETSGRENZE *(1)
SICHERHEITSGRENZWERT *(1)
TRAGFAEHIGKEIT *(6)
DOSIS *(15)
SPANNUNG ZULAESSIGE *(4)
BETRIEBSGRENZWERT *(7)
TANKTEMPERATUR MAXIMALE *(1)

GRENZWERTEINHEIT (4)
GRENZWERTEINSTELLUNG (4)
GRENZWERTGEBER *(2)
OBERBEGRIFF : GEBER *(0)
INSTRUMENTIERUNG *(95)

GRENZWERTMELDER *(3)
OBERBEGRIFF : INSTRUMENTIERUNG *(95)

GRENZWERTSIGNAL *(7)
OBERBEGRIFF : SIGNAL *(4)
IMPULS *(1)
ANREGUNG *(17)
INSTRUMENTIERUNG *(95)

GRENZWERTUEBERSCHREITUNG (2)
GRENZZUSTAND (1)
GROBFILTER *(1)
OBERBEGRIFF : FILTER *(36)
GROBRECHEN *(1)

UNTERBEGRIFF: RECHEN *(0)
GROSSKRAFTWERK MANNHEIM *(0)
SYNONYM : RKENN:GKM *(3)
GROSSWELZHEIM *(0)
OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)
GRUENDUNG *(2)
UNTERBEGRIFF: EISGRUENDUNG *(0)
GRUNDGLEICHUNG *(1)
OBERBEGRIFF : BERECHNUNG *(47)
GRUNDLAGE (1)
GRUNDLAST STATISCHE *(1)
UNTERBEGRIFF: BELASTUNG *(95)
STATIK *(5)
GRUNDPLATTE *(1)
UNTERBEGRIFF: PLATTE *(0)
GRUNDREMMINGEN *(0)
OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)
GRUNDWASSER *(12)
OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)
BAUGRUND *(10)
WASSER *(4)
GRUNDWASSERKONTAMINATION *(1)
OBERBEGRIFF : KONTAMINATION *(13)
GRUNDWASSERSPIEGEL *(1)
OBERBEGRIFF : WASSERSTAND *(8)
UNTERBEGRIFF: WASSERSPIEGEL *(1)
GRUPPENSTEUERUNG *(2)
OBERBEGRIFF : STEUERUNG *(11)
GUETEFORDERUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: ANFORDERUNG *(17)
GUTACHTEN *(36)
OBERBEGRIFF : BERICHT *(21)
ERRICHTUNGSGUTACHTEN *(1)
UNTERBEGRIFF: TEILERRICHTUNGSGUTACHTEN *(2)
VEROFFENTLICHUNG *(3)
GUTACHTEN SEISMOLOGISCHES *(2)
SICHERHEITSGUTACHTEN *(5)
BETRIEBSGUTACHTEN *(4)
STANDORTGUTACHTEN *(18)
BOOENGGUTACHTEN *(1)
GUTACHTEN SEISMOLOGISCHES *(2)
OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)
ERDBEBEN *(143)
GUTACHTEN *(36)
GUTACHTENSBEDINGUNG *(15)
UNTERBEGRIFF: AUFLAGE *(57)
GUTACHTENSUNTERLAGE *(3)
OBERBEGRIFF : STELLUNGNAHME *(134)
UNTERLAGE *(20)
GUTACHTER *(1)
UNTERBEGRIFF: SACHVERSTAENDIGER *(5)
GUTACHTERURTEIL *(1)
OBERBEGRIFF : STELLUNGNAHME *(134)
HAERTE *(1)
UNTERBEGRIFF: FESTIGKEIT *(17)
EIGENSCHAFT *(2)
HAERTEPRUEFUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: PRUEFUNG *(73)
HAEUFIGKEITSVERTEILUNG *(4)

UNTERBEGRIFF: STATISTIK *(0)
HALBWERTSZEIT (1)
HALOGEN *(2)
UNTERBEGRIFF: GAS *(1)
HALTEPLATTE *(1)
OBERBEGRIFF : PLATTE *(0)
HANDABSCHALTUNG *(1)
OBERBEGRIFF : ABSCHALTUNG *(23)
HANDEINGRIFF *(2)
UNTERBEGRIFF: STEUERUNG *(11)
HANDFEUERLOESCHER *(1)
UNTERBEGRIFF: FEUERLOESCHER *(1)
BRANDSCHUTZ *(33)
HANDHABUNG *(0)
UNTERBEGRIFF: MANIPULIEREINRICHTUNG *(1)
HANDSTEUERUNG *(1)
OBERBEGRIFF : STEUERUNG *(11)
HARZ *(1)
OBERBEGRIFF : GIESSHARZ *(2)
SCHWERHARZ *(1)
HAUPTDAMPFLEITUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: DAMPFLEITUNG *(7)
ROHRLEITUNG *(45)
HAUPTKONDENSATOR *(2)
OBERBEGRIFF : KONDENSATOR *(10)
HAUPTKUEHLKREIS *(2)
SYNONYM : PRIMAERKUEHLSYSTEM *(8)
PRIMAERKUEHLKREIS *(8)
PRIMAERKREISLAUF *(14)
PRIMAERSYSTEM *(11)
PRIMAERKREIS *(25)
OBERBEGRIFF : KKW *(0)
HAUPTKUEHLMITTELLEITUNG *(3)
OBERBEGRIFF : LEITUNG *(2)
ROHRLEITUNG *(45)
UNTERBEGRIFF: HAUPTKUEHLWASSERLEITUNG *(2)
HAUPTKUEHLMITTELPUMPE *(1)
OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
UNTERBEGRIFF: HAUPTKUEHLWASSERPUMPE *(1)
HAUPTKUEHLMITTELSTUTZEN *(1)
OBERBEGRIFF : STUTZEN *(7)
HAUPTKUEHLWASSERLEITUNG *(2)
OBERBEGRIFF : LEITUNG *(2)
HAUPTKUEHLMITTELEITUNG *(3)
ROHRLEITUNG *(45)
HAUPTKUEHLWASSERPUMPE *(1)
OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
HAUPTKUEHLMITTELPUMPE *(1)
HAUPTKUEHLWASSERSYSTEM *(2)
UNTERBEGRIFF: SYSTEM *(2)
HAUPTSCHLEUSE *(1)
UNTERBEGRIFF: SCHLEUSE *(11)
HAUPTSPEISEPUMPE *(3)
UNTERBEGRIFF: PUMPE *(23)
SPEISEPUMPE *(2)
HAUPTUMWAEELZPUMPE *(2)
UNTERBEGRIFF: PUMPE *(23)
UMWAEELZPUMPE *(8)
HAUPTVENTIL *(1)

UNTERBEGRIFF: VENTIL *(13)
HAUPTVERTEILUNG (1)
HAUPTWAERMEKREISLAUF *(1)
OBERBEGRIFF : KREISLAUF *(1)
HAUPTWAERMESENKE *(9)
OBERBEGRIFF : WAERMESENKE *(2)
WAERMEABFUHR *(2)
HAUPTWAERMESENKENAUSFALL *(1)
OBERBEGRIFF : STOERFALL *(258)
HAUPTWARTE *(1)
OBERBEGRIFF : WARTE *(23)
WARTENGEBAEUDE *(9)
GEBAEUDE *(44)
HAUPTZULAUFKANAL *(1)
OBERBEGRIFF : KUEHLSYSTEM *(12)
EINLEITBAUWERK *(0)
HDR *(13)
SYNONYM : RKENN:LWTR *(1)
LWTR *(6)
LEICHTWASSERTESTREAKTOR *(4)
HEISSDAMPFREAKTOR GROSSWELZHEIM *(0)
HEISSDAMPFREAKTOR *(1)
RKENN:HDR *(12)
HEBEZEUG *(9)
OBERBEGRIFF : HILFSANLAGE *(21)
HEISSDAMPFREAKTOR *(1)
SYNONYM : RKENN:LWTR *(1)
LWTR *(6)
LEICHTWASSERTESTREAKTOR *(4)
HEISSDAMPFREAKTOR GROSSWELZHEIM *(0)
RKENN:HDR *(12)
HDR *(13)
HEISSDAMPFREAKTOR GROSSWELZHEIM *(0)
SYNONYM : RKENN:LWTR *(1)
LWTR *(6)
LEICHTWASSERTESTREAKTOR *(4)
HEISSDAMPFREAKTOR *(1)
RKENN:HDR *(12)
HDR *(13)
HEISSDAMPFUMFORMER *(2)
UNTERBEGRIFF: DAMPFUMFORMER *(3)
HEISSFALLE *(0)
SYNONYM : WAERMEFALLE *(1)
HEISSGASKANAL *(2)
UNTERBEGRIFF: ROHRLEITUNG *(45)
HEISSGASLEITUNG *(2)
OBERBEGRIFF : LEITUNG *(2)
ROHRLEITUNG *(45)
HEISSGASSAMMELRAUM *(1)
UNTERBEGRIFF: BEHAELTER *(2)
HEISSGASSAMMLERBRUCH *(1)
OBERBEGRIFF : BRUCH *(22)
STOERFALL *(258)
HEISSGASSCHIEBER *(1)
OBERBEGRIFF : ARMATUR *(46)
SCHIEBER *(0)
UNTERBEGRIFF: SCHIEBER *(0)
HEISSKANALFAKTOR *(0)
SYNONYM : HEISSSTELLENFAKTOR *(5)

HEISSSTELLE (1)
HEISSSTELLENFAKTOR *(5)
SYNONYM : HEISSKANALFAKTOR *(0)
UNTERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
SICHERHEIT *(44)
HEIZFLAECHEBELASTUNG *(3)
OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
BELASTUNG *(95)
HEIZFLAECHEBELASTUNG KRITISCHE *(1)
UNTERBEGRIFF: GRENZWERT *(13)
HEIZOELLAGER *(1)
UNTERBEGRIFF: LAGER *(1)
BRENNSTOFF *(5)
GEBAEUDE *(44)
HEIZUNG *(1)
OBERBEGRIFF : AUFHEIZUNG *(2)
UNTERBEGRIFF: DELFEUERUNG *(1)
LUFTERHITZER *(1)
GEBAEUDEHEIZUNGSANLAGE *(1)
HEIZUNGSANLAGE *(1)
OBERBEGRIFF : HILFSANLAGE *(21)
UNTERBEGRIFF: ANLAGE *(6)
HEIZUNGSGBAEUDE *(1)
OBERBEGRIFF : GEBAEUDE *(44)
HELIUM *(0)
UNTERBEGRIFF: KUEHLMITTEL *(5)
HELIUMTURBINE *(1)
OBERBEGRIFF : TURBINE *(7)
GASTURBINE *(0)
HERSTELLER *(2)
UNTERBEGRIFF: KOMPONENTENHERSTELLER *(3)
REAKTORLIEFERER *(3)
HILFSANLAGE *(21)
SYNONYM : HILFSSYSTEM *(13)
OBERBEGRIFF : KRAN *(1)
ANLAGE *(6)
UNTERBEGRIFF: HEIZUNGSANLAGE *(1)
HEBEZEUG *(9)
HILFSANLAGENGEBAEUDE *(5)
OBERBEGRIFF : GEBAEUDE *(44)
HILFSDAMPF *(1)
OBERBEGRIFF : DAMPF *(0)
HILFSDAMPFERZEUGER *(3)
OBERBEGRIFF : DAMPFERZEUGER *(30)
HILFSENERGIE *(1)
UNTERBEGRIFF: ENERGIEVERSORGUNG *(45)
HILFSGEBLAESE *(1)
OBERBEGRIFF : GEBLAESE *(2)
HILFSKESSEL *(1)
OBERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)
KESSEL *(0)
UNTERBEGRIFF: KESSEL *(0)
HILFSKREISLAUF *(1)
OBERBEGRIFF : KREISLAUF *(1)
HILFSKUEHLKREIS *(3)
SYNONYM : HILFSKUEHLSYSTEM *(0)
OBERBEGRIFF : KUEHLSYSTEM *(12)
HILFSKUEHLSYSTEM *(0)
SYNONYM : HILFSKUEHLKREIS *(3)

HILFSSCHWEISSUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : SCHWEISSUNG *(16)
HILFSSPEISEPUMPE (1)
HILFSSPEISEPUNPE *(0)
 UNTERBEGRIFF : PUMPE *(23)
 SPEISEPUMPE *(2)
HILFSSYSTEM *(13)
 SYNONYM : HILFSANLAGE *(21)
 UNTERBEGRIFF : SYSTEM *(2)
HILFSWARTE *(2)
 OBERBEGRIFF : WARTE *(23)
HILFSZUG (1)
HILFSZUG KERNTTECHNISCHER *(1)
 SYNONYM : KTH *(0)
 UNTERBEGRIFF : ORGANISATION *(5)
 SICHERHEIT *(44)
HOCHABBRANDVERSUCH *(3)
 OBERBEGRIFF : ABBRAND *(10)
 VERSUCH *(15)
HOCHBEHAELTER *(1)
 OBERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)
HOCHDRUCKEINSPEISUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : EINSPEISUNG *(3)
HOCHDRUCKNACHSPEISESYSTEM *(1)
 UNTERBEGRIFF : SYSTEM *(2)
 EINSPEISESYSTEM *(5)
HOCHDRUCKNOTEINSPEISESYSTEM *(2)
 OBERBEGRIFF : NOTSPEISESYSTEM *(1)
HOCHDRUCKNOTEINSPEISUNG *(4)
 OBERBEGRIFF : NOTEINSPEISUNG *(14)
HOCHSPANNUNGSNETZ *(1)
 OBERBEGRIFF : ELEKTROANLAGE *(1)
HOCHWASSER *(26)
 OBERBEGRIFF : STURMFLUT *(2)
 UNTERBEGRIFF : UEBERFLUTUNG *(8)
 FLUT *(2)
 UEBERSCHWEMMUNG *(2)
 WASSERSTAND *(8)
HOCHWASSERBEMESSUNGSGRENZE *(3)
 UNTERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
 GRENZWERT *(13)
HOCHWASSERGEFAHR (1)
HOCHWASSERSCHADEN *(1)
 OBERBEGRIFF : SCHADEN *(8)
HOEHENSTANDSREGELUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : REGELUNG *(28)
 FUELLSTAND *(16)
HOHLKOLBEN (1)
HORIZONTALBESCHLEUNIGUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF : BESCHLEUNIGUNG *(9)
HORIZONTALKRAFT *(2)
 OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
 STATIK *(5)
HOTWELL *(1)
 UNTERBEGRIFF : TURBINENKONDENSATOR *(5)
HUELLE *(0)
 SYNONYM : HUELLROHR *(2)
 OBERBEGRIFF : CANNING *(4)
 AUSSENHUELLE *(3)

UNTERBEGRIFF: INNENHUELLE *(3)
STAHLHUELLE *(3)
BETONHUELLE *(2)
SICHERHEITSHUELLE *(5)
HUELLENBERSTEN *(1)
SYNONYM : HUELLROHRBERSTEN *(4)
OBERBEGRIFF : BERSTEN *(7)
BRENNSTAB *(8)
HUELLENMATERIAL *(1)
OBERBEGRIFF : BRENNSTAB *(8)
WERKSTOFF *(61)
UNTERBEGRIFF: MATERIAL *(3)
HUELLENSCHADEN *(4)
UNTERBEGRIFF: SCHADEN *(8)
HUELLENTEMPERATUR *(8)
OBERBEGRIFF : TEMPERATUR *(11)
UNTERBEGRIFF: HUELLENTEMPERATUR MAXIMALE *(1)
HUELLENTEMPERATUR MAXIMALE *(1)
OBERBEGRIFF : HUELLENTEMPERATUR *(8)
GRENZWERT *(13)
BRENNSTAB *(8)
HUELLROHR *(2)
SYNONYM : HUELLE *(0)
HUELLROHRBERSTEN *(4)
SYNONYM : HUELLENBERSTEN *(1)
UNTERBEGRIFF: BERSTEN *(7)
HUELLROHRMATERIAL *(1)
UNTERBEGRIFF: MATERIAL *(3)
HUELLROHRSCHADEN *(7)
OBERBEGRIFF : SCHADEN *(8)
HUELLROHRSCHWELLEN *(2)
OBERBEGRIFF : WERKSTOFF *(61)
SCHADEN *(8)
HUELLROHRTEMPERATUR *(10)
UNTERBEGRIFF: TEMPERATUR *(11)
HUELLROHRVERSAGEN *(1)
OBERBEGRIFF : STOERFALL *(258)
HUELLROHRVERSPRUEDUNG *(1)
OBERBEGRIFF : STRAHLENEINWIRKUNG *(1)
WERKSTOFF *(61)
HYDRANT *(5)
OBERBEGRIFF : UEBERFLUTHYDRANT *(1)
WASSER *(4)
UNTERBEGRIFF: BRANDSCHUTZ *(33)
HYDRAULIK (1)
HYDRIDBILDUNG *(1)
OBERBEGRIFF : REAKTION *(3)
HYDROLOGIE *(2)
UNTERBEGRIFF: VERHAELTNISSE HYDROLOGISCHE *(1)
HYDROSPEICHER *(1)
OBERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)
UNTERBEGRIFF: SPEICHER *(0)
H2-BILDUNG *(3)
SYNONYM : WASSERSTOFFENTWICKLUNG *(9)
WASSERSTOFFBILDUNG *(16)
OBERBEGRIFF : REAKTION *(3)
H2-KONZENTRATION *(3)
SYNONYM : WASSERSTOFFKONZENTRATION *(3)
OBERBEGRIFF : KONZENTRATION *(5)

H2-REAKTION *(1)
 SYNONYM : WASSERSTOFFREAKTION *(0)
 OBERBEGRIFF : REAKTION *(3)
 IMMISSION (2)
 IMPULS *(1)
 SYNONYM : BEWEGUNGSGRÖSSE *(1)
 UNTERBEGRIFF: STEUERIMPULS *(1)
 SIGNAL *(4)
 GRENZWERTSIGNAL *(7)
 SCHNELLABSCHALTANREGUNG *(1)
 IMPULSECKVERFAHREN *(1)
 UNTERBEGRIFF: BERECHNUNG *(47)
 VERFAHREN *(1)
 IMPULSTECHNIK (1)
 INBETRIEBNAHME *(64)
 OBERBEGRIFF : BETRIEB *(41)
 UNTERBEGRIFF: WIEDERINBETRIEBNAHME *(15)
 BELADUNG *(8)
 INBETRIEBNAHMEERFAHRUNG (1)
 INBETRIEBNAHMEPERSONAL *(1)
 OBERBEGRIFF : PERSONAL *(29)
 INBETRIEBNAHMEPRUEFUNG *(5)
 OBERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)
 INBETRIEBNAHMESPEZIFIKATION (1)
 INBETRIEBNAHMEVERSUCH *(4)
 OBERBEGRIFF : VERSUCH *(15)
 INBETRIEBNAHMEVORGANG (1)
 INCONEL *(1)
 OBERBEGRIFF : WERKSTOFF *(61)
 UNTERBEGRIFF: MATERIAL *(3)
 INCOREINSTRUMENTIERUNG *(7)
 SYNONYM : KERNINSTRUMENTIERUNG *(3)
 OBERBEGRIFF : INSTRUMENTIERUNG *(95)
 INDUSTRIESABOTAGE *(1)
 UNTERBEGRIFF: SABOTAGE *(64)
 INERTGAS *(2)
 SYNONYM : SCHUTZGAS *(1)
 OBERBEGRIFF : GAS *(1)
 INERTISIERUNGSSYSTEM *(1)
 UNTERBEGRIFF: SYSTEM *(2)
 INFORMATION *(1)
 OBERBEGRIFF : IRS-FACHGESPRAECH *(1)
 STOERFALLERFASSUNG *(4)
 UNTERBEGRIFF: VEROEFFENTLICHUNG *(3)
 INFORMATIONSFLOSS (1)
 INHALATION *(2)
 OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
 STRAHLENSCHUTZ *(37)
 INJEKTOR (2)
 INKORPORATION *(1)
 UNTERBEGRIFF: DEKONTAMINATION *(19)
 BELASTUNG *(95)
 STRAHLENSCHUTZ *(37)
 INNENALARMANLAGE *(1)
 UNTERBEGRIFF: ALARMANLAGE *(3)
 ANLAGE *(6)
 INNENBETON *(4)
 OBERBEGRIFF : BETON *(13)
 INNENDRUCK *(9)

OBERBEGRIFF : DRUCK *(12)
INNENDRUCKBELASTUNG *(1)
OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
INNENHUELLE *(3)
OBERBEGRIFF : HUELLE *(0)
INNENZYLINDER (1)
INSELBETRIEB *(7)
OBERBEGRIFF : BETRIEB *(41)
INSPEKTION *(45)
SYNONYM : INSPEKTION VISUELLE *(1)
OBERBEGRIFF : INSPEKTIONSMOEGELICHKEIT *(11)
DURCHGANG *(1)
EINGANG *(1)
UNTERBEGRIFF: MONTAGEDEFFNUNG *(3)
LAGERREVISION *(1)
FERNSEHKAMERA *(1)
BESICHTIGUNGSDEFFNUNG *(2)
MANNLOCH *(2)
ZUGAENGLICHKEIT *(12)
BEGEHBARKEIT *(7)
ZUGANG *(8)
INSPEKTION VISUELLE *(1)
SYNONYM : INSPEKTION *(45)
INSPEKTIONSMOEGELICHKEIT *(11)
UNTERBEGRIFF: INSPEKTION *(45)
INSPEKTIONSPLAN *(2)
OBERBEGRIFF : PLAN *(1)
INSPEKTIONSUNTERLAGE *(1)
OBERBEGRIFF : UNTERLAGE *(20)
INST=TUEV/E (0)
INST=TUEV/ESSEN (0)
INSTABILITAET *(2)
UNTERBEGRIFF: SCHWINGUNG *(29)
SCHWANKUNG *(0)
INSTALLATION *(1)
UNTERBEGRIFF: ELEKTROINSTALLATION *(1)
INSTANDSETZUNG *(1)
SYNONYM : REPARATUR *(40)
INSTITUTION *(0)
OBERBEGRIFF : BUNDESAMT *(1)
UNTERBEGRIFF: IRS *(2)
BEHOERDE *(1)
INSTRUMENTENDRUCKLUFTANLAGE *(1)
OBERBEGRIFF : DRUCKLUFT *(0)
UNTERBEGRIFF: ANLAGE *(6)
INSTRUMENTIERUNG *(95)
OBERBEGRIFF : KERNINSTRUMENTIERUNG *(3)
DURCHSATZBEGRENZER *(1)
MESSTECHNIK *(1)
DRUCKREGLER *(1)
LECKNACHWEIS *(3)
MESSBEREICH *(3)
MESSFUEHLER *(9)
ZUSATZINSTRUMENTIERUNG *(1)
UNFALLINSTRUMENTIERUNG *(1)
MELDEANLAGE *(1)
DEHNMESSSTREIFEN *(3)
STELLUNGSFERNGEBER *(2)
UNTERBEGRIFF: ANSPRECHDRUCK *(2)

STRAHLENSCHUTZINSTRUMENTIERUNG *(14)
DETEKTOR *(1)
MESSGERAET *(24)
UNFALLFOLGEINSTRUMENTIERUNG *(8)
VERSTAERKER *(5)
DURCHFLUSSBEGRENZER *(7)
EICHUNG *(1)
MESSEINRICHTUNG *(5)
ANREGUNG *(17)
AUTOMATISIERUNGSGRAD *(1)
DRUCKHALTUNG *(4)
MESSVERSTAERKER *(3)
SOLLWERT *(1)
SONDERINSTRUMENTIERUNG *(1)
FLUSSINSTRUMENTIERUNG *(1)
GRENZWERTSIGNAL *(7)
DAMPFDURCHFLUSSBEGRENZER *(1)
LECKUEBERWACHUNGSEINRICHTUNG *(1)
REAKTORINSTRUMENTIERUNG *(2)
AKTIVITAETSMESSEINRICHTUNG *(1)
DOSIMETER *(3)
ENDSCHALTER *(1)
INCDREINSTRUMENTIERUNG *(7)
GRENZWERTGEBER *(2)
STABREGLER *(1)
SICHERHEITSINSTRUMENTIERUNG *(1)
ANFAHRBEREICHSDETEKTOR *(4)
GRENZWERTMELDER *(3)
ANFAHRINSTRUMENTIERUNG *(5)
STOERSCHREIBER *(1)
BETRIEBSINSTRUMENTIERUNG *(3)
SICHERHEITSMONITOR *(6)
INSTRUMENTIERUNGSPLATTE *(1)
 UNTERBEGRIFF: PLATTE *(0)
INTEGRITAET *(7)
 OBERBEGRIFF : KERNINTEGRITAET *(2)
 LINERINTEGRITAET *(4)
 TANKINTEGRITAET *(2)
INTENSITAET *(3)
 OBERBEGRIFF : AUSLEGUNGSERDBEBENINTENSITAET *(1)
 STRAHLUNG *(5)
 BASISERDBEBENINTENSITAET *(1)
 ERDBEBEN *(143)
 UNTERBEGRIFF: ERDBEBENINTENSITAET *(1)
 MAXIMALINTENSITAET *(1)
INTERIMSKRITERIUM *(2)
 UNTERBEGRIFF: KRITERIUM *(5)
INTERIMSKRITERIUM USAEC (1)
INVERSION *(2)
 OBERBEGRIFF : ATMOSPHAERE *(3)
 VERHAELTNISSE METEOROLOGISCHE *(2)
 UNTERBEGRIFF: BODENINVERSION *(1)
IONENTAUSCHER (1)
IRS *(2)
 OBERBEGRIFF : INSTITUTION *(0)
IRS=FACHGESPRAECH *(1)
 UNTERBEGRIFF: VERDEFFENTLICHUNG *(3)
 INFORMATION *(1)
 TAGUNG *(0)

IRS=INFORMATION *(2)
 OBERBEGRIFF : BERICHT *(21)
 UNTERBEGRIFF: IRS-VEROEFFENTLICHUNG *(0)
IRS=KURZINFORMATION *(10)
 OBERBEGRIFF : BERICHT *(21)
 UNTERBEGRIFF: IRS-VEROEFFENTLICHUNG *(0)
IRS=LASTANNAHME *(1)
 UNTERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
IRS=MELDUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : BERICHT *(21)
 UNTERBEGRIFF: IRS-VEROEFFENTLICHUNG *(0)
IRS=MELDUNG AKTUELLE *(1)
 OBERBEGRIFF : BERICHT *(21)
 UNTERBEGRIFF: IRS-VEROEFFENTLICHUNG *(0)
IRS=SICHERHEITSKRITERIUM *(2)
 OBERBEGRIFF : SICHERHEIT *(44)
 KRITERIUM *(5)
IRS=STELLUNGNAHME *(2)
 OBERBEGRIFF : STELLUNGNAHME *(134)
IRS=VEROEFFENTLICHUNG *(0)
 OBERBEGRIFF : IRS=MELDUNG AKTUELLE *(1)
 IRS=INFORMATION *(2)
 IRS=KURZINFORMATION *(10)
 MELDUNG AKTUELLE *(8)
 IRS=MELDUNG *(2)
 UNTERBEGRIFF: VEROEFFENTLICHUNG *(3)
ISAR *(3)
 SYNONYM : RKENN:KKI *(9)
 KKI *(7)
 KERNKRAFTWERK ISAR *(0)
 OBERBEGRIFF : KKW *(0)
ISOLATIONSARMATUR *(1)
 OBERBEGRIFF : ARMATUR *(46)
ISOLATIONSVENTIL *(9)
 OBERBEGRIFF : VENTIL *(13)
ISOLIERSTOFF *(1)
 UNTERBEGRIFF: MATERIAL *(3)
ISOLIERUNG *(10)
 UNTERBEGRIFF: WANNENISOLIERUNG *(2)
ISOLIERUNG THERMISCHE *(2)
 SYNONYM : WAERMEISOLIERUNG *(1)
ISOTOP *(0)
 OBERBEGRIFF : TRITIUM *(2)
ISOTOPENZUSAMMENSETZUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : KONZENTRATION *(5)
JAHRESDOISIS *(4)
 OBERBEGRIFF : DOISIS *(15)
JALOUSIEKLAPPE *(1)
 OBERBEGRIFF : ARMATUR *(46)
 KLAPPE *(9)
 UNTERBEGRIFF: KLAPPE *(9)
JOD *(4)
 OBERBEGRIFF : SPALTPRODUKT *(1)
JODAKTIVITAET *(4)
 OBERBEGRIFF : AKTIVITAET *(53)
JODAUSBREITUNG *(3)
 OBERBEGRIFF : AUSBREITUNG *(6)
 STRAHLENSCHUTZ *(37)
JODBELADUNG *(1)

OBERBEGRIFF : BELADUNG *(8)
JOBELASTUNG *(1)
OBERBEGRIFF : SCHILDDRUESE *(1)
BELASTUNG *(95)
JODFILTER *(30)
OBERBEGRIFF : FILTER *(36)
JODINVENTAR (1)
JUELICH *(0)
OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)
K=PROFIL *(10)
OBERBEGRIFF : KONSTRUKTION *(32)
UNTERBEGRIFF: KONDENSATIONSKAMMER *(132)
KABEL *(13)
UNTERBEGRIFF: SPANNKABEL *(1)
KABEL VERTIKALES (1)
KABELBODEN (2)
KABELBRAND *(1)
UNTERBEGRIFF: BRAND *(5)
STOERFALL *(258)
KABELDURCHFUEHRUNG *(5)
OBERBEGRIFF : DURCHFUEHRUNG *(51)
KABELFUEHRUNG *(5)
UNTERBEGRIFF: TROSSENABSTAND *(1)
KABELTRASSE *(1)
UNTERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
KABELTRASSENPLAN *(1)
OBERBEGRIFF : PLAN *(1)
KABELVERLEGUNG *(2)
UNTERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
KAHL *(0)
OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)
KALIBRIERUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
KALKAR *(0)
OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)
KALTDROCKPROBE *(2)
OBERBEGRIFF : DRUCKPROBE *(36)
PRUEFUNG *(73)
KALTGASSCHIEBER *(1)
OBERBEGRIFF : ARMATUR *(46)
SCHIEBER *(0)
UNTERBEGRIFF: SCHIEBER *(0)
KALTVERFORMUNG *(1)
OBERBEGRIFF : WERKSTOFF *(61)
KALTWASSERUEBERDRUCKPROBE *(1)
OBERBEGRIFF : DRUCKPROBE *(36)
KAMIN *(22)
SYNONYM : SCHORNSTEIN *(17)
UNTERBEGRIFF: SCHORNSTEIN *(17)
ABLUFTKAMIN *(4)
ABLUFTFAHNE *(2)
KAMINHOEHE (1)
KAMMER *(0)
OBERBEGRIFF : WASSERKAMMER *(1)
KANAL *(0)
OBERBEGRIFF : VERBINDUNGSKANAL *(0)
ZULAUFKANAL *(2)
KANALDURCHFUEHRUNG *(1)
OBERBEGRIFF : DURCHFUEHRUNG *(51)

KANALSYSTEM *(1)
UNTERBEGRIFF: SYSTEM *(2)
KAPAZITAET *(1)
UNTERBEGRIFF: LAGERKAPAZITAET *(2)
FUERDERKAPAZITAET *(1)
KAPSELVERSUCH *(1)
OBERBEGRIFF: VERSUCH *(15)
KARLSRUHE *(0)
OBERBEGRIFF: STANDORT *(117)
KASTENABSTREIFMASCHINE *(1)
OBERBEGRIFF: BRENNELEMENTWECHSEL *(18)
UNTERBEGRIFF: BRENNELEMENTHANDHABUNG *(3)
KATALOG *(0)
OBERBEGRIFF: SCHWACHSTELLENKATALOG *(1)
KATALYSATOR *(1)
OBERBEGRIFF: REAKTION *(3)
KATASTROPHE *(1)
SYNONYM: KATASTROPHENFALL *(1)
OBERBEGRIFF: EVA *(21)
STOERFALL *(258)
KATASTROPHENFALL *(1)
SYNONYM: KATASTROPHE *(1)
KATASTROPHENPLAN *(1)
OBERBEGRIFF: PLAN *(1)
KATASTROPHENSCHUTZ *(6)
OBERBEGRIFF: SCHUTZSYSTEM *(4)
KATASTROPHENSCHUTZEINRICHTUNG *(1)
OBERBEGRIFF: SCHUTZSYSTEM *(4)
KATIONENFILTER *(1)
OBERBEGRIFF: FILTER *(36)
KAUFABSICHT (1)
KAVITATION *(2)
SYNONYM: KONDENSATIONSSCHLAG *(5)
UNTERBEGRIFF: PUMPE *(23)
BELASTUNG *(95)
KEGELBODEN *(8)
UNTERBEGRIFF: BODEN *(2)
KELLER *(2)
UNTERBEGRIFF: GEBAEUDE *(44)
KENNLINIE *(1)
OBERBEGRIFF: ZEICHNUNG *(33)
KENNZAHLE *(1)
UNTERBEGRIFF: DATEN *(15)
KENNZEICHNUNG (1)
KERBSCHLAGFESTIGKEIT *(1)
SYNONYM: KERBSCHLAGZAEHIGKEIT *(5)
KERBSCHLAGZAEHIGKEIT *(5)
SYNONYM: KERBSCHLAGFESTIGKEIT *(1)
OBERBEGRIFF: EIGENSCHAFT *(2)
WERKSTOFF *(61)
UNTERBEGRIFF: FESTIGKEIT *(17)
KERBSPANNUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: SPANNUNG *(1)
FESTIGKEIT *(17)
KERN *(4)
SYNONYM: REAKTORKERN *(14)
CORE *(4)
KERN AUSLEGUNG *(3)
OBERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)

KERNBEHAELTER *(3)
 OBERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)
KERNBRENNSTOFF *(1)
 UNTERBEGRIFF : BRENNSTOFF *(5)
KERNDEFORMATION *(1)
 OBERBEGRIFF : SCHADEN *(8)
KERNEINBAU *(2)
 SYNONYM : KERNEINBAUTEN *(18)
 OBERBEGRIFF : EINBAUTEN *(14)
KERNEINBAUTEN *(18)
 SYNONYM : KERNEINBAU *(2)
 OBERBEGRIFF : REFLEKTOR *(1)
 CORECATCHER *(5)
 KERNMANTEL *(1)
 UNTERBEGRIFF : KERNGERUEST *(3)
 AUFFANGGITTER *(1)
 REGELSTAB *(16)
 BRENNLEMENT *(44)
KERNENERGIE *(1)
 UNTERBEGRIFF : ENERGIE *(0)
KERNFLUTANLAGE *(3)
 SYNONYM : KERNFLUTSYSTEM *(12)
 KERNFLUTUNGSSYSTEM *(3)
 OBERBEGRIFF : FLUTSYSTEM *(1)
KERNFLUTBEHAELTER *(1)
 UNTERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)
KERNFLUTEN *(1)
 SYNONYM : KERNFLUTUNG *(6)
 REAKTORKERNFLUTUNG *(1)
KERNFLUTSYSTEM *(12)
 SYNONYM : KERNFLUTANLAGE *(3)
 KERNFLUTUNGSSYSTEM *(3)
KERNFLUTUNG *(6)
 SYNONYM : REAKTORKERNFLUTUNG *(1)
 KERNFLUTEN *(1)
KERNFLUTUNGSSYSTEM *(3)
 SYNONYM : KERNFLUTANLAGE *(3)
 KERNFLUTSYSTEM *(12)
KERNGEOMETRIE *(2)
 OBERBEGRIFF : ABMESSUNG *(2)
 AUSLEGUNG *(149)
 UNTERBEGRIFF : KERNGEOMETRIE NACHKUEHLBARE *(1)
 GEOMETRIE *(4)
KERNGEOMETRIE NACHKUEHLBARE *(1)
 OBERBEGRIFF : KERNGEOMETRIE *(2)
KERNGERUEST *(3)
 SYNONYM : KERNTRAGGERUEST *(1)
 OBERBEGRIFF : KONSTRUKTION *(32)
 KERNEINBAUTEN *(18)
 EINBAUTEN *(14)
KERNGITTER *(2)
 OBERBEGRIFF : AUFFANGGITTER *(1)
KERNINSTRUMENTIERUNG *(3)
 SYNONYM : INCOREINSTRUMENTIERUNG *(7)
 UNTERBEGRIFF : INSTRUMENTIERUNG *(95)
KERNINTEGRITAET *(2)
 UNTERBEGRIFF : INTEGRITAET *(7)
KERNKRAFTWERK *(1)
 SYNONYM : REAKTOR *(3)

KKW *(0)
OBERBEGRIFF : PROTOTYPKERNKRAFTWERK *(1)
KERNKRAFTWERK BRUNSBUETTEL *(0)
SYNONYM : RKENN:KKB *(38)
KKB *(9)
BRUNSBUETTEL *(4)
KERNKRAFTWERK ISAR *(0)
SYNONYM : RKENN:KKI *(9)
KKI *(7)
ISAR *(3)
KERNKRAFTWERK KRUEMMEL *(0)
SYNONYM : RKENN:KKK *(7)
KKK *(5)
KRUEMMEL *(1)
KERNKRAFTWERK LINGEN *(0)
SYNONYM : KWL *(0)
RKENN:KWL *(0)
KERNKRAFTWERK NIEDERAICHBACH *(0)
SYNONYM : RKENN:KKN *(24)
KKN *(5)
KERNKRAFTWERK OBRIGHEIM *(0)
SYNONYM : RKENN:KWD *(8)
KWD *(4)
KERNKRAFTWERK PHILIPPSBURG *(0)
SYNONYM : RKENN:KKP *(70)
KKP *(2)
KERNKRAFTWERK RWE BAYERNWERK *(0)
SYNONYM : RKENN:KRB *(0)
KERNKRAFTWERK STADE *(0)
SYNONYM : RKENN:KKS *(3)
KKS *(3)
KERNKRAFTWERK WUERGASSEN *(0)
SYNONYM : RKENN:KWW *(286)
KWW *(12)
KERNMANTEL *(1)
UNTERBEGRIFF: KERNEINBAUTEN *(18)
KERNNOTKUEHLSYSTEM *(18)
OBERBEGRIFF : NOTKUEHLSYSTEM *(120)
KERNNOTKUEHLUNG *(36)
OBERBEGRIFF : NOTKUEHLUNG *(154)
KERNSCHMELZE *(13)
OBERBEGRIFF : SCHMELZE *(0)
KERNSCHMELZEN *(1)
OBERBEGRIFF : CORESCHMELZE *(1)
TEILKERNSCHMELZEN *(3)
UNTERBEGRIFF: STOERFALL *(258)
KERNSPRUEHANLAGE *(4)
SYNONYM : KERNSPRUEHEINRICHTUNG *(1)
KERNSPRUEHSYSTEM *(16)
OBERBEGRIFF : SPRUEHSYSTEM *(13)
KERNSPRUEHEINRICHTUNG *(1)
SYNONYM : KERNSPRUEHANLAGE *(4)
KERNSPRUEHSYSTEM *(16)
KERNSPRUEHKRANZ *(1)
OBERBEGRIFF : SPRUEHSYSTEM *(13)
KERNSPRUEHPUMPE *(1)
OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
KERNSPRUEHSYSTEM *(16)
SYNONYM : KERNSPRUEHANLAGE *(4)

KERNSPRUEHEINRICHTUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: SPRUEHSYSTEM *(13)
REAKTORKERNSPRUEHEN *(1)
KERNSPRUEHSYSTEM TK (1)
KERNTemperatur *(1)
OBERBEGRIFF: TEMPERATUR *(11)
KERNTRAGGERUEST *(1)
SYNONYM: KERNGERUEST *(3)
UNTERBEGRIFF: KONSTRUKTION *(32)
TRAGKONSTRUKTION *(2)
KERNTRAGKONSTRUKTION *(6)
OBERBEGRIFF: KONSTRUKTION *(32)
UNTERBEGRIFF: KONSTRUKTION *(32)
TRAGKONSTRUKTION *(2)
KERNVERRIEGELUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: VERRIEGELUNG *(11)
KERZENFILTER *(1)
OBERBEGRIFF: FILTER *(36)
KESSEL *(0)
SYNONYM: BEHAELTER *(2)
SPEICHER *(0)
TANK *(0)
GEFAESS *(0)
OBERBEGRIFF: HILFSKESSEL *(1)
UNTERBEGRIFF: HILFSKESSEL *(1)
KESSELBRUCHSICHERUNG *(1)
OBERBEGRIFF: BRUCH *(22)
SICHERHEIT *(44)
UNTERBEGRIFF: SICHERUNG *(5)
KETTE *(0)
UNTERBEGRIFF: GLIEDERKETTE *(1)
KETTENREAKTION *(3)
UNTERBEGRIFF: REAKTIVITAET *(16)
REAKTION *(3)
KIESFILTER *(1)
OBERBEGRIFF: FILTER *(36)
KIPPSICHERUNG *(1)
OBERBEGRIFF: SICHERUNG *(5)
KK *(3)
SYNONYM: KONDENSATIONSKAMMER *(132)
UNTERBEGRIFF: RINGRAUM *(7)
KK-BODEN *(2)
SYNONYM: KONDENSATIONSKAMMERBODEN *(40)
KK-DRUCK *(0)
SYNONYM: KONDENSATIONSKAMMERDRUCK *(1)
KK-EINBAUTEN *(0)
SYNONYM: KONDENSATIONSKAMMEREINBAUTEN *(2)
KK-KUEHLSYSTEM *(0)
SYNONYM: KONDENSATIONSKAMMERKUEHLSYSTEM *(0)
KONDENSATIONSKAMMERKUEHLANLAGE *(1)
OBERBEGRIFF: REAKTORGEBAEUDE *(79)
KK-KUEHLUNG *(0)
SYNONYM: KONDENSATIONSKAMMERKUEHLUNG *(9)
KK-SPRUEHEN *(0)
SYNONYM: KONDENSATIONSKAMMERSPRUEHEN *(1)
KK-SPRUEHSYSTEM *(0)
SYNONYM: KONDENSATIONSKAMMERSPRUEHSYSTEM *(1)
KK-TEMPERATUR *(0)
SYNONYM: KONDENSATIONSKAMMERTEMPERATUR *(10)

KKB *(9)
SYNONYM : RKENN:KKB *(38)
BRUNSBUETTEL *(4)
KERNKRAFTWERK BRUNSBUETTEL *(0)
OBERBEGRIFF : KKW *(0)

KKI *(7)
SYNONYM : RKENN:KKI *(9)
KERNKRAFTWERK ISAR *(0)
ISAR *(3)
OBERBEGRIFF : KKW *(0)

KKK *(5)
SYNONYM : RKENN:KKK *(7)
KERNKRAFTWERK KRUEMMEL *(0)
KRUEMMEL *(1)
OBERBEGRIFF : KKW *(0)

KKN *(5)
SYNONYM : RKENN:KKN *(24)
KERNKRAFTWERK NIEDERAICHBACH *(0)
OBERBEGRIFF : KKW *(0)

KKP *(2)
SYNONYM : RKENN:KKP *(70)
KERNKRAFTWERK PHILIPPSBURG *(0)
OBERBEGRIFF : KKW *(0)

KKP 1 *(10)
SYNONYM : RKENN:KKP 1 *(35)
RKENN:KKP1 *(387)
KKP1 *(2)
OBERBEGRIFF : RKENN:KKP *(70)
KKW *(0)

KKP 2 *(7)
SYNONYM : RKENN:KKP 2 *(5)
RKENN:KKP2 *(70)
KKP2 *(1)
OBERBEGRIFF : RKENN:KKP *(70)

KKP1 *(2)
SYNONYM : RKENN:KKP 1 *(35)
KKP 1 *(10)
RKENN:KKP1 *(387)

KKP2 *(1)
SYNONYM : RKENN:KKP 2 *(5)
KKP 2 *(7)
RKENN:KKP2 *(70)
OBERBEGRIFF : KKW *(0)

KKS *(3)
SYNONYM : RKENN:KKS *(3)
KERNKRAFTWERK STADE *(0)

KKW *(0)
SYNONYM : REAKTOR *(3)
KERNKRAFTWERK *(1)
OBERBEGRIFF : KRAFTWERK *(0)
PROTOTYPKERNKRAFTWERK *(1)
UNTERBEGRIFF: KKB *(9)
KKI *(7)
HAUPTKUEHLKREIS *(2)
KKK *(5)
KKN *(5)
KKP *(2)
KKP 1 *(10)
KKP2 *(1)

KWW *(12)
KNK *(5)
KNK2 *(1)
BODEGA-BAY *(2)
VERSUCHSREAKTOR *(4)
KNK1 *(0)
OTTO HAHN *(6)
BRUNSBUETTEL *(4)
KWD *(4)
THTR *(7)
MARVIKEN *(1)
VAK *(14)
AVR *(3)
ISAR *(3)
BASF *(11)
BIBLIS A *(3)
BIBLIS B *(7)
BREISACH *(4)

KLAPPE *(9)
 OBERBEGRIFF : ARMATUR *(46)
 DRUCKAUSGLEICHSKLAPPE *(2)
 JALOUSIEKLAPPE *(1)
 DRUCKENTLASTUNGSKLAPPE *(1)
 DACHKLAPPE *(2)
 BRANDSCHUTZKLAPPE *(1)
 ABSPERRKLAPPE *(13)
 UNTERBEGRIFF: LUEFTUNGSKLAPPE *(4)
 DRUCKAUSGLEICHSKLAPPE *(2)
 SCHNELLSCHLUSSKLAPPE *(1)
 JALOUSIEKLAPPE *(1)
 RUECKSCHLAGKLAPPE *(8)
 DRUCKENTLASTUNGSKLAPPE *(1)
 BRANDSCHUTZKLAPPE *(1)
 ABSPERRKLAPPE *(13)
 SICHERHEITSKLAPPE *(1)

KLASSENEINTEILUNG *(1)
 SYNONYM : KLASSIFIKATION *(1)

KLASSIFIKATION *(1)
 SYNONYM : KLASSENEINTEILUNG *(1)

KLEMME *(1)
 UNTERBEGRIFF: ELEKTROANLAGE *(1)

KLIMAAANLAGE *(1)
 OBERBEGRIFF : ANLAGE *(6)
 LUEFTUNGSSYSTEM *(22)

KNALLGAS *(3)
 OBERBEGRIFF : GAS *(1)
 REAKTION *(3)
 UNTERBEGRIFF: WASSERSTOFFBILDUNG *(16)

KNALLGASBILDUNG *(5)
 UNTERBEGRIFF: WASSERSTOFFBILDUNG *(16)

KNALLGASREAKTION *(1)
 UNTERBEGRIFF: VERBRENNUNG *(0)
 REAKTION *(3)

KNK *(5)
 SYNONYM : RKENN:KNK *(10)
 KOMPAKTE NATRIUMGEKUEHLTE KERNENERGIEANLAGE *(0)
 OBERBEGRIFF : KKW *(0)
 UNTERBEGRIFF: KNK2 *(1)
 KNK1 *(0)

KNK 1 *(3)
SYNONYM : KNK1 *(0)
RKENN:KNK 1 *(0)
RKENN:KNK1 *(0)

KNK 2 *(2)
SYNONYM : RKENN:KNK 2 *(25)
RKENN:KNK2 *(3)
KNK2 *(1)

KNK1 *(0)
SYNONYM : KNK 1 *(3)
RKENN:KNK 1 *(0)
RKENN:KNK1 *(0)

 OBERBEGRIFF : RKENN:KNK *(10)
KNK *(5)
KKW *(0)

KNK2 *(1)
SYNONYM : RKENN:KNK 2 *(25)
RKENN:KNK2 *(3)
KNK 2 *(2)

 OBERBEGRIFF : RKENN:KNK *(10)
KNK *(5)
KKW *(0)

KOEFFIZIENT *(1)
 UNTERBEGRIFF: MODERATORTEMPERATURKOEFFIZIENT *(3)
BRENNSTOFFTEMPERATURKOEFFIZIENT *(1)
TEMPERATURKOEFFIZIENT *(4)
DOPPLERKOEFFIZIENT *(2)
DAMPFBLASENKOEFFIZIENT *(4)
VITALSTELLENKATALOG *(6)
DATEN *(15)
BLASENKOEFFIZIENT *(1)
MODERATORDICHTKOEFFIZIENT *(0)
DICHTKOEFFIZIENT *(1)
REAKTIVITAETSKOEFFIZIENT *(3)

KOHLENSTOFFALLE *(1)
 UNTERBEGRIFF: WASSERREINIGUNG *(1)
REINIGUNG *(0)

KOLBENKOMPRESSOR *(1)
 OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
KOMPRESSOR *(2)

KOLBENPUMPE *(2)
 OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)

KOLLISIONSSCHUTZ *(1)
 OBERBEGRIFF : SCHUTZSYSTEM *(4)

KOMMENTAR *(1)
 OBERBEGRIFF : STELLUNGNAHME *(134)

KOMMISSION *(1)
 OBERBEGRIFF : RSK-UNTERAUSSCHUSS *(1)
ACRS *(0)
RSK *(2)
SITZUNG *(1)

 UNTERBEGRIFF: AD-HOC-KOMMISSION *(1)
SICHERHEITSBEIRAT *(1)
SACHVERSTAENDIGENKOMMISSION *(12)
ADVISORY COMMITTEE ON REACTOR SAFEGUARDS *(1)
USAEC *(5)
VORSITZENDER *(1)

KOMMUNIKATION *(4)
 OBERBEGRIFF : FERNMELDEANLAGE *(1)

NACHRICHTENUEBERMITTLUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: FERNSCHREIBANLAGE *(1)
FERNSPRECHANLAGE *(1)
KOMMUNIKATIONSMITTEL (3)
KOMMUNIKATIONSSYSTEM *(0)
UNTERBEGRIFF: TELEFONNETZ *(1)
NACHRICHTENUEBERMITTLUNGSANLAGE *(0)
FERNSCHREIBANLAGE *(1)
FERNSPRECHANLAGE *(1)
PERSONENRUFANLAGE *(1)
SYSTEM *(2)
KOMPakte Natriumgekuehlte Kernenergieanlage *(0)
SYNONYM : RKENN:KNK *(10)
KNK *(5)
KOMPENSATOR *(5)
UNTERBEGRIFF: WELLROHRKOMPENSATOR *(1)
KOMPONENTE *(15)
SYNONYM : ANLAGENTEIL *(15)
BAUTEIL *(13)
EINBAUTEN *(14)
UNTERBEGRIFF: REINIGUNGSKOMPONENTE *(1)
PRIMAERKREISKOMPONENTE *(9)
KOMPONENTE AKTIVE (2)
KOMPONENTE PASSIVE (1)
KOMPONENTENHERSTELLER *(3)
OBERBEGRIFF : HERSTELLER *(2)
KOMPONENTENKUEHLKREISLAUF *(1)
OBERBEGRIFF : KUEHLSYSTEM *(12)
KOMPONENTENVERSAGEN *(4)
OBERBEGRIFF : STORFALL *(258)
KOMPRESSOR *(2)
UNTERBEGRIFF: KOLBENKOMPRESSOR *(1)
KONDENSAT *(1)
OBERBEGRIFF : TURBINENKONDENSAT *(1)
UNTERBEGRIFF: FLUESSIGKEIT *(0)
KONDENSATION *(25)
OBERBEGRIFF : STEAM-BINDING *(2)
DRUCKABBAU *(2)
UNTERBEGRIFF: TURBINENKONDENSAT *(1)
NOTKONDENSATION *(2)
MISCHKONDENSATION *(1)
SATTDAMPFKONDENSATION *(1)
KONDENSATIONSVORGANG *(8)
KONDENSATION PULSIERENDE (1)
KONDENSATION RAUHE (4)
KONDENSATIONSBECKEN *(1)
UNTERBEGRIFF: BECKEN *(0)
KONDENSATIONSKAMMER *(132)
SYNONYM : KK *(3)
OBERBEGRIFF : RINGRAUM *(7)
DAS *(180)
K-PROFIL *(10)
UNTERBEGRIFF: TORUSBODEN *(22)
WASSERKAMMER *(1)
RAUM *(1)
KONDENSATIONSKAMMERANLAGE *(1)
UNTERBEGRIFF: ANLAGE *(6)
KONDENSATIONSKAMMERBODEN *(40)
SYNONYM : KK=BODEN *(2)

UNTERBEGRIFF: BODEN *(2)
KONDENSATIONSKAMMERDRUCK *(1)
SYNONYM : KK-DRUCK *(0)
OBERBEGRIFF : DRUCK *(12)
KONDENSATIONSKAMMERDRUCK MAXIMALER *(1)
OBERBEGRIFF : DRUCK *(12)
GRENZWERT *(13)
KONDENSATIONSKAMMEREINBAUTEN *(2)
SYNONYM : KK-EINBAUTEN *(0)
OBERBEGRIFF : EINBAUTEN *(14)
KONDENSATIONSKAMMERKUEHLANLAGE *(1)
SYNONYM : KK-KUEHLSYSTEM *(0)
KONDENSATIONSKAMMERKUEHLSYSTEM *(0)
OBERBEGRIFF : KUEHLSYSTEM *(12)
KONDENSATIONSKAMMERKUEHLSYSTEM *(0)
SYNONYM : KK-KUEHLSYSTEM *(0)
KONDENSATIONSKAMMERKUEHLANLAGE *(1)
UNTERBEGRIFF: SYSTEM *(2)
KONDENSATIONSKAMMERKUEHLUNG *(9)
SYNONYM : KK-KUEHLUNG *(0)
OBERBEGRIFF : KUEHLUNG *(21)
KONDENSATIONSKAMMERSPRUEHEN *(1)
SYNONYM : KK-SPRUEHEN *(0)
OBERBEGRIFF : SPRUEHSYSTEM *(13)
KONDENSATIONSKAMMERSPRUEHSYSTEM *(1)
SYNONYM : KK-SPRUEHSYSTEM *(0)
UNTERBEGRIFF: SPRUEHSYSTEM *(13)
SYSTEM *(2)
KONDENSATIONSKAMMERTEMPERATUR *(10)
SYNONYM : KK-TEMPERATUR *(0)
OBERBEGRIFF : TEMPERATUR *(11)
KONDENSATIONSRQHR *(21)
OBERBEGRIFF : RQHR *(4)
KONDENSATIONSSCHLAG *(5)
SYNONYM : KAVITATION *(2)
UNTERBEGRIFF: BELASTUNG *(95)
DRUCKSTOSS *(4)
KONDENSATIONSSYSTEM *(1)
UNTERBEGRIFF: LUFTKONDENSATIONSSYSTEM *(1)
NOTKONDENSATIONSANLAGE *(5)
SYSTEM *(2)
KONDENSATIONSVERSUCH *(14)
OBERBEGRIFF : VERSUCH *(15)
KONDENSATIONSVORGANG *(8)
OBERBEGRIFF : KONDENSATION *(25)
KONDENSATKUEHLER *(1)
UNTERBEGRIFF: KUEHLER *(6)
KONDENSATOR *(10)
OBERBEGRIFF : STOPFBUCHSDAMPFKONDENSATOR *(1)
WAERMETAUSCHER *(5)
UNTERBEGRIFF: HAUPTKONDENSATOR *(2)
QUERSAMMLER *(1)
TURBINENKONDENSATOR *(5)
EISKONDENSATOR *(27)
EISKUEHLER *(1)
MISCHKONDENSATOR *(1)
KONDENSATORABGASSYSTEM *(1)
OBERBEGRIFF : ABGASSYSTEM *(2)
UNTERBEGRIFF: SYSTEM *(2)

KONDENSATREINIGUNGSANLAGE *(2)
 UNTERBEGRIFF: REINIGUNG *(0)
 ANLAGE *(6)
KONDENSATSAMMELBEHAELTER *(1)
 OBERBEGRIFF: BEHAELTER *(2)
KONFERENZ *(2)
 OBERBEGRIFF: BESPRECHUNG *(3)
KONGRESS *(0)
 UNTERBEGRIFF: REAKTORTAGUNG 1972 *(1)
KONSTRUKTION *(32)
 OBERBEGRIFF: KERNTAGKONSTRUKTION *(6)
 SANDWICHKONSTRUKTION *(2)
 KERNTAGGERUEST *(1)
 BETONUNTERSTUETZUNG *(1)
 DAMPFERZEUGERABSTUETZUNG *(1)
 DECKELBEFESTIGUNG *(1)
 AUFFANGKONSTRUKTION *(1)
 AUFHAENGUNG *(1)
 STUETZE *(1)
 TANKAUFBAU *(1)
 STAHLBETONKONSTRUKTION *(1)
 VERSTAERKUNGSRING *(1)
 DEMONTIERBARKEIT *(1)
 UNTERBEGRIFF: MONTAGE *(4)
 KERNTAGKONSTRUKTION *(6)
 KERNGERUEST *(3)
 VERSTAERKUNG *(11)
 VERSTAERKUNGSKONSTRUKTION *(24)
 REAKTORKERNAUFBAU *(1)
 AUFFANGVORRICHTUNG *(2)
 DRUCKSTREBE *(1)
 LAGERGESTELL *(4)
 STUETZKONSTRUKTION *(4)
 ANORDNUNG *(16)
 BETONSTUETZKONSTRUKTION *(1)
 K-PROFIL *(10)
 TRAEGER *(1)
 TRAGKONSTRUKTION *(2)
 ANLAGENKONSTRUKTION *(1)
KONSTRUKTIONSAENDERUNG (4)
KONSTRUKTIONSPRINZIP (1)
KONSTRUKTIONSWERKSTOFF *(1)
 UNTERBEGRIFF: WERKSTOFF *(61)
 MATERIAL *(3)
KONTAMINATION *(13)
 UNTERBEGRIFF: FLUSSWASSERKONTAMINATION *(1)
 GRUNDWASSERKONTAMINATION *(1)
 WASSERKONTAMINATION *(1)
 TRINKWASSERKONTAMINATION *(1)
KONTROLLBEREICH *(13)
 SYNONYM: KONTROLLZONE *(2)
 UEBERWACHUNGSBEREICH *(1)
 OBERBEGRIFF: STRAHLENSCHUTZ *(37)
 UNTERBEGRIFF: SCHUTZBEREICH *(3)
KONTROLLE *(15)
 SYNONYM: UEBERWACHUNG *(32)
 OBERBEGRIFF: PERSONENDOSISUEBERWACHUNG *(1)
 EINGANGSKONTROLLE *(1)
 STRAHLUNGSUEBERWACHUNGSANLAGE *(1)

AKTIVITAETSKONTROLLE *(1)
BAUEBERWACHUNG *(1)
PERSONALKONTROLLE *(3)
MASSKONTROLLE *(1)
FUNKTIONSKONTROLLE *(1)
SCHNUEFFELKONTROLLE *(1)
UNTERBEGRIFF: QUALITAETSKONTROLLE *(1)
LECKRATENUEBERWACHUNG *(2)
LECKAGEKONTROLLE *(2)
FERTIGUNGSKONTROLLE *(17)
LECKUEBERWACHUNGSEINRICHTUNG *(1)
ENDKONTROLLE *(1)
FLUSSKONTROLLE *(1)
ZUGANGSKONTROLLE *(9)
KONTROLLFILTER *(2)
 OBERBEGRIFF: FILTER *(36)
KONTROLLGANG (3)
KONTROLLPLAN *(2)
 OBERBEGRIFF: PLAN *(1)
KONTROLLREAKTIVITAET *(1)
 OBERBEGRIFF: REAKTIVITAET *(16)
KONTROLLSTAB *(4)
 SYNONYM: REGELSTAB *(16)
KONTROLLSYSTEM *(0)
 SYNONYM: UEBERWACHUNGSANLAGE *(1)
 UEBERWACHUNGSSYSTEM *(4)
KONTROLLZONE *(2)
 SYNONYM: UEBERWACHUNGSBEREICH *(1)
 KONTROLLBEREICH *(13)
KONVEKTION *(0)
 UNTERBEGRIFF: NATURKONVEKTION *(3)
KONZENTRAT (1)
KONZENTRATAUFBEREITUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: AUFBEREITUNG *(4)
KONZENTRATAUFBEREITUNGSANLAGE *(2)
 OBERBEGRIFF: AUFBEREITUNGSANLAGE *(8)
 AUFBEREITUNG *(4)
KONZENTRATION *(5)
 OBERBEGRIFF: SAUERSTOFFGEHALT *(1)
 MZK *(1)
 TRITIUMKONZENTRATION *(1)
 VERDUENNUNG *(4)
 MISCHUNGSVERHAELTNIS *(1)
 WASSERGASKONZENTRATION *(2)
 UNTERBEGRIFF: WERKSTOFFKONZENTRATION *(1)
 NUKLIDANREICHERUNG *(2)
 H2-KONZENTRATION *(3)
 LUFTBEIMISCHUNG *(1)
 ISOTOPENZUSAMMENSETZUNG *(1)
 BORKONZENTRATION *(6)
 AKTIVITAETSKONZENTRATION *(4)
 MO-GEHALT *(1)
 AKTIVITAETSVERTEILUNG *(1)
 WASSERSTOFFKONZENTRATION *(3)
KONZENTRATIONSMAXIMUM *(1)
 OBERBEGRIFF: GRENZWERT *(13)
KONZENTRATIONSVERTeilUNG (1)
KONZENTRATLAGER *(2)
 OBERBEGRIFF: LAGER *(1)

GEBAEUDE *(44)
KONZEPT *(4)
 OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
 PLAN *(1)
 UNTERBEGRIFF: LUEFTUNGSKONZEPT *(1)
 SICHERHEITSKONZEPT *(2)
 ANLAGENKONSTRUKTION *(1)
 REGELKONZEPT *(3)
KONZEPTION SICHERHEITSTECHNISCHE *(3)
 UNTERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
KORROSION *(14)
 OBERBEGRIFF : NATRIUMABLAGERUNG *(2)
 WERKSTOFF *(61)
 EINWIRKUNG *(0)
 SPANUNGSKORROSION *(1)
 SCHADEN *(8)
 UNTERBEGRIFF: SPANNUNGSRISSKORROSION *(3)
 ROST *(1)
KORROSIONSABZUG (1)
KORROSIONSPRODUKT (2)
KORROSIONSSCHICHT (1)
KORROSIONSSCHUTZ *(7)
 OBERBEGRIFF : SCHUTZ *(3)
KOSTEN *(4)
 UNTERBEGRIFF: REAKTORWERT *(1)
 STROMERZEUGUNGSKOSTEN *(1)
 URANPREIS *(1)
KR-85 *(1)
 SYNONYM : KRYPTON 85 *(0)
 UNTERBEGRIFF: GAS *(1)
 EDELGAS *(2)
KRAFT *(0)
 OBERBEGRIFF : BASISLAST *(1)
 UNTERBEGRIFF: VERSTAERKUNG *(11)
 REAKTIONSKRAFT *(1)
 STROEMUNGSKRAFT *(2)
 STOSSKRAFT *(0)
 STRAHLKRAFT *(11)
 VERTIKALKRAFT *(1)
 ZUGKRAFT *(1)
KRAFT HYDRAULISCHE (1)
KRAFTFAHRZEUG *(1)
 OBERBEGRIFF : TANKWAGEN *(2)
 UNTERBEGRIFF: TRANSPORTMITTEL *(4)
KRAFTSCHLUSS (1)
KRAFTSCHLUSSBECKEN *(4)
 UNTERBEGRIFF: BECKEN *(0)
KRAFTSTOFFLAGER *(7)
 OBERBEGRIFF : LAGER *(1)
 BRENNSTOFF *(5)
 GEBAEUDE *(44)
KRAFTWERK *(0)
 OBERBEGRIFF : GKM *(1)
 UNTERBEGRIFF: SONNENENERGIEKRAFTWERK *(1)
 KKW *(0)
KRAFTWERKSBLÖCK (1)
KRAFTWERKSSCHUTZ *(1)
 OBERBEGRIFF : SCHUTZ *(3)
KRAN *(1)

UNTERBEGRIFF: HILFSANLAGE *(21)
KREISELPUMPE *(3)
 OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
KREISLAUF *(1)
 OBERBEGRIFF : PUMPENKREISLAUF *(1)
 TURBINENKREISLAUF *(1)
 DAMPFKONDENSATKREISLAUF *(1)
 DAMPFKREISLAUF *(1)
 WASSERKREISLAUF *(1)
 WASSER-DAMPF-KREISLAUF *(1)
UNTERBEGRIFF: LAGERDRUCKWASSERKREISLAUF *(1)
 HILFSKREISLAUF *(1)
 KUEHLMITTELKREISLAUF *(1)
 REINIGUNGSKREIS *(1)
 HAUPTWAERMEKREISLAUF *(1)
 KUEHLWASSERKREISLAUF *(1)
 SPEISEWASSERKREISLAUF *(2)

KRIECHEN *(1)
 OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
 EIGENSCHAFT *(2)
 WERKSTOFF *(61)

KRIECHVERHALTEN *(1)
 UNTERBEGRIFF: VERHALTEN *(1)
KRIEGSEINWIRKUNG *(5)
 OBERBEGRIFF : EVA *(21)
 EINWIRKUNG *(0)

KRIEGSSCHADEN *(1)
 OBERBEGRIFF : SCHADEN *(8)
KRITERIUM *(5)
 OBERBEGRIFF : INTERIMSKRITERIUM *(2)
 ANREGUNGSKRITERIUM *(1)
 LEITLINIE *(21)
 AUSLEGUNGSKRITERIUM *(12)
 1F-KRITERIUM *(1)
 10-MINUTEN-KRITERIUM *(1)
 VORSCHRIFT *(2)
 AUSFALLKRITERIUM *(1)
UNTERBEGRIFF: RICHTLINIE *(9)
 BMBW-AUSLEGUNGSKRITERIUM *(1)
 BMBW-SICHERHEITSKRITERIUM *(1)
 IRS-SICHERHEITSKRITERIUM *(2)
 STUECK-ROD-KRITERIUM *(3)
 PRUEFKRITERIUM *(1)
 SICHERHEITSKRITERIEN *(2)
 REGEL *(1)

KRITIK *(1)
 OBERBEGRIFF : STELLUNGNAHME *(134)
KRITIKALITAET *(22)
 OBERBEGRIFF : REAKTORPHYSIK *(0)
 AUSLEGUNG *(149)
 REAKTIVITAET *(16)
 UNTERKRITIKALITAET *(3)
 UNTERBEGRIFF: MULTIPLIKATIONSFAKTOR *(2)
KRITIKALITAETSRECHNUNG *(3)
 OBERBEGRIFF : BERECHNUNG *(47)
KRITIKALITAETSSICHERHEIT *(1)
 OBERBEGRIFF : SICHERHEIT *(44)
KRUEMMEL *(1)
 SYNONYM : RKENN:KKK *(7)

KKK *(5)
KERNKRAFTWERK KRUEMMEL *(0)
OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)
KRUEMMER *(0)
UNTERBEGRIFF: ROHRLEITUNGSKRUEMMER *(2)
DRUCKKRUEMMER *(1)
KRYPTON 85 *(0)
SYNONYM : KR-85 *(1)
OBERBEGRIFF : GAS *(1)
EDELGAS *(2)
KTA *(3)
SYNONYM : AUSSCHUSS KERNTECHNISCHER *(0)
KTH *(0)
SYNONYM : HILFSZUG KERNTECHNISCHER *(1)
OBERBEGRIFF : SICHERHEIT *(44)
KUB-DRAINAGESYSTEM *(1)
OBERBEGRIFF : ANLAGE *(6)
DRAINAGESYSTEM *(2)
KUEHLANLAGE *(1)
SYNONYM : KUEHLSYSTEM *(12)
KUEHLMITTELSYSTEM *(1)
KUEHLKREISLAUF *(1)
UNTERBEGRIFF: ANLAGE *(6)
KUEHLELEMENT (1)
KUEHLER *(6)
OBERBEGRIFF : KUEHLSYSTEM *(12)
KONDENSATKUEHLER *(1)
WAERMETAUSCHER *(5)
EISKUEHLER *(1)
UNTERBEGRIFF: ZWISCHENKUEHLER *(2)
NACHKUEHLER *(3)
LUFTKUEHLER *(5)
EISKUEHLER *(1)
LEERLAUFKUEHLER *(7)
NASSKUEHLER *(1)
UMLUFTKUEHLER *(4)
NOTKUEHLER *(1)
LAGERBECKENKUEHLER *(1)
TAUCHKUEHLER *(5)
KUEHLGASAKTIVITAET *(1)
OBERBEGRIFF : GAS *(1)
AKTIVITAET *(53)
KUEHLGASTEMPERATUR *(2)
OBERBEGRIFF : TEMPERATUR *(11)
GAS *(1)
KUEHLKANAL *(1)
UNTERBEGRIFF: BRENNLEMENT *(44)
KUEHLKANALBLOCKADE *(3)
OBERBEGRIFF : STOERUNG *(25)
KUEHLKANALGEOMETRIE *(1)
OBERBEGRIFF : ABMESSUNG *(2)
UNTERBEGRIFF: GEOMETRIE *(4)
KUEHLKANALZUSTAND (1)
KUEHLKREIS *(0)
OBERBEGRIFF : NACHKUEHLKREIS *(3)
UNTERBEGRIFF: ZWISCHENKUEHLKREIS *(13)
TERTIAERKREIS *(1)
NATURUMLAUF *(5)
NEBENKUEHLKREIS *(5)

KUEHLKREISLAUF *(1)
SYNONYM : KUEHLSYSTEM *(12)
KUEHLMITTELSYSTEM *(1)
KUEHLANLAGE *(1)

KUEHLLLEISTUNG *(2)
OBERBEGRIFF : LEISTUNG *(6)

KUEHLMITTEL *(5)
OBERBEGRIFF : KUEHLSYSTEM *(12)
NATRIUM *(0)
WASSER *(4)
HELIUM *(0)
UNTERBEGRIFF: PRIMAERKUEHLMITTEL *(5)
AUSTRITTSTEMPERATUR *(2)
GAS *(1)
STICKSTOFF *(0)

KUEHLMITTELDURCHSATZ *(1)
UNTERBEGRIFF: DURCHSATZ *(10)

KUEHLMITTELKREISLAUF *(1)
OBERBEGRIFF : KREISLAUF *(1)

KUEHLMITTELELEISTUNG *(2)
OBERBEGRIFF : LEISTUNG *(6)

KUEHLMITTELELEITUNG *(7)
SYNONYM : KUEHLMITTELROHRLEITUNG *(1)
OBERBEGRIFF : LEITUNG *(2)
ROHRLEITUNG *(45)

KUEHLMITTELPUMPE *(1)
OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)

KUEHLMITTELROHRLEITUNG *(1)
SYNONYM : KUEHLMITTELELEITUNG *(7)
OBERBEGRIFF : ROHRLEITUNG *(45)

KUEHLMITTELSPEICHER *(1)
UNTERBEGRIFF: BEHAELTER *(2)

KUEHLMITTELSTUTZENBRUCH *(1)
OBERBEGRIFF : BRUCH *(22)
STUTZENBRUCH *(25)

KUEHLMITTELSYSTEM *(1)
SYNONYM : KUEHLSYSTEM *(12)
KUEHLKREISLAUF *(1)
KUEHLANLAGE *(1)

KUEHLMITTELTEMPERATUR *(1)
UNTERBEGRIFF: TEMPERATUR *(11)

KUEHLMITTELVERLUST *(26)
UNTERBEGRIFF: STUERFALL *(258)

KUEHLMITTELVERLUSTSTUERFALL *(20)
OBERBEGRIFF : STUERFALL *(258)

KUEHLMITTELVERLUSTUNFALL (28)

KUEHLSTRANG *(1)
OBERBEGRIFF : STRANG *(3)

KUEHLSYSTEM *(12)
SYNONYM : KUEHLMITTELSYSTEM *(1)
KUEHLKREISLAUF *(1)
KUEHLANLAGE *(1)
OBERBEGRIFF : BETRIEBSKUEHLKREIS *(7)
NACHKUEHLSYSTEM *(15)
NACHWAERMEABFUHRSYSTEM *(6)
LAGERBECKENKUEHLSYSTEM *(1)
NOTKUEHLSYSTEM *(120)
NEBENKUEHLWASSERSYSTEM *(2)
UNTERBEGRIFF: DESTILLATKUEHLER *(1)

TRÖCKENKUEHLSYSTEM *(4)
BETRIEBSKUEHLSYSTEM *(2)
SEKUNDAERKREIS *(5)
ABFAHRKUEHLKREIS *(7)
NIEDERDRUCKKUEHLSYSTEM *(2)
HAUPTZULAUFKANAL *(1)
SEKUNDAERKUEHLSYSTEM *(1)
KOMPONENTENKUEHLKREISLAUF *(1)
LEERLAUFKUEHLANLAGE *(2)
NOTKUEHLANLAGE *(2)
KUEHLMITTEL *(5)
BECKENKUEHLSYSTEM *(0)
KONDENSATIONSKAMMERKUEHLANLAGE *(1)
DEIONATKUEHLSYSTEM *(1)
SYSTEM *(2)
PRIMAERKREIS *(25)
HILFSKUEHLKREIS *(3)
EINLEITUNGSBAUWERK *(1)
KUEHLER *(6)

KUEHLTURM *(3)
 OBERBEGRIFF : VERDUNSTUNGSVERLUST *(1)
 UNTERBEGRIFF: TRÖCKENKUEHLTURM *(5)
 VENTILATORKUEHLTURM *(1)

KUEHLTURMBETRIEB *(1)
 OBERBEGRIFF : BETRIEB *(41)

KUEHLUNG *(21)
 SYNONYM : ABKUEHLUNG *(1)
 KUEHLWIRKUNG *(2)

 OBERBEGRIFF : NACHWAERMEABFUHR *(59)
 SCHWADENBILDUNG *(1)
 WAERMEABFUHRSYSTEM *(3)
 NOTKUEHLUNG *(154)
 RINGSPALTKUEHLUNG *(1)
 ABFAHRKUEHLUNG *(1)

 UNTERBEGRIFF: LAGERBECKENKUEHLUNG *(6)
 FUSSBODENKUEHLUNG *(1)
 DIESELKUEHLUNG *(1)
 ZWANGSKUEHLUNG *(1)
 FLUSSWASSERKUEHLUNG *(2)
 RAUMLUFTKUEHLUNG *(1)
 BERIESELUNGSKUEHLUNG *(1)
 UNTERKUEHLUNG *(2)
 BERIESELUNG *(2)
 GERAETEKUEHLUNG *(2)
 SICHERHEITSBEHAELTERKUEHLUNG *(3)
 RUECKKUEHLUNG *(2)
 SPRUEHKUEHLUNG *(3)
 LUFTKUEHLUNG *(2)
 EISKUEHLER *(1)
 SPRUEHNOTKUEHLUNG *(1)
 CONTAINMENTKUEHLUNG *(1)
 BODENKUEHLUNG *(17)
 ENTNAHMEBAUWERK *(1)
 LEERLAUFKUEHLEN *(1)
 STICKSTOFFKUEHLUNG *(1)
 KONDENSATIONSKAMMERKUEHLUNG *(9)
 DRUCKROHRKUEHLUNG *(1)

KUEHLWASSER *(17)
 OBERBEGRIFF : FLUSSWASSERVERSORGUNG *(1)

WASSER *(4)
UNTERBEGRIFF: ZWISCHENKUEHLWASSER *(3)
FLUSSWASSER *(7)
NEBENKUEHLWASSER *(1)
KUEHLWASSERANLAGE *(3)
 OBERBEGRIFF: ANLAGE *(6)
KUEHLWASSERBAUTEN *(1)
 OBERBEGRIFF: GEBAEUDE *(44)
KUEHLWASSERENTNAHME *(1)
 UNTERBEGRIFF: KUEHLWASSERVERSORGUNG *(9)
KUEHLWASSERENTNAHMEKANAL *(1)
 OBERBEGRIFF: ENTNAHMEBAUWERK *(1)
KUEHLWASSERKREISLAUF *(1)
 OBERBEGRIFF: KREISLAUF *(1)
KUEHLWASSERLEITUNG *(4)
 OBERBEGRIFF: ROHRLEITUNG *(45)
 UNTERBEGRIFF: LAGERKUEHLWASSERLEITUNG *(1)
KUEHLWASSERMENGE *(2)
 OBERBEGRIFF: DURCHSATZ *(10)
KUEHLWASSERNETZ *(1)
 OBERBEGRIFF: STRANG *(3)
 SCHALTUNG *(4)
KUEHLWASSERPUMPE *(4)
 OBERBEGRIFF: PUMPE *(23)
KUEHLWASSERPUMPENHAUS *(6)
 OBERBEGRIFF: PUMPENHAUS *(2)
 GEBAEUDE *(44)
KUEHLWASSERPUMPENLEITUNG *(1)
 OBERBEGRIFF: ROHRLEITUNG *(45)
KUEHLWASSERRUECKLAUFLEITUNG *(1)
 OBERBEGRIFF: AUSLAUFBAUWERK *(1)
 ROHRLEITUNG *(45)
KUEHLWASSERSTRANG *(1)
 OBERBEGRIFF: STRANG *(3)
KUEHLWASSERTEMPERATUR *(1)
 OBERBEGRIFF: TEMPERATUR *(11)
KUEHLWASSERVENTIL *(1)
 OBERBEGRIFF: VENTIL *(13)
KUEHLWASSERVERSORGUNG *(9)
 OBERBEGRIFF: VERSORGUNG *(2)
 KUEHLWASSERENTNAHME *(1)
 UNTERBEGRIFF: NOTKUEHLWASSERVERSORGUNG *(1)
KUEHLWASSERZULEITUNG *(1)
 OBERBEGRIFF: ENTNAHMEBAUWERK *(1)
 ROHRLEITUNG *(45)
KUEHLWIRKUNG *(2)
 SYNONYM: ABKUEHLUNG *(1)
 KUEHLUNG *(21)
KUEVER *(1)
 UNTERBEGRIFF: RECHENPROGRAMM *(9)
KUGELABZUG *(1)
 UNTERBEGRIFF: BRENNELEMENTHANDHABUNG *(3)
KUGELZONE (1)
KUPPLUNG *(1)
 OBERBEGRIFF: ANLAGE MASCHINENTECHNISCHE *(1)
 UNTERBEGRIFF: SCHNELLSCHLUSSKUPPLUNG *(1)
 SICHERHEITSKUPPLUNG *(2)
KURZPROTOKOLL *(1)
 OBERBEGRIFF: PROTOKOLL *(10)

KURZSCHLUSS *(4)
 OBERBEGRIFF : ELEKTROANLAGE *(1)
 STOERFALL *(258)
KURZZEITFESTIGKEIT *(2)
 OBERBEGRIFF : EIGENSCHAFT *(2)
 WERKSTOFF *(61)
 UNTERBEGRIFF: FESTIGKEIT *(17)
KWL *(0)
 SYNONYM : KERNKRAFTWERK LINGEN *(0)
 RKENN:KWL *(0)
KWO *(4)
 SYNONYM : RKENN:KWO *(8)
 KERNKRAFTWERK OBRIGHEIM *(0)
 OBERBEGRIFF : KKW *(0)
 UNTERBEGRIFF: TESTBRENNLEMENT KWO *(1)
KWW *(12)
 SYNONYM : RKENN:KWW *(296)
 KERNKRAFTWERK WUERGASSEN *(0)
 OBERBEGRIFF : KKW *(0)
KWW=VERSUCHE (1)
LABOR (2)
LABORTEST *(1)
 OBERBEGRIFF : VERSUCH *(15)
LABORWASSER *(1)
 OBERBEGRIFF : WASSER *(4)
LACHENBRAND *(1)
 OBERBEGRIFF : BRAND *(5)
LAENGRISS *(5)
 OBERBEGRIFF : RISS *(21)
LAENGRISS UNTERKRITISCHER *(1)
 UNTERBEGRIFF: RISS *(21)
LAENGSSCHLIFF *(1)
 UNTERBEGRIFF: METALLOGRAPHIE *(5)
LAGEPLAN *(4)
 OBERBEGRIFF : PLAN *(1)
 BESCHREIBUNG *(22)
LAGER *(1)
 OBERBEGRIFF : TANKLAGER *(1)
 BRENNSTOFFLAGER *(3)
 HEIZOELLAGER *(1)
 UNTERBEGRIFF: KONZENTRATLAGER *(2)
 AXIALLAGER *(1)
 KRAFTSTOFFLAGER *(7)
 WASSERSTOFFLAGER *(1)
LAGER HYDROSTATISCHES (1)
LAGERBECKEN *(9)
 OBERBEGRIFF : BE-LAGERBECKEN *(10)
 UNTERBEGRIFF: BRENNSTOFFLAGERBECKEN *(5)
 ABKLINGBECKEN *(2)
 BECKEN *(0)
 BECKENKUEHLSYSTEM *(0)
 BRENNLEMENTLAGERBECKEN *(6)
LAGERBECKENFILTER *(1)
 OBERBEGRIFF : FILTER *(36)
LAGERBECKENKUEHLER *(1)
 OBERBEGRIFF : KUEHLER *(6)
LAGERBECKENKUEHLSYSTEM *(1)
 UNTERBEGRIFF: KUEHLSYSTEM *(12)
 SYSTEM *(2)

LAGERBECKENKUEHLUNG *(6)
 OBERBEGRIFF : KUEHLUNG *(21)
LAGERBECKENPUMPE *(1)
 OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
LAGERBEHAELTER *(3)
 OBERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)
LAGERDRUCKWASSER *(3)
 OBERBEGRIFF : DRUCKWASSER *(2)
 WASSER *(4)
LAGERDRUCKWASSERKREISLAUF *(1)
 OBERBEGRIFF : KREISLAUF *(1)
LAGERDRUCKWASSERLEITUNG *(5)
 OBERBEGRIFF : ROHRLEITUNG *(45)
LAGERDRUCKWASSERSYSTEM *(7)
 OBERBEGRIFF : ANLAGE *(6)
 UNTERBEGRIFF : SYSTEM *(2)
LAGERGEBAEUDE *(3)
 OBERBEGRIFF : GEBAEUDE *(44)
LAGERGESTELL *(4)
 OBERBEGRIFF : KONSTRUKTION *(32)
LAGERKAPAZITAET *(2)
 OBERBEGRIFF : KAPAZITAET *(1)
LAGERKUEHLWASSERLEITUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : KUEHLWASSERLEITUNG *(4)
 ROHRLEITUNG *(45)
LAGERRAUM (2)
LAGERREVISION *(1)
 OBERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)
 INSPEKTION *(45)
LAGERTANK *(2)
 OBERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)
 UNTERBEGRIFF : TANK *(0)
LAGERUNG *(8)
 OBERBEGRIFF : BRENNSTOFFVORRAT *(6)
 UNTERBEGRIFF : VERSORGUNG *(2)
 MASSNAHME *(31)
LANGZEITAUSSBREITUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : ATMOSPHAERE *(3)
 AKTIVITAET *(53)
 AUSSBREITUNG *(6)
LANGZEITNACHKUEHLUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : NACHKUEHLUNG *(30)
LANGZEITVERHALTEN *(2)
 OBERBEGRIFF : VERHALTEN *(1)
LAST *(1)
 UNTERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
 UEBERLAST *(6)
LASTABLEITUNG (1)
LASTABSTURZ *(1)
 OBERBEGRIFF : ABSTURZ *(5)
 UNTERBEGRIFF : STUERFALL *(258)
LASTABTRAGUNG (1)
LASTABWURF (3)
LASTAENDERUNG (1)
LASTAENDERUNGSGESCHWINDIGKEIT (1)
LASTANNAHME *(12)
 OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
 BELASTUNG *(95)
 STATIK *(5)

LASTANNAHMEN (2)
LASTFAKTOR *(3)
 UNTERBEGRIFF: DATEN *(15)
LASTFALL *(4)
 OBERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
 BELASTUNG *(95)
 STATIK *(5)
LASTREGELUNG *(1)
 OBERBEGRIFF: REGELUNG *(28)
LASTVERTEILUNG (1)
LASTWECHSEL *(1)
 OBERBEGRIFF: WECHSEL *(2)
 UNTERBEGRIFF: BETRIEB *(41)
LASTWECHSELZAHL (1)
LASTZYKLUS (1)
LAVA *(5)
 OBERBEGRIFF: WAK *(6)
LEBENSDAUER (4)
LEBENSERWARTUNG (1)
LECK *(9)
 OBERBEGRIFF: LECKSTELLE *(2)
 WASSERDURCHTRITT *(2)
 UNTERBEGRIFF: PRIMAERSYSTEMLECK *(2)
 UNDICHTIGKEIT *(1)
 RISSNEST *(2)
 RISS *(21)
LECKAGE *(144)
 OBERBEGRIFF: DAMPPERZEUGERLECKAGE *(2)
 NATRIUMLECKAGE *(1)
 UNTERBEGRIFF: AUSSTROMRATE *(5)
 EINBRUCHSLUFT *(2)
 DAMPFLECKAGE *(3)
 RESTLECKAGE *(1)
 WASSEREINBRUCH *(4)
 SPALTGASFREISETZUNG *(2)
 GEBAEUDEABDICHTUNG *(1)
 WASSERLECKAGE *(1)
 NA-LECKAGE *(2)
 AUSSTROMQUERSCHNITT *(2)
LECKAGEKONTROLLE *(2)
 SYNONYM: LECKAGEUEBERWACHUNG *(4)
 OBERBEGRIFF: KONTROLLE *(15)
LECKAGEMESSUNG *(3)
 OBERBEGRIFF: MESSUNG *(9)
LECKAGESTOERFALL *(4)
 SYNONYM: LECKAGEUNFALL *(3)
 OBERBEGRIFF: STOERFALL *(258)
LECKAGEUEBERWACHUNG *(4)
 SYNONYM: LECKAGEKONTROLLE *(2)
LECKAGEUNFALL *(3)
 SYNONYM: LECKAGESTOERFALL *(4)
LECKFUEHLER *(2)
 OBERBEGRIFF: LECKNACHWEISSYSTEM *(1)
 GEBER *(0)
LECKGROESSE *(14)
 SYNONYM: LECKQUERSCHNITT *(13)
 OBERBEGRIFF: ABMESSUNG *(2)
LECKGROESSE HYPOTHETISCHE *(2)
 OBERBEGRIFF: ABMESSUNG *(2)

AUSLEGUNG *(149)
LECKGROESSE MAXIMALE *(3)
SYNONYM : LECKQUERSCHNITT MAXIMALER *(2)
OBERBEGRIFF : ABMESSUNG *(2)
GRENZWERT *(13)
LECKMELDUNG *(1)
OBERBEGRIFF : MELDUNG *(0)
LECKNACHWEIS *(3)
UNTERBEGRIFF : INSTRUMENTIERUNG *(95)
NACHWEIS *(36)
LECKNACHWEISSYSTEM *(1)
UNTERBEGRIFF : LECKFUEHLER *(2)
LECKQUERSCHNITT *(13)
SYNONYM : LECKGROESSE *(14)
LECKQUERSCHNITT MAXIMALER *(2)
SYNONYM : LECKGROESSE MAXIMALE *(3)
LECKRATE *(34)
UNTERBEGRIFF : AUSSTROEMRATE *(5)
SCHUTZGASLECKRATE *(1)
AUSFLUSSRATE *(1)
LECKRATE ZULAESSIGE (1)
LECKRATENPRUEFUNG *(18)
OBERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)
LECKRATENUEBERWACHUNG *(2)
OBERBEGRIFF : UEBERWACHUNG *(32)
KONTROLLE *(15)
LECKSTELLE *(2)
UNTERBEGRIFF : LECK *(9)
LECKUEBERWACHUNGSEINRICHTUNG *(1)
OBERBEGRIFF : KONTROLLE *(15)
INSTRUMENTIERUNG *(95)
LEERLAUFKUEHLANLAGE *(2)
SYNONYM : LEERLAUFKUEHLSYSTEM *(1)
OBERBEGRIFF : KUEHLSYSTEM *(12)
LEERLAUFKUEHLEN *(1)
SYNONYM : LEERLAUFKUEHLUNG *(4)
OBERBEGRIFF : KUEHLUNG *(21)
LEERLAUFKUEHLER *(7)
OBERBEGRIFF : KUEHLER *(6)
LEERLAUFKUEHLSYSTEM *(1)
SYNONYM : LEERLAUFKUEHLANLAGE *(2)
LEERLAUFKUEHLUNG *(4)
SYNONYM : LEERLAUFKUEHLEN *(1)
LEERLAUFPUMPE *(7)
OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
LEERLAUFSYSTEM *(1)
UNTERBEGRIFF : SYSTEM *(2)
LEICHTWASSERREAKTOR *(0)
SYNONYM : LWR *(0)
RTYP : LWR *(0)
UNTERBEGRIFF : SIEDEWASSERREAKTOR *(6)
SWR *(10)
DWR *(8)
LEICHTWASSERTESTREAKTOR *(4)
SYNONYM : RKENN : LWTR *(1)
LWTR *(6)
HEISSDAMPFREAKTOR GROSSWELZHEIM *(0)
HEISSDAMPFREAKTOR *(1)
RKENN : HDR *(12)

HDR *(13)

LEISTUNG *(6)
 OBERBEGRIFF : NACHZERFALLSLEISTUNG *(1)
 UEBERLAST *(6)
 ABBLASEKAPAZITAET *(2)
 TANKLEISTUNG *(1)
 TURBINENLEISTUNG *(1)
 NULLEISTUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: KUEHLELEISTUNG *(2)
 KUEHLMITTELLEISTUNG *(2)
 SCHEINLEISTUNG *(1)
 ABBLASELEISTUNG *(1)
 FOERDERLEISTUNG *(4)
 WIRKLEISTUNG *(1)
 REAKTORLEISTUNG *(4)
 STABLEISTUNG *(4)
 NENNLEISTUNG *(4)

LEISTUNGS AUSBRUCH (1)
LEISTUNGSBEREICH (1)
LEISTUNGSBETRIEB *(2)
 UNTERBEGRIFF: BETRIEB *(41)
LEISTUNGSBILANZ (1)
LEISTUNGSDICHTE (1)
LEISTUNGSERHOEHUNG (8)
LEISTUNGSEXKURSION *(10)
 OBERBEGRIFF : EXKURSION *(8)
LEISTUNGSFAKTOR *(1)
 UNTERBEGRIFF: DATEN *(15)
LEISTUNGSMESSUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : MESSUNG *(9)
LEISTUNGSPROFIL *(1)
 UNTERBEGRIFF: DIAGRAMM *(7)
LEISTUNGSPRUEFUNG *(5)
 OBERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)
 UNTERBEGRIFF: NULLEISTUNGSPRUEFUNG *(2)
LEISTUNGSREGELUNG *(8)
 OBERBEGRIFF : REGELUNG *(28)
LEISTUNGSSCHALTER (1)
LEISTUNGSSCHWINGUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : SCHWINGUNG *(29)
LEISTUNGSTRANSIENTE *(1)
 OBERBEGRIFF : TRANSIENTE *(0)
LEISTUNGSUEBERHOEHUNG (2)
LEISTUNGSVERTEILUNG (7)
LEITFADEN *(1)
 OBERBEGRIFF : BESCHREIBUNG *(22)
LEITFAEHIGKEIT *(2)
 UNTERBEGRIFF: EIGENSCHAFT *(2)
 WERKSTOFF *(61)
 MATERIAL *(3)

LEITLINIE *(21)
 OBERBEGRIFF : RSK-LEITLINIE *(30)
 UNTERBEGRIFF: KRITERIUM *(5)

LEITUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : UEBERLEITUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: SCHNELLABSCHALTLEITUNG *(1)
 DRUCKLEITUNG *(1)
 FRISCHDAMPFLEITUNG *(14)
 DRUCKWASSERLEITUNG *(2)

ANSAUGLEITUNG *(1)
HAUPTKUEHLMITTELLEITUNG *(3)
KUEHLMITTELLEITUNG *(7)
STEIGLEITUNG *(1)
HAUPTKUEHLWASSERLEITUNG *(2)
SEKUNDAERLEITUNG *(7)
RINGLEITUNG *(2)
SPRUEHLEITUNG *(1)
MINDESTMENGENLEITUNG *(3)
SAMMELLEITUNG *(1)
SAUGLEITUNG *(4)
DAMPFLEITUNG *(7)
HEISSGASLEITUNG *(2)
VORLAUFLEITUNG *(1)
AUSBLASELEITUNG *(0)
MESSLEITUNG *(5)
ROHRLEITUNG *(45)
LEITUNGSABSCHNITT (1)
LEITUNGSBRUCH *(3)
 OBERBEGRIFF : BRUCH *(22)
LEITUNGSUNTERBRECHUNG (1)
LEITUNGSVERLEGUNG (1)
LESERBRIEF *(2)
 OBERBEGRIFF : STELLUNGNAHME *(134)
LEUKAEMIE *(1)
 OBERBEGRIFF : STRAHLENBELASTUNG *(34)
 MEDIZIN *(2)
 STRAHLENSCHUTZ *(37)
 UNTERBEGRIFF : STRAHLENERKRANKUNG *(1)
LIEFERABKOMMEN *(1)
 OBERBEGRIFF : VERTRAG *(0)
LIFT THERMISCHER (1)
LINER *(7)
 OBERBEGRIFF : DICHTHAUT *(14)
 CONTAINMENT *(138)
 BEHAELTER *(2)
LINERDICHTIGKEIT *(3)
 OBERBEGRIFF : DICHTIGKEIT *(6)
LINERINTEGRITAET *(4)
 UNTERBEGRIFF : INTEGRITAET *(7)
LIQUEFACTION (2)
LISTE *(5)
 OBERBEGRIFF : SCHWACHSTELLENKATALOG *(1)
LITERATUR *(17)
 OBERBEGRIFF : DOKUMENTENLISTE *(1)
 UNTERBEGRIFF : DOKUMENTATION *(7)
LITERATURANGABE *(4)
 SYNONYM : LITERATURVERZEICHNIS *(0)
 OBERBEGRIFF : VERZEICHNIS *(1)
LITERATURVERZEICHNIS *(0)
 SYNONYM : LITERATURANGABE *(4)
LOCA *(1)
 OBERBEGRIFF : RECHENPROGRAMM *(9)
 UNTERBEGRIFF : STOERFALL *(258)
LOCACC *(1)
 UNTERBEGRIFF : RECHENPROGRAMM *(9)
LOCHPLATTE *(1)
 UNTERBEGRIFF : PLATTE *(0)
LOCHSTREIFENSENDER *(1)

UNTERBEGRIFF: SENDER *(0)
LOESCHWASSERSYSTEM *(1)
OBERBEGRIFF : FEUERLOESCHSYSTEM *(0)
BRANDSCHUTZ *(33)
LOESLICHKEIT *(1)
OBERBEGRIFF : EIGENSCHAFT *(2)
LOESUNG *(0)
UNTERBEGRIFF: VERGIFTUNGSLOESUNG *(2)
LOESUNG KONSTRUKTIVE (1)
LOESUNGSBEHAELTER *(1)
OBERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)
LOESUNGSMETHODE *(1)
OBERBEGRIFF : BERECHNUNG *(47)
LOGIK (1)
LOGIKSCHALTUNG *(6)
OBERBEGRIFF : SCHALTUNG *(4)
LUDWIGSHAFEN *(0)
OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)
LUEFTER *(4)
SYNONYM : VENTILATOR *(2)
LUEFTUNG *(5)
UNTERBEGRIFF: BELUEFTUNG *(2)
LUEFTUNGSABSCHLUSS *(2)
OBERBEGRIFF : ARMATUR *(46)
LUEFTUNGSANLAGE *(96)
SYNONYM : LUEFTUNGSSYSTEM *(22)
UNTERBEGRIFF: ANLAGE *(6)
LUEFTUNGSKANAL *(6)
UNTERBEGRIFF: ROHRLEITUNG *(45)
LUEFTUNGSKLAPPE *(4)
OBERBEGRIFF : Klappe *(9)
LUEFTUNGSKONZEPT *(1)
OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
KONZEPT *(4)
LUEFTUNGSSCHEMA *(1)
OBERBEGRIFF : SCHEMA *(0)
LUEFTUNGSSTRANG *(1)
OBERBEGRIFF : STRANG *(3)
LUEFTUNGSSYSTEM *(22)
SYNONYM : LUEFTUNGSANLAGE *(96)
UNTERBEGRIFF: RAUMBELUEFTUNG *(2)
KLIMAAANLAGE *(1)
FRISCHLUFTVERSORGUNG *(2)
VENTILATOR *(2)
UMLUFTANLAGE *(14)
UMLUFTSYSTEM *(1)
ZULUFTANLAGE *(2)
LUFT *(3)
OBERBEGRIFF : ATMOSPHAERE *(3)
UNTERBEGRIFF: SPUELLUFTANLAGE *(5)
UMLUFT *(2)
LUFTAKTIVITAET *(4)
OBERBEGRIFF : AKTIVITAET *(53)
UMWELTSCHUTZ *(8)
LUFTBEFEUCHTER *(1)
SYNONYM : LUFTBEFEUCHTUNGSBEINRICHTUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: BEFEUCHTUNG *(0)
ANLAGE *(6)
LUFTBEFEUCHTUNG (1)

LUFTBEFEUCHTUNGSEINRICHTUNG *(1)
SYNONYM : LUFTBEFEUCHTER *(1)
OBERBEGRIFF : BEFEUCHTUNGSEINRICHTUNG *(1)
LUFTBEIMISCHUNG *(1)
OBERBEGRIFF : KONZENTRATION *(5)
LUFTDRUCKPRUEFUNG *(3)
OBERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)
LUFTERHITZER *(1)
OBERBEGRIFF : HEIZUNG *(1)
LUFTFILTER *(0)
UNTERBEGRIFF: DREHLUFTFILTER *(0)
LUFTKANAL *(2)
UNTERBEGRIFF: ROHRLEITUNG *(45)
LUFTKONDENSATIONSSYSTEM *(1)
OBERBEGRIFF : KONDENSATIONSSYSTEM *(1)
LUFTKUEHLER *(5)
OBERBEGRIFF : KUEHLER *(6)
LUFTKUEHLUNG *(2)
OBERBEGRIFF : KUEHLUNG *(21)
LUFTLEITUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: ROHRLEITUNG *(45)
LUFTPARTIALDRUCK *(1)
OBERBEGRIFF : DRUCK *(12)
LUFTSCHICHT *(2)
OBERBEGRIFF : ATMOSPHAERE *(3)
LUFTSPALT *(2)
UNTERBEGRIFF: SPALT *(2)
LUFTUMWAE LZUNG *(2)
UNTERBEGRIFF: UMWAE LZUNG *(1)
LUFTWECHSEL *(1)
OBERBEGRIFF : WECHSEL *(2)
LWR *(0)
SYNONYM : LEICHTWASSERREAKTOR *(0)
RTYP: LWR *(0)
OBERBEGRIFF : DWR *(8)
UNTERBEGRIFF: SWR *(10)
LWTR *(6)
SYNONYM : RKENN: LWTR *(1)
LEICHTWASSERTESTREAKTOR *(4)
HEISSDAMPFREAKTOR GROSSWELZHEIM *(0)
HEISSDAMPFREAKTOR *(1)
RKENN: HDR *(12)
HDR *(13)
MAECHTIGKEIT *(1)
OBERBEGRIFF : BODENSCHICHTUNG *(1)
MAGNETPULVERPRUEFUNG *(2)
OBERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)
VERFAHREN *(1)
MANIPULIEREINRICHTUNG *(1)
OBERBEGRIFF : HANDHABUNG *(0)
MANNLOCH *(2)
OBERBEGRIFF : INSPEKTION *(45)
UNTERBEGRIFF: MONTAGEOEFFNUNG *(3)
MANUSKRIFT *(1)
OBERBEGRIFF : BERICHT *(21)
UNTERBEGRIFF: VEROEFFENTLICHUNG *(3)
MARVIKEN *(1)
OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)
KKW *(0)

MARVIKEN-VERSUCHE (1)
MASCHINENHAUS *(28)
 OBERBEGRIFF : GEBAEUDE *(44)
 UNTERBEGRIFF : EINRICHTUNG MASCHINENTECHNISCHE *(2)
MASCHINENHAUSDACH (1)
MASCHINENVERSORGUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : VERSORGUNG *(2)
MASSANGABE *(1)
 UNTERBEGRIFF : DATEN *(15)
MASSENSTROM *(1)
 OBERBEGRIFF : DURCHSATZ *(10)
MASSENSTROMDICHTHE *(5)
 OBERBEGRIFF : DICHTHE *(0)
 DURCHSATZ *(10)
MASSKONTROLLE *(1)
 UNTERBEGRIFF : KONTROLLE *(15)
MASSNAHME *(31)
 OBERBEGRIFF : LAGERUNG *(8)
 BEWACHUNG *(2)
 UNFALLFOLGEBEBUNG *(1)
 UNFALLRETTUNG *(1)
 GEPAECKUNTERSUCHUNG *(1)
 SICHERHEITSAKTION *(4)
 NOTMASSNAHME *(1)
 UNTERBEGRIFF : NOTSTANDSMASSNAHME *(2)
 SICHERHEITSVORKEHRUNG *(2)
 SICHERUNGSMASSNAHME *(2)
 ABSCHIRMMASSNAHME *(1)
 GEGENMASSNAHME *(4)
 NOTFALLMASSNAHME *(7)
 SCHUTZMASSNAHME *(4)
 BRANDBEKAEMPfung *(10)
 BRANDSCHUTZMASSNAHME *(1)
 SICHERHEITSMASSNAHME *(16)
MASSNAHME AKTIVE (1)
MASSNAHME BAULICHE (1)
MASSNAHME KONSTRUKTIVE (11)
MASSNAHME ORGANISATORISCHE (1)
MASSNAHME TECHNISCHE (3)
MATERIAL *(3)
 SYNONYM : WERKSTOFF *(61)
 OBERBEGRIFF : METALLPULVER *(1)
 KONSTRUKTIONSWERKSTOFF *(1)
 ABSCHIRMMATERIAL *(3)
 INCONEL *(1)
 BERYLLIUM *(1)
 HUELLENMATERIAL *(1)
 ISOLIERSTOFF *(1)
 REAKTORDRUCKBEHAELTERWERKSTOFF *(1)
 DUKTILITAET *(1)
 UO2 ABGEREICHERTES *(1)
 BITUMEN *(1)
 GADOLINIUM *(1)
 LEITFAEHIGKEIT *(2)
 BETON *(13)
 NATRIUM *(0)
 ABSORBER *(5)
 HUELLROHRMATERIAL *(1)
 ERMUEDUNG *(1)

UNTERBEGRIFF: ZUSAMMENSETZUNG CHEMISCHE *(1)
WANDMATERIAL *(1)
STRUKTURMATERIAL *(1)
GRAPHIT *(3)
STOFF AKTIVER *(6)
MATERIALAUSWAHL *(3)
UNTERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
MATERIALDATEN *(1)
OBERBEGRIFF : DATEN *(15)
MATERIALEIGENSCHAFT *(1)
OBERBEGRIFF : EIGENSCHAFT *(2)
MATERIALERMUEDUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: FESTIGKEIT *(17)
MATERIALFRAGE (1)
MATERIALKENNWERT *(3)
OBERBEGRIFF : DATEN *(15)
MATERIALPROBE (3)
MATERIALPRUEFUNG *(3)
OBERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)
MATERIALSPANNUNG *(1)
OBERBEGRIFF : SPANNUNG *(1)
MATERIALSPERRE (1)
MATERIALUEBERTRAGUNG (1)
MATERIALVERSPROEDUNG *(2)
OBERBEGRIFF : STRAHLENEINWIRKUNG *(1)
EIGENSCHAFT *(2)
WERKSTOFF *(61)
MATERIALZEUGNIS *(1)
OBERBEGRIFF : ZEUGNIS *(0)
MAXIMALBESCHLEUNIGUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: BESCHLEUNIGUNG *(9)
MAXIMALDRUCK *(6)
OBERBEGRIFF : DRUCK *(12)
GRENZWERT *(13)
MAXIMALERDBEBEN *(2)
SYNONYM : MAXIMUM POTENTIAL EARTHQUAKE *(7)
OBERBEGRIFF : ERDBEBEN *(143)
MAXIMALINTENSITAET *(1)
OBERBEGRIFF : INTENSITAET *(3)
MAXIMALKRAFT *(1)
OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
STATIK *(5)
MAXIMALWERT *(2)
UNTERBEGRIFF: DATEN *(15)
GRENZWERT *(13)
MAXIMUM HYPOTHETICAL EARTHQUAKE *(4)
OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
ERDBEBEN *(143)
MAXIMUM POTENTIAL EARTHQUAKE *(7)
SYNONYM : MAXIMALERDBEBEN *(2)
MEDIENVERSORGUNG *(8)
OBERBEGRIFF : VERSORGUNG *(2)
MEDIZIN *(2)
UNTERBEGRIFF: STRAHLENERKRANKUNG *(1)
SCHILDDRUESE *(1)
LEUKAEMIE *(1)
MEHRZWECKFORSCHUNGSREAKTOR *(0)
SYNONYM : RKENNIMZFR *(4)
MELDEANLAGE *(1)

SYNONYM : MELDESYSTEM *(1)
UNTERBEGRIFF: ANLAGE *(6)
INSTRUMENTIERUNG *(95)
MELDEEINHEIT (1)
MELDEPFLICHT (1)
MELDESIGNAL *(1)
UNTERBEGRIFF: SIGNAL *(4)
MELDESYSTEM *(1)
SYNONYM : MELDEANLAGE *(1)
MELDUNG *(0)
SYNONYM : SIGNAL *(4)
OBERBEGRIFF : GEFAHRENMELDUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: FEHLERMELDUNG *(7)
STOERUNGSMELDUNG *(1)
LECKMELDUNG *(1)
MELDUNG AKTUELLE *(8)
OBERBEGRIFF : BERICHT *(21)
UNTERBEGRIFF: IRS-VERDEFFENTLICHUNG *(0)
MEMBRANPUMPE *(1)
OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
MEMBRANSPANNUNG *(1)
OBERBEGRIFF : SPANNUNG *(1)
MEMORANDUM *(7)
OBERBEGRIFF : STELLUNGNAHME *(134)
MENGENBEGRENZUNG *(2)
UNTERBEGRIFF: REGELUNG *(28)
MENGENREGELUNG *(3)
OBERBEGRIFF : REGELUNG *(28)
MENSCH-AUTOMATIK *(2)
OBERBEGRIFF : PHILOSOPHIE *(0)
MERCALLI-SIEBERG-SKALA *(1)
OBERBEGRIFF : ERDBEBENSKALA *(1)
ERDBEBEN *(143)
UNTERBEGRIFF: ERDBEBENINTENSITAET *(1)
MERIDIANNAHT *(1)
UNTERBEGRIFF: SCHWEISSNAHT *(35)
MESSBEREICH *(3)
UNTERBEGRIFF: INSTRUMENTIERUNG *(95)
MESSEINRICHTUNG *(5)
OBERBEGRIFF : INSTRUMENTIERUNG *(95)
MESSFEHLER *(2)
OBERBEGRIFF : FEHLER *(2)
MESSFUEHLER *(9)
OBERBEGRIFF : THERMOELEMENT *(1)
MESSLANZE *(2)
UNTERBEGRIFF: INSTRUMENTIERUNG *(95)
MESSGENAUIGKEIT (2)
MESSGERAET *(24)
SYNONYM : MESSINSTRUMENT *(2)
OBERBEGRIFF : MESSKAMMER *(2)
SIEDEDETEKTOR *(1)
INSTRUMENTIERUNG *(95)
PRUEFKOPF *(1)
UNTERBEGRIFF: NEUTRONENFLUSSDETEKTOR *(1)
NEUTRONENFLUSSMESSGERAET *(1)
NEUTRONENFLUSSMESSKAMMER *(1)
DETEKTOR *(1)
STRAHLENSCHUTZMESSGERAET *(6)
PRUEFGERAET *(1)

DOSIMETER *(3)
ULTRASCHALLPRUEFGERAET *(1)
MESSIGNAL *(4)
 UNTERBEGRIFF: SIGNAL *(4)
MESSINSTRUMENT *(2)
 SYNONYM : MESSGERAET *(24)
 UNTERBEGRIFF: SIEDEDETEKTOR *(1)
MESSKAMMER *(2)
 OBERBEGRIFF: NEUTRONENFLUSSMESSKAMMER *(1)
 UNTERBEGRIFF: MESSGERAET *(24)
MESSKANAL (3)
MESSLANZE *(2)
 UNTERBEGRIFF: MESSFUEHLER *(9)
MESSLEITUNG *(5)
 OBERBEGRIFF: LEITUNG *(2)
MESSMETHODE *(1)
 OBERBEGRIFF: VERFAHREN *(1)
MESSPROTOKOLL *(6)
 SYNONYM : MESSWERTPROTOKOLL *(3)
 OBERBEGRIFF: PROTOKOLL *(10)
MESSSTELLE *(5)
 OBERBEGRIFF: AKTIVITAETSMESSSTELLE *(1)
MESSTECHNIK *(1)
 UNTERBEGRIFF: INSTRUMENTIERUNG *(95)
MESSUNG *(9)
 OBERBEGRIFF: DETEKTION *(2)
 UNTERBEGRIFF: DEHNMESSSTREIFEN *(3)
 SCHALLFELDAUFSCREIBUNG *(1)
 NEUTRONENFLUSSMESSUNG *(1)
 SETZMESSUNG *(2)
 AKTIVITAETSMESSSTELLE *(1)
 TEMPERATURMESSUNG *(6)
 LECKAGEMESSUNG *(3)
 BASISMESSUNG *(1)
 REAKTIVITAETSMESSUNG *(1)
 BESCHLEUNIGUNGSMESSUNG *(1)
 FUELLSTANDMESSUNG *(1)
 AKTIVITAETSUEBERWACHUNG *(17)
 LEISTUNGSMESSUNG *(1)
 DEHNUNGSMESSUNG *(2)
 FLUSSMESSUNG *(4)
 DRUCKMESSUNG *(3)
 SPANNUNGS-DEHNUNGS-MESSUNG *(2)
MESSUNG METEOROLOGISCHE *(2)
 OBERBEGRIFF: ATMOSPHAERE *(3)
 METEOROLOGIE *(3)
MESSVERSTAERKER *(3)
 OBERBEGRIFF: VERSTAERKER *(5)
 ELEKTRONIK *(1)
 INSTRUMENTIERUNG *(95)
MESSWERT *(13)
 OBERBEGRIFF: DATEN *(15)
MESSWERTATLAS *(5)
 OBERBEGRIFF: TABELLE *(23)
 UNTERBEGRIFF: DATEN *(15)
MESSWERTGEBER *(2)
 OBERBEGRIFF: GEBER *(0)
MESSWERTPROTOKOLL *(3)
 SYNONYM : MESSPROTOKOLL *(6)

UNTERBEGRIFF: PROTOKOLL *(10)
MESSWERTREGISTER *(3)
 OBERBEGRIFF : TABELLE *(23)
MESSWERTVERARBEITUNG (1)
METALL-WASSER-REAKTION *(9)
 SYNONYM : WASSER-METALL-REAKTION *(0)
 OBERBEGRIFF : REAKTION *(3)
 WASSER *(4)
 UNTERBEGRIFF: NATRIUM-WASSER-REAKTION *(1)
METALLOGRAPHIE *(5)
 OBERBEGRIFF : WERKSTOFFUNTERSUCHUNG *(4)
 UNTERSUCHUNG METALLOGRAPHISCHE *(4)
 LAENGSCHLIFF *(1)
 PRUEFUNG *(73)
 WERKSTOFF *(61)
METALLPULVER *(1)
 UNTERBEGRIFF: MATERIAL *(3)
METEOROLOGIE *(3)
 OBERBEGRIFF : ATMOSPHAERE *(3)
 UNTERBEGRIFF: WETTER *(6)
 MESSUNG METEOROLOGISCHE *(2)
 WINDGESCHWINDIGKEIT *(4)
 VERHAELTNISSE METEOROLOGISCHE *(2)
METHYLJODID *(1)
 UNTERBEGRIFF: FLUESSIGKEIT *(0)
MHD-VERSUCHSANLAGE *(1)
 OBERBEGRIFF : ANLAGE *(6)
 VERSUCH *(15)
MIKRORISSNESTBILDUNG *(2)
 UNTERBEGRIFF: RISSNESTBILDUNG *(9)
MINDERHEITSVOTUM (2)
MINDESTANFORDERUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : ANFORDERUNG *(17)
MINDESTMENGENLEITUNG *(3)
 OBERBEGRIFF : LEITUNG *(2)
MINDESTUEBERDECKUNG (3)
MISCHBEHAELTER *(1)
 UNTERBEGRIFF: BEHAELTER *(2)
MISCHBETTFILTER *(2)
 OBERBEGRIFF : FILTER *(36)
MISCHBETTFILTERANLAGE *(1)
 OBERBEGRIFF : FILTERANLAGE *(32)
 UNTERBEGRIFF: ANLAGE *(6)
MISCHKONDENSATION *(1)
 OBERBEGRIFF : KONDENSATION *(25)
MISCHKONDENSATOR *(1)
 OBERBEGRIFF : KONDENSATOR *(10)
MISCHTANK *(1)
 UNTERBEGRIFF: TANK *(0)
MISCHUNG *(2)
 UNTERBEGRIFF: VERMISCHUNG *(2)
MISCHUNGSVERHAELTNIS *(1)
 UNTERBEGRIFF: KONZENTRATION *(5)
MO-GEHALT *(1)
 OBERBEGRIFF : WERKSTOFF *(61)
 KONZENTRATION *(5)
MODELL *(5)
 UNTERBEGRIFF: SCHICHTENMODELL *(1)
 RECHENMODELL *(7)

AUSLEGUNG *(149)
REAKTORMODELL *(0)
MODELL ANALYTISCHES (1)
MODELLANNAHME *(1)
 UNTERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
MODELLGESETZ *(10)
 UNTERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
MODELLVERSUCH *(14)
 OBERBEGRIFF: VERSUCH *(15)
MODERATION (1)
MODERATIONSGRAD *(1)
 UNTERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
MODERATOR *(2)
 OBERBEGRIFF: GRAPHITELEMENT *(2)
 UNTERBEGRIFF: GAS *(1)
 NATRIUM *(0)
 GRAPHIT *(3)
 SCHWERWASSER *(1)
 WASSER *(4)
MODERATORDICHTEKOEFFIZIENT *(0)
 OBERBEGRIFF: KOEFFIZIENT *(1)
 DICHTEKOEFFIZIENT *(1)
MODERATORTEMPERATUR *(2)
 OBERBEGRIFF: TEMPERATUR *(11)
MODERATORTEMPERATURKOEFFIZIENT *(3)
 OBERBEGRIFF: TEMPERATURKOEFFIZIENT *(4)
 KOEFFIZIENT *(1)
MODERATORVERHAELTNIS *(1)
 UNTERBEGRIFF: VERHAELTNIS *(0)
MONTAGE *(4)
 OBERBEGRIFF: MONTIERBARKEIT *(1)
 FERTIGUNG *(13)
 KONSTRUKTION *(32)
MONTAGEDECKEL *(2)
 OBERBEGRIFF: DECKEL *(4)
MONTAGEDEFFNUNG *(3)
 OBERBEGRIFF: MANNLOCH *(2)
 INSPEKTION *(45)
MONTAGEPERSONAL *(1)
 OBERBEGRIFF: PERSONAL *(29)
MONTE-CARLO-METHODE *(0)
 SYNONYM: MONTE-CARLO-RECHNUNG *(1)
 OBERBEGRIFF: RECHENVERFAHREN *(12)
MONTE-CARLO-RECHNUNG *(1)
 SYNONYM: MONTE-CARLO-METHODE *(0)
 OBERBEGRIFF: BERECHNUNG *(47)
 VERFAHREN *(1)
MONTIERBARKEIT *(1)
 UNTERBEGRIFF: MONTAGE *(4)
MOTOR *(1)
 OBERBEGRIFF: EINRICHTUNG MASCHINENTECHNISCHE *(2)
 ANTRIEBSMOTOR *(1)
 ELEKTROANLAGE *(1)
MSKHB-WERT *(2)
 OBERBEGRIFF: DATEN *(15)
MULTIPLIKATIONSFAKTOR *(2)
 OBERBEGRIFF: KRITIKALITAET *(22)
 AUSLEGUNG *(149)
 DATEN *(15)

MUNITIONSLAGER *(1)
 OBERBEGRIFF : EXPLOSION *(24)
 GERAEUDE *(44)

MZK *(1)
 UNTERBEGRIFF: AKTIVITAETSABGABE *(82)
 KONZENTRATION *(5)

NA=AKTIVITAET *(0)
 SYNONYM : NATRIUMAKTIVITAET *(0)

NA=BRAND *(1)
 SYNONYM : NATRIUMBRAND *(6)
 OBERBEGRIFF : BRAND *(5)
 STOERFALL *(258)

NA=LECKAGE *(2)
 SYNONYM : NATRIUMLECKAGE *(1)
 OBERBEGRIFF : LECKAGE *(144)

NA=SIEDEN *(1)
 SYNONYM : NATRIUMSIEDEN *(1)
 OBERBEGRIFF : SIEDEN *(0)

NA=VERDAMPFUNG *(1)
 SYNONYM : NATRIUMVERDAMPFUNG *(0)
 OBERBEGRIFF : SIEDEN *(0)

NACH=SCRAM=VERHALTEN *(1)
 OBERBEGRIFF : ABSCHALTVERHALTEN *(0)
 UNTERBEGRIFF: VERHALTEN *(1)

NACHKUEHLBETRIEB *(3)
 OBERBEGRIFF : BETRIEB *(41)

NACHKUEHLER *(3)
 OBERBEGRIFF : KUEHLER *(6)

NACHKUEHLFAEHIGKEIT *(1)
 UNTERBEGRIFF: EIGENSCHAFT *(2)

NACHKUEHLKETTE (4)

NACHKUEHLKREIS *(3)
 UNTERBEGRIFF: KUEHLKREIS *(0)

NACHKUEHLSTRANG *(2)
 OBERBEGRIFF : STRANG *(3)

NACHKUEHLSYSTEM *(15)
 UNTERBEGRIFF: KUEHLSYSTEM *(12)

NACHKUEHLUNG *(30)
 UNTERBEGRIFF: LANGZEITNACHKUEHLUNG *(1)
 NOTNACHKUEHLKONZEPT *(1)
 NOTNACHKUEHLUNG *(2)

NACHLADUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : BELADUNG *(8)

NACHLAUF *(1)
 OBERBEGRIFF : VERZOEGERUNG *(2)

NACHRICHTENUEBERMITTLUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: KOMMUNIKATION *(4)

NACHRICHTENUEBERMITTLUNGSANLAGE *(0)
 OBERBEGRIFF : KOMMUNIKATIONSSYSTEM *(0)
 UNTERBEGRIFF: ANLAGE *(6)

NACHSPEISEPUMPE *(1)
 UNTERBEGRIFF: PUMPE *(23)

NACHSPEISESYSTEM *(3)
 UNTERBEGRIFF: SYSTEM *(2)
 EINSPEISESYSTEM *(0)

NACHSPEISUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : EINSPEISUNG *(3)

NACHTRAG *(1)
 SYNONYM : ERGAENZUNG *(4)

NACHUNTERSUCHUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)
NACHWAERME *(20)
 SYNONYM : NACHZERFALLSWAERME *(10)
 OBERBEGRIFF : ABSCHALTUNG *(23)
 NACHZERFALLSLEISTUNG *(1)
 WAERME *(0)
NACHWAERMEABFUHR *(59)
 UNTERBEGRIFF: KUEHLUNG *(21)
 WAERMEABFUHR *(2)
NACHWAERMEABFUHRSYSTEM *(6)
 UNTERBEGRIFF: KUEHLSYSTEM *(12)
NACHWAERMESTRANG *(3)
 OBERBEGRIFF : STRANG *(3)
NACHWAERMESTROEMUNG (1)
NACHWEIS *(36)
 SYNONYM : ZEUGNIS *(0)
 OBERBEGRIFF : LECKNACHWEIS *(3)
 UNTERBEGRIFF: WASSERSTOFFNACHWEIS *(1)
 SICHERHEITSNACHWEIS *(2)
 STANDSICHERHEITSNACHWEIS *(1)
NACHWEIS EXPERIMENTELLER (4)
NACHWEISEMPFINDLICHKEIT (1)
NACHWEISFORDERUNG *(7)
 OBERBEGRIFF : FORDERUNG *(11)
NACHZERFALLSLEISTUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: NACHWAERME *(20)
 LEISTUNG *(6)
NACHZERFALLSWAERME *(10)
 SYNONYM : NACHWAERME *(20)
NAHBEREICH *(1)
 SYNONYM : NAHZONE *(1)
 UNTERBEGRIFF: UMGEBUNG *(8)
NAHRUNGSKETTE *(1)
 OBERBEGRIFF : UMWELTSCHUTZ *(8)
 DEKOLOGIE *(0)
 UNTERBEGRIFF: VERHAELTNISSE DEKOLOGISCHE *(1)
NAHZONE *(1)
 SYNONYM : NAHBEREICH *(1)
NANKAS *(1)
 OBERBEGRIFF : RECHENPROGRAMM *(9)
NASSKUEHLER *(1)
 OBERBEGRIFF : KUEHLER *(6)
NATRIUM *(0)
 OBERBEGRIFF : MODERATOR *(2)
 UNTERBEGRIFF: KUEHLMITTEL *(5)
 MATERIAL *(3)
NATRIUM=BRENNSTOFF=REAKTION *(0)
 SYNONYM : BRENNSTOFF=NATRIUM=REAKTION *(2)
NATRIUM=WASSER=REAKTION *(1)
 SYNONYM : WASSER=NATRIUM=REAKTION *(0)
 OBERBEGRIFF : METALL=WASSER=REAKTION *(9)
NATRIUMABLAGERUNG *(2)
 UNTERBEGRIFF: KORROSION *(14)
NATRIUMAKTIVITAET *(0)
 SYNONYM : NA=AKTIVITAET *(0)
 OBERBEGRIFF : AKTIVITAET *(53)
 UNTERBEGRIFF: SEKUNDAERNATRIUMAKTIVITAET *(3)
NATRIUMBRAND *(6)

SYNONYM ; NA=BRAND *(1)
UNTERBEGRIFF: BRAND *(5)
STOERFALL *(258)
NATRIUMBRUETER *(1)
OBERBEGRIFF ; BRUTREAKTOR *(1)
NATRIUMGEKUEHLTER REAKTOR *(0)
SYNONYM ; RTYP:NR *(8)
NATRIUMLECKAGE *(1)
SYNONYM ; NA=LECKAGE *(2)
UNTERBEGRIFF: LECKAGE *(144)
NATRIUMPENTABORAT *(1)
OBERBEGRIFF ; REAKTION *(3)
UNTERBEGRIFF: VERGIFTUNG *(6)
NATRIUMREAKTOR *(0)
UNTERBEGRIFF: SNR *(5)
NATRIUMREINIGUNG *(0)
OBERBEGRIFF ; REINIGUNG *(0)
UNTERBEGRIFF: PRIMAERNATRIUMREINIGUNG *(1)
NATRIUMSIEDEN *(1)
SYNONYM ; NA=SIEDEN *(1)
UNTERBEGRIFF: SIEDEN *(0)
NATRIUMVERDAMPFUNG *(0)
SYNONYM ; NA=VERDAMPFUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: VERDAMPFUNG *(0)
NATURKONVEKTION *(3)
OBERBEGRIFF ; KONVEKTION *(0)
NATURUMLAUF *(5)
OBERBEGRIFF ; KUEHLKREIS *(0)
UNTERBEGRIFF: UMWAEELZUNG *(1)
NDT=TEMPERATUR *(8)
OBERBEGRIFF ; TEMPERATUR *(11)
EIGENSCHAFT *(2)
WERKSTOFF *(61)
UNTERBEGRIFF: UEBERGANGSTEMPERATUR *(7)
FESTIGKEIT *(17)
NEBENANLAGE *(1)
SYNONYM ; NEBENSYSYEM *(1)
OBERBEGRIFF ; ANLAGE *(6)
NEBENGEBAEUDE *(1)
OBERBEGRIFF ; GEBAEUDE *(44)
NEBENKUEHLKREIS *(5)
OBERBEGRIFF ; KUEHLKREIS *(0)
NEBENKUEHLWASSER *(1)
OBERBEGRIFF ; KUEHLWASSER *(17)
NEBENKUEHLWASSERLEITUNG *(6)
OBERBEGRIFF ; ROHRLEITUNG *(45)
NEBENKUEHLWASSERPUMPE *(6)
OBERBEGRIFF ; PUMPE *(23)
NEBENKUEHLWASSERPUMPENRAUM *(2)
UNTERBEGRIFF: PUMPENRAUM *(0)
NEBENKUEHLWASSERSTRANG *(2)
OBERBEGRIFF ; STRANG *(3)
NEBENKUEHLWASSERSYSTEM *(2)
UNTERBEGRIFF: KUEHLSYSTEM *(12)
SYSTEM *(2)
NEBENKUEHLWASSERVERSORGUNG *(3)
OBERBEGRIFF ; VERSORGUNG *(2)
NEBENKUEHLWASSERVERTEILUNG (1)
NEBENSYSYEM *(1)

SYNONYM : NEBENANLAGE *(1)
NECKARWESTHEIM *(0)
 OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)
NENNDURCHSATZ *(1)
 UNTERBEGRIFF : DURCHSATZ *(10)
NENNLEISTUNG *(4)
 OBERBEGRIFF : LEISTUNG *(6)
NENNMENGENBETRIEB *(1)
 OBERBEGRIFF : BETRIEB *(41)
NENNTEMPERATUR *(1)
 UNTERBEGRIFF : TEMPERATUR *(11)
 REGELUNG *(28)

NETZ (1)
NETZANSCHLUSS *(2)
 UNTERBEGRIFF : ELEKTROANLAGE *(1)
NETZAUSFALL *(1)
 OBERBEGRIFF : ELEKTROANLAGE *(1)
 STORFALL *(258)

NETZPLAN *(1)
 OBERBEGRIFF : ORGANISATION *(5)
 PLAN *(1)

NEUTRONENFLUSS *(0)
 UNTERBEGRIFF : FLUSSMESSUNG *(4)
NEUTRONENBESTRAHLUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF : BESTRAHLUNG *(4)
NEUTRONENFELD (1)
NEUTRONENFLUSS *(3)
 UNTERBEGRIFF : FLUSSINSTRUMENTIERUNG *(1)
NEUTRONENFLUSSDETEKTOR *(1)
 OBERBEGRIFF : MESSGERAET *(24)
 UNTERBEGRIFF : DETEKTOR *(1)
NEUTRONENFLUSSMESSGERAET *(1)
 OBERBEGRIFF : MESSGERAET *(24)
NEUTRONENFLUSSMESSKAMMER *(1)
 OBERBEGRIFF : MESSGERAET *(24)
 UNTERBEGRIFF : MESSKAMMER *(2)
NEUTRONENFLUSSMESSUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : MESSUNG *(9)
NEUTRONENFLUSSVERTEILUNG (1)
NEUTRONENPHYSIK *(0)
 UNTERBEGRIFF : RESONANZABSORPTION *(1)
NEUTRONENQUELLE *(3)
 UNTERBEGRIFF : STRAHLUNGSQUELLE *(1)
NEUTRONENVERSPREEDUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : STRAHLENEINWIRKUNG *(1)
 VERSPREEDUNG *(4)
 WERKSTOFF *(61)
 UNTERBEGRIFF : STRUKTURVERSPREEDUNG *(1)
NICHTBESCHAEFTIGTER (1)
NIEDERAICHBACH *(0)
 OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)
NIEDERDRUCKFLUTSYSTEM *(1)
 OBERBEGRIFF : FLUTSYSTEM *(1)
NIEDERDRUCKKUEHLSYSTEM *(2)
 OBERBEGRIFF : KUEHLSYSTEM *(12)
NIEDERSCHRIFT *(7)
 OBERBEGRIFF : BERICHT *(21)
 UNTERBEGRIFF : PROTOKOLL *(10)
NIEDERSPANNUNGSVERTEILUNG *(1)

OBERBEGRIFF : STROMVERSORGUNG *(6)
ELEKTROANLAGE *(1)
NIVEAUEBERWACHUNG *(1)
OBERBEGRIFF : UEBERWACHUNG *(32)
NORM (1)
NORMALBETRIEB *(20)
OBERBEGRIFF : BETRIEB *(41)
NORMALSTROMVERSORGUNG *(1)
OBERBEGRIFF : VERSORGUNG *(2)
STROMVERSORGUNG *(6)
NORMBLATT *(0)
UNTERBEGRIFF: DIN 1050 *(1)
DIN 1944 *(1)
DIN 4100 *(1)
DIN 4149 *(4)
ASME-CODE *(4)
AD-MERKBLATT *(3)
NORMDRUCK *(1)
OBERBEGRIFF : DRUCK *(12)
NOTABFAHREN *(8)
OBERBEGRIFF : ABFAHREN *(6)
NOTABFAHRPROGRAMM *(1)
OBERBEGRIFF : PROGRAMM *(8)
NOTABSCHALTUNG *(3)
OBERBEGRIFF : ABSCHALTUNG *(23)
NOTAUSGANG *(1)
UNTERBEGRIFF: FLUCHTWEG *(13)
SICHERHEIT *(44)
NOTBELEUCHTUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: BELEUCHTUNG *(2)
ELEKTROANLAGE *(1)
NOTBELEUCHTUNGSKOERPER *(1)
OBERBEGRIFF : BELEUCHTUNGSSYSTEM *(0)
NOTBETRIEB *(11)
OBERBEGRIFF : BETRIEB *(41)
NOTDIESELHAUS *(1)
SYNONYM : NOTSTROMDIESELGEBAEUDE *(1)
NOTEINRICHTUNG *(9)
SYNONYM : NOTSYSTEM *(0)
UNTERBEGRIFF: SICHERHEIT *(44)
ANLAGE *(6)
NOTEINSPEISEPUMPE *(3)
SYNONYM : NOTSPEISEPUMPE *(3)
OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
EINSPEISEPUMPE *(0)
NOTEINSPEISESYSTEM *(9)
SYNONYM : NOTSPEISEANLAGE *(3)
NOTSPEISESYSTEM *(1)
OBERBEGRIFF : EINSPEISESYSTEM *(5)
NOTEINSPEISETURBINE *(2)
OBERBEGRIFF : TURBINE *(7)
NOTEINSPEISUNG *(14)
OBERBEGRIFF : EINSPEISUNG *(3)
UNTERBEGRIFF: HOCHDRUCKNOTEINSPEISUNG *(4)
REAKTORNOTEINSPEISUNG *(2)
NOTENERGIE *(1)
OBERBEGRIFF : NOTSTROM *(3)
NOTENERGIEVERSORGUNG *(1)
OBERBEGRIFF : NOTVERSORGUNG *(7)

UNTERBEGRIFF: VERSORGUNG *(2)
NOTSTROMVERSORGUNG *(67)
ENERGIEVERSORGUNG *(45)
NOTFALLMASSNAHME *(7)
OBERBEGRIFF : MASSNAHME *(31)
NOTFALLPLAN *(3)
OBERBEGRIFF : PLAN *(1)
UNTERBEGRIFF: ORGANISATION *(5)
NOTFALLPLANUNG *(6)
OBERBEGRIFF : ORGANISATION *(5)
NOTFALLVORSORGE *(1)
OBERBEGRIFF : ORGANISATION *(5)
NOTIZ *(18)
OBERBEGRIFF : BERICHT *(21)
UNTERBEGRIFF: VEROFFENTLICHUNG *(3)
ANMERKUNG *(1)
AKTENVERMERK *(2)
NOTKONDENSATION *(2)
OBERBEGRIFF : KONDENSATION *(25)
NOTKONDENSATIONSANLAGE *(5)
SYNONYM : NOTKONDENSATIONSSYSTEM *(2)
OBERBEGRIFF : KONDENSATIONSSYSTEM *(1)
UNTERBEGRIFF: ANLAGE *(6)
NOTKONDENSATIONSPUMPE *(4)
OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
NOTKONDENSATIONSSYSTEM *(2)
SYNONYM : NOTKONDENSATIONSANLAGE *(5)
UNTERBEGRIFF: SYSTEM *(2)
NOTKONDENSATIONSTURBINE *(2)
OBERBEGRIFF : TURBINE *(7)
NOTKUEHLANLAGE *(2)
SYNONYM : NOTKUEHLEINRICHTUNG *(15)
NOTKUEHLSYSTEM *(120)
OBERBEGRIFF : KUEHLSYSTEM *(12)
UNTERBEGRIFF: ANLAGE *(6)
NOTKUEHLBEHAELTER *(2)
OBERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)
NOTKUEHLBETRIEB *(4)
OBERBEGRIFF : BETRIEB *(41)
NOTKUEHLEINRICHTUNG *(15)
SYNONYM : NOTKUEHLANLAGE *(2)
NOTKUEHLSYSTEM *(120)
NOTKUEHLER *(1)
OBERBEGRIFF : KUEHLER *(6)
NOTKUEHLEXPERIMENT *(1)
SYNONYM : NOTKUEHLVERSUCH *(2)
OBERBEGRIFF : EXPERIMENT *(3)
NOTKUEHLFORSCHUNGSPROGRAMM *(1)
OBERBEGRIFF : PROGRAMM *(8)
FE-PROGRAMM *(0)
NOTKUEHLPROGRAMM *(1)
OBERBEGRIFF : PROGRAMM *(8)
NOTKUEHLPUMPE (2)
NOTKUEHLSPRUEHKRANZ *(1)
OBERBEGRIFF : SPRUEHSYSTEM *(13)
NOTKUEHLSTEUERUNG *(1)
OBERBEGRIFF : STEUERUNG *(11)
NOTKUEHLSTRANG *(3)
OBERBEGRIFF : STRANG *(3)

NOTKUEHLSYSTEM *(120)
SYNONYM : NOTKUEHLEINRICHTUNG *(15)
NOTKUEHLANLAGE *(2)
UNTERBEGRIFF: KUEHLSYSTEM *(12)
KERNNOTKUEHLSYSTEM *(18)
NOTKUEHLSYSTEM TANKINTERNES (1)
NOTKUEHLUNG *(154)
OBERBEGRIFF : BERIESELUNG *(2)
UNTERBEGRIFF: KERNNOTKUEHLUNG *(36)
KUEHLUNG *(21)
SPRUEHNOTKUEHLUNG *(1)
DAUER DER NOTKUEHLUNG *(2)
NOTKUEHLWIRKSAMKEIT *(1)
NOTKUEHLVERSUCH *(2)
SYNONYM : NOTKUEHLEXPERIMENT *(1)
UNTERBEGRIFF: VERSUCH *(15)
NOTKUEHLWASSERPUMPE *(0)
OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
NOTKUEHLWASSERVERSORGUNG *(1)
OBERBEGRIFF : KUEHLWASSERVERSORGUNG *(9)
UNTERBEGRIFF: VERSORGUNG *(2)
NOTKUEHLWIRKSAMKEIT *(1)
OBERBEGRIFF : NOTKUEHLUNG *(154)
NOTMASSNAHME *(1)
UNTERBEGRIFF: MASSNAHME *(31)
NOTNACHKUEHLKONZEPT *(1)
OBERBEGRIFF : NACHKUEHLUNG *(30)
AUSLEGUNG *(149)
NOTNACHKUEHLUNG *(2)
OBERBEGRIFF : NACHKUEHLUNG *(30)
NOTDELPUMPE *(1)
OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
NOTSCHALTAFEL *(1)
OBERBEGRIFF : WARTE *(23)
NOTWARTE *(24)
UNTERBEGRIFF: SCHALTAFEL *(0)
NOTSCHALTWARTE *(1)
OBERBEGRIFF : WARTE *(23)
NOTWARTE *(24)
NOTSCHLEUSE *(1)
OBERBEGRIFF : SICHERHEIT *(44)
SCHLEUSE *(11)
NOTSONDERBELEUCHTUNG *(1)
OBERBEGRIFF : BELEUCHTUNG *(2)
NOTSPEISEANLAGE *(3)
SYNONYM : NOTEINSPEISESYSTEM *(9)
NOTSPEISESYSTEM *(1)
UNTERBEGRIFF: ANLAGE *(6)
NOTSPEISEBECKEN *(1)
OBERBEGRIFF : BECKEN *(0)
NOTSPEISEGEBAEUDE *(1)
OBERBEGRIFF : GEBAEUDE *(44)
NOTSPEISEPUMPE *(3)
SYNONYM : NOTEINSPEISEPUMPE *(3)
UNTERBEGRIFF: PUMPE *(23)
NOTSPEISESYSTEM *(1)
SYNONYM : NOTEINSPEISESYSTEM *(9)
NOTSPEISEANLAGE *(3)
UNTERBEGRIFF: NOTSTANDSPEISESYSTEM *(5)

HOCHDRUCKNOTEINSPEISESYSTEM *(2)
SYSTEM *(2)
NOTSTANDSMASSNAHME *(2)
 OBERBEGRIFF : MASSNAHME *(31)
NOTSTANDSPEISESYSTEM *(5)
 OBERBEGRIFF : NOTSPEISESYSTEM *(1)
 EINSPEISESYSTEM *(5)
NOTSTEUERSTELLE *(19)
 OBERBEGRIFF : STEUERSTELLE *(0)
 NOTWARTE *(24)
NOTSTEUERUNG *(3)
 OBERBEGRIFF : STEUERUNG *(11)
NOTSTROM *(3)
 OBERBEGRIFF : STROMVERSORGUNG *(6)
 UNTERBEGRIFF : NOTENERGIE *(1)
NOTSTROMAGGREGAT *(1)
 OBERBEGRIFF : NOTSTROMDIESEL *(15)
NOTSTROMANLAGE *(11)
 OBERBEGRIFF : ENERGIEVERSORGUNG *(45)
 ELEKTROANLAGE *(1)
 UNTERBEGRIFF : ANLAGE *(6)
NOTSTROMBEDARF (3)
NOTSTROMDIESEL *(15)
 SYNONYM : DIESELNOTSTROMSATZ *(1)
 OBERBEGRIFF : EINRICHTUNG MASCHINENTECHNISCHE *(2)
 STROMVERSORGUNG *(6)
 ENERGIEVERSORGUNG *(45)
 UNTERBEGRIFF : NOTSTROMAGGREGAT *(1)
NOTSTROMDIESELGEBAEUDE *(1)
 SYNONYM : NOTDIESELHAUS *(1)
 OBERBEGRIFF : GEBAEUDE *(44)
NOTSTROMNETZ *(3)
 OBERBEGRIFF : ELEKTROANLAGE *(1)
NOTSTROMSCHIENE (1)
NOTSTROMVERBRAUCHER (3)
NOTSTROMVERSORGUNG *(67)
 OBERBEGRIFF : NOTENERGIEVERSORGUNG *(1)
 STROMVERSORGUNG *(6)
 ENERGIEVERSORGUNG *(45)
NOTSTROMVERTEILUNG *(2)
 UNTERBEGRIFF : ENERGIEVERTEILUNG *(0)
NOTSYSTEM *(0)
 SYNONYM : NOTEINRICHTUNG *(9)
NOTTURBINE *(1)
 OBERBEGRIFF : TURBINE *(7)
NOTUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : RECHENPROGRAMM *(9)
NOTVERSORGUNG *(7)
 OBERBEGRIFF : VERSORGUNG *(2)
 UNTERBEGRIFF : NOTENERGIEVERSORGUNG *(1)
NOTWARTE *(24)
 OBERBEGRIFF : WARTE *(23)
 UNTERBEGRIFF : NOTSTEUERSTELLE *(19)
 NOTSCHALTAFEL *(1)
 NOTSCHALTWARTE *(1)
NUKLEARRECHNER *(1)
 OBERBEGRIFF : PROZESSRECHNER *(11)
 RECHENANLAGE *(1)
NUKLID *(0)

OBERBEGRIFF : TRITIUM *(2)
 XE-133 *(1)
UNTERBEGRIFF: RADIONUKLID *(1)
NUKLIDANREICHERUNG *(2)
OBERBEGRIFF : ANREICHERUNG *(2)
 KONZENTRATION *(5)
NULLEISTUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: LEISTUNG *(6)
NULLEISTUNGSPRUEFUNG *(2)
OBERBEGRIFF : LEISTUNGSPRUEFUNG *(5)
 PRUEFUNG *(73)
NULLWEG (1)
NUTZUNG (1)
OBERFLAECHE *(1)
UNTERBEGRIFF: ABMESSUNG *(2)
 GEOMETRIE *(4)
OBERFLAECHEBEANSPRUCHUNG *(1)
OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
OBERFLAECHENRISSPRUEFUNG *(6)
OBERBEGRIFF : RISSPRUEFUNG *(1)
 PRUEFUNG *(73)
OBERRHEINGRABEN *(1)
OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)
UNTERBEGRIFF: VERHAELTNISSE GEOLOGISCHE *(2)
 ALTRHEIN *(1)
OBJEKTSCHUTZ *(1)
UNTERBEGRIFF: SCHUTZSYSTEM *(4)
OBJEKTSICHERUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: SICHERUNG *(5)
OBRIGHEIM *(0)
OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)
OEFFNUNGSDRUCK *(2)
OBERBEGRIFF : ARMATUR *(46)
 DRUCK *(12)
OEFFNUNGSZEIT *(0)
UNTERBEGRIFF: VENTILOEFFNUNGSZEIT *(8)
OEKOLOGIE *(0)
UNTERBEGRIFF: VERHAELTNISSE OEKOLOGISCHE *(1)
 NAHRUNGSKETTE *(1)
OEL *(1)
UNTERBEGRIFF: BRENNSTOFF *(5)
OELBEHAELTER *(1)
UNTERBEGRIFF: BEHAELTER *(2)
OELBRAND *(1)
UNTERBEGRIFF: BRAND *(5)
OELFEUERUNG *(1)
OBERBEGRIFF : FEUERUNG *(0)
 HEIZUNG *(1)
OELVERSORGUNG *(1)
OBERBEGRIFF : VERSORGUNG *(2)
OM-SYSTEM *(1)
UNTERBEGRIFF: SYSTEM *(2)
OPERATOR (1)
ORGANISATION *(5)
OBERBEGRIFF : UNTERSUCHUNGSPROGRAMM *(1)
 VERSUCHSPROGRAMM *(18)
 VERANTWORTUNG *(1)
 PROGRAMM *(8)
 NOTFALLPLAN *(3)

BETRIEBSABLAUF *(1)
ORGANISATIONSTRUKTUR *(2)
BETRIEBSBEREITSCHAFT *(14)
BETRIEBSLEITUNG *(1)
ORGANISATIONSPLAN *(1)
BRANDBEKÄMPFUNG *(10)
UNFALLRETTUNG *(1)
HILFSZUG KERntechnischer *(1)
ZUSTAENDIGKEIT *(1)
PRUEFORGANISATION *(1)
UNTERBEGRIFF: GESCHAFTSORDNUNG *(3)
BETRIEBSORGANISATION *(6)
WAERMEUEBERGANG *(3)
REPARATURPLAN *(6)
STEUERSTABFAHRFOLGE *(1)
TERMIN *(6)
TERMINPLAN *(2)
NOTFALLPLANUNG *(6)
NOTFALLVORSORGE *(1)
REPARATURVORBEREITUNG *(1)
BRANDSCHUTZPLAN *(1)
PLANUNG *(3)
ZUGANGSKONTROLLE *(9)
NETZPLAN *(1)
ORGANISATIONSPLAN *(1)
UNTERBEGRIFF: ORGANISATION *(5)
PLAN *(1)
ORGANISATIONSTRUKTUR *(2)
UNTERBEGRIFF: ORGANISATION *(5)
ORGANISATION *(0)
OBERBEGRIFF: VORSITZ *(1)
ORTSDOSIS *(14)
OBERBEGRIFF: DOSIS *(15)
ORTSDOSISLEISTUNG *(5)
OBERBEGRIFF: DOSISLEISTUNG *(5)
OTTO HAHN *(6)
SYNONYM: RKENN: OTTO HAHN *(8)
FORSCHUNGSSCHIFF OTTO HAHN *(1)
OBERBEGRIFF: KKW *(0)
PARAFFINNEBELTEST *(1)
OBERBEGRIFF: VERSUCH *(15)
PARAMETERSTUDIE *(4)
OBERBEGRIFF: BERICHT *(21)
UNTERBEGRIFF: STUDIE *(0)
PARTIKELGROESSE *(1)
OBERBEGRIFF: ABMESSUNG *(2)
PASQUILL (2)
PASSBLECH (1)
PEGEL *(0)
OBERBEGRIFF: QUELLPEGEL *(1)
UNTERBEGRIFF: STRAHLENPEGEL *(1)
PEGELSTAND *(2)
UNTERBEGRIFF: FUELLSTAND *(16)
WASSERSPIEGEL *(1)
PENETRATION *(4)
OBERBEGRIFF: ATMOSPHAERE *(3)
PENETRATIONSVERHAELTNIS (1)
PERSONAL *(29)
OBERBEGRIFF: BETRIEBSMANNSCHAFT *(1)

BEREITSCHAFTSZUSTAND *(1)
VERANTWORTUNG *(1)
SICHERHEITSINGENIEUR *(1)
BETRIEBSLEITUNG *(1)
EINGANG *(1)
AUFSICHTSPERSONAL *(1)
BEDIENUNGSPERSONAL *(1)
AUSBILDUNG *(2)
RUECKTRITT *(2)
WAECHTER *(1)
BESCHAEFTIGTER *(1)
UNTERBEGRIFF: BETRIEBSPERSONAL *(16)
MONTAGEPERSONAL *(1)
INBETRIEBNAHMEPERSONAL *(1)
SCHICHTPERSONAL *(1)
FLUCHTWEG *(13)
PERSONALAUSWAHL (1)
PERSONALKONTROLLE *(3)
UNTERBEGRIFF: KONTROLLE *(15)
PERSONALQUALIFIKATION (1)
PERSONENDOSISUEBERWACHUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: SICHERHEIT *(44)
KONTROLLE *(15)
STRAHLENSCHUTZ *(37)
PERSONENRUFANLAGE *(1)
OBERBEGRIFF: KOMMUNIKATIONSSYSTEM *(0)
PERSONENSCHLEUSE *(1)
UNTERBEGRIFF: SCHLEUSE *(11)
PERSONENWAGEN (1)
PERSONENWARNANLAGE *(1)
OBERBEGRIFF: ALARMSYSTEM *(9)
PFORTNERGEBAEUDE *(1)
OBERBEGRIFF: GEBAEUDE *(44)
PHASENABSTAND (1)
PHASENLAGE (1)
PHILIPPSBURG *(1)
OBERBEGRIFF: STANDORT *(117)
PHILOSOPHIE *(0)
OBERBEGRIFF: BRUCHPHILOSOPHIE *(1)
UNTERBEGRIFF: MENSCH-AUTOMATIK *(2)
PLAN *(1)
OBERBEGRIFF: ABWASSERLASTPLAN *(1)
FUNKTIONSPLAN *(2)
ARBEITSABLAUFPLAN *(1)
ORGANISATIONSPLAN *(1)
BRANDSCHUTZPLAN *(1)
ROHRLEITUNGSLISTE *(1)
ALARMPPLAN *(1)
ZEITPLAN *(1)
UNTERBEGRIFF: KATASTROPHENPLAN *(1)
BELASTUNGSPLAN *(1)
ROHRLEITUNGSPLAN *(2)
REPARATURPLAN *(6)
ENTLADPLAN *(2)
TERMINPLAN *(2)
INSPEKTIONSPLAN *(2)
NOTFALLPLAN *(3)
FERTIGUNGSKONTROLLPLAN *(11)
KONTROLLPLAN *(2)

SCHALTPLAN *(3)
SCHWEISSPLAN *(4)
KABELTRASSENPLAN *(1)
PRUEFPLAN *(8)
KONZEPT *(4)
LAGEPLAN *(4)
NETZPLAN *(1)
UMSETZPLAN *(2)
PLANETENGETRIEBE *(1)
 OBERBEGRIFF : GETRIEBE *(1)
PLANUNG *(3)
 OBERBEGRIFF : ORGANISATION *(5)
PLATTE *(0)
 OBERBEGRIFF : GRUNDPLATTE *(1)
 PROBEBLECH *(1)
 LOCHPLATTE *(1)
 EINTAUCHPLATTE *(1)
 INSTRUMENTIERUNGSPLATTE *(1)
 UNTERBEGRIFF : TAUCHPLATTE *(1)
 DAMMPLATTE *(1)
 HALTEPLATTE *(1)
 GITTERPLATTE *(3)
PLATTIERUNG (1)
PLATTIERUNGSFEHLER *(1)
 OBERBEGRIFF : SCHADEN *(8)
PLATTIERUNGSPRUEFUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)
PLATTIERUNGSWERKSTOFF *(1)
 OBERBEGRIFF : WERKSTOFF *(61)
PLENUM *(1)
 UNTERBEGRIFF : ARGONPLENUM *(1)
 SCHUTZGASPLENUM *(1)
 SPALTGASPLENUM *(0)
PNEUMATIK (1)
PNEUMOELEMENT (1)
POOLTEMPERATUR *(2)
 OBERBEGRIFF : TEMPERATUR *(11)
POPULATION *(1)
 SYNONYM : BEVOELKERUNG *(12)
POSITION *(1)
 UNTERBEGRIFF : STEUERSTABSTELLUNG *(1)
 STELLE *(1)
POTENTIALAUSGLEICH (1)
PRAEPARAT (1)
PRESSEDIENST *(2)
 UNTERBEGRIFF : VEROEFFENTLICHUNG *(3)
PRESSEMITTEILUNG *(6)
 SYNONYM : ZEITUNGSMELDUNG *(1)
 PRESSENOTIZ *(1)
 OBERBEGRIFF : VEROEFFENTLICHUNG *(3)
PRESSENOTIZ *(1)
 SYNONYM : ZEITUNGSMELDUNG *(1)
 PRESSEMITTEILUNG *(6)
PRESSURIZED CRACK *(7)
 UNTERBEGRIFF : RISS *(21)
PRIMAERKREIS *(25)
 SYNONYM : PRIMAERKUEHLSYSTEM *(8)
 PRIMAERKUEHLKREIS *(8)
 PRIMAERKREISLAUF *(14)

PRIMAERSYSTEM *(11)
HAUPTKUEHLKREIS *(2)
OBERBEGRIFF : KUEHLSYSTEM *(12)
PRIMAERKREISBRUCH *(5)
OBERBEGRIFF : BRUCH *(22)
STOERFALL *(258)
PRIMAERKREISKOMPONENTE *(9)
OBERBEGRIFF : KOMPONENTE *(15)
PRIMAERKREISLAUF *(14)
SYNDONYM : PRIMAERKUEHLSYSTEM *(8)
PRIMAERKUEHLKREIS *(8)
PRIMAERSYSTEM *(11)
HAUPTKUEHLKREIS *(2)
PRIMAERKREIS *(25)
PRIMAERKREISSCHIEBER *(1)
OBERBEGRIFF : SCHIEBER *(0)
PRIMAERKREISVERSAGEN *(1)
UNTERBEGRIFF : STOERFALL *(258)
PRIMAERKUEHLKREIS *(8)
SYNDONYM : PRIMAERKUEHLSYSTEM *(8)
PRIMAERKREISLAUF *(14)
PRIMAERSYSTEM *(11)
HAUPTKUEHLKREIS *(2)
PRIMAERKREIS *(25)
PRIMAERKUEHLMITTEL *(5)
OBERBEGRIFF : KUEHLMITTEL *(5)
PRIMAERKUEHLSYSTEM *(8)
SYNDONYM : PRIMAERKUEHLKREIS *(8)
PRIMAERKREISLAUF *(14)
PRIMAERSYSTEM *(11)
HAUPTKUEHLKREIS *(2)
PRIMAERKREIS *(25)
PRIMAERMEDIUM (1)
PRIMAERNATRIUMREINIGUNG *(1)
OBERBEGRIFF : NATRIUMREINIGUNG *(0)
AUFBEREITUNG *(4)
UNTERBEGRIFF : REINIGUNG *(0)
PRIMAERNOTKUEHLPUMPE *(1)
UNTERBEGRIFF : PUMPE *(23)
PRIMAERREINIGUNGSSYSTEM *(1)
UNTERBEGRIFF : REINIGUNG *(0)
SYSTEM *(2)
PRIMAERROHRLEITUNG *(2)
OBERBEGRIFF : ROHRLEITUNG *(45)
PRIMAERROHRLEITUNGSSYSTEM *(1)
UNTERBEGRIFF : SYSTEM *(2)
PRIMAERSYSTEM *(11)
SYNDONYM : PRIMAERKUEHLSYSTEM *(8)
PRIMAERKUEHLKREIS *(8)
PRIMAERKREISLAUF *(14)
HAUPTKUEHLKREIS *(2)
PRIMAERKREIS *(25)
PRIMAERSYSTEMLECK *(2)
OBERBEGRIFF : LECK *(9)
PRIMAERWASSERREINIGUNG *(1)
OBERBEGRIFF : AUFBEREITUNG *(4)
WASSERREINIGUNG *(1)
UNTERBEGRIFF : REINIGUNG *(0)
PRIMAERZELLE (3)

PRIORITAET *(0)
SYNONYM ; VORRANG *(3)
PROBE *(5)
OBERBEGRIFF ; WARMPROBE *(1)
VERFAHRENSPROBE *(1)
UNTERBEGRIFF ; SCHWEISSPROBE *(4)
PROBEBETRIEB *(4)
OBERBEGRIFF ; BETRIEB *(41)
PROBLECH *(1)
UNTERBEGRIFF ; PLATTE *(0)
VERSUCH *(15)
PROBEDRUCK *(4)
OBERBEGRIFF ; DRUCK *(12)
PROBEENTNAHME *(4)
SYNONYM ; PROBEENTNAHME *(3)
OBERBEGRIFF ; ENTNAHME *(0)
UNTERBEGRIFF ; VERSUCH *(15)
PROBEENTNAHMERaum *(1)
UNTERBEGRIFF ; RAUM *(1)
PROBEENTNAHMESTELLE (1)
PROBEENTNAHME *(3)
SYNONYM ; PROBEENTNAHME *(4)
PROBESCHWEISSUNG *(1)
OBERBEGRIFF ; SCHWEISSUNG *(16)
PROBLEMSTELLUNG *(2)
UNTERBEGRIFF ; SCHWEISSPROBLEM *(7)
AUFGABENSTELLUNG *(3)
PROGRAMM *(6)
OBERBEGRIFF ; STEUERSTABFAHRPROGRAMM *(1)
UNTERSUCHUNGSPROGRAMM *(1)
SCHUTZPROGRAMM *(1)
ARBEITSPROGRAMM *(1)
UNTERBEGRIFF ; NOTABFAHRPROGRAMM *(1)
FORSCHUNGSPROGRAMM *(2)
VERSUCHSPROGRAMM *(18)
SOFORTPROGRAMM *(8)
ORGANISATION *(5)
FAHRFOLGEPROGRAMM *(1)
ABRUFPROGRAMM *(1)
NOTKUEHLFORSCHUNGSPROGRAMM *(1)
NOTKUEHLPROGRAMM *(1)
ENTWICKLUNGSPROGRAMM *(1)
PRUEFFPLAN *(8)
RECHENPROGRAMM *(9)
REPARATURPROGRAMM *(1)
PROGRAMMBESCHREIBUNG *(1)
OBERBEGRIFF ; BESCHREIBUNG *(22)
PROGRAMMKLASSE (1)
PROJEKTGENEHMIGUNG *(4)
OBERBEGRIFF ; GENEHMIGUNG *(6)
PROPAGATION (1)
PROPAGATIONSUNFALL *(1)
OBERBEGRIFF ; STOERFALL *(258)
PROPELLERSCHAUFEL *(2)
OBERBEGRIFF ; TURBINE *(7)
PROTOKOLL *(10)
OBERBEGRIFF ; BESPRECHUNGSERGEBNIS *(1)
BESCHLUSSFASSUNG *(2)
ERGEBNISNIEDERSCHRIFT *(7)

MESSWERTPROTOKOLL *(3)
BERICHT *(21)
NIEDERSCHRIFT *(7)
UNTERBEGRIFF: VERDEFFENTLICHUNG *(3)
SITZUNGSPROTOKOLL *(1)
MESSPROTOKOLL *(6)
BESPRECHUNGSBERICHT *(3)
BESPRECHUNGSPROTOKOLL *(3)
KURZPROTOKOLL *(1)
ERGEBNISPROTOKOLL *(66)
PROTOTYPKERNKRAFTWERK *(1)
UNTERBEGRIFF: KERNKRAFTWERK *(1)
KKW *(0)
PROZESSGROESSE (1)
PROZESSRECHENANLAGE *(1)
SYNONYM : PROZESSRECHNER *(11)
PROZESSRECHNER *(11)
SYNONYM : PROZESSRECHENANLAGE *(1)
OBERBEGRIFF : STEUERSTABFAHRPROGRAMM *(1)
RECHENANLAGE *(1)
UNTERBEGRIFF: FAHRRECHNER *(2)
NUKLEARRECHNER *(1)
PRUEFANWEISUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: ANWEISUNG *(1)
PRUEFFBARKEIT (9)
PRUEFFBEDINGUNG (1)
PRUEFFBEHAELTER *(2)
UNTERBEGRIFF: BEHAELTER *(2)
PRUEFFBEREICH (1)
PRUEFFBERICHT *(2)
OBERBEGRIFF : BERICHT *(21)
PRUEFFDRUCK *(13)
OBERBEGRIFF : DRUCK *(12)
PRUEFFEINRICHTUNG *(3)
OBERBEGRIFF : EINRICHTUNG *(1)
PRUEFFERGEBNIS *(2)
UNTERBEGRIFF: ERGEBNIS *(10)
PRUEFFGERAET *(1)
OBERBEGRIFF : MESSGERAET *(24)
UNTERBEGRIFF: US-PRUEFFEINRICHTUNG *(2)
PRUEFFKOPF *(1)
UNTERBEGRIFF: MESSGERAET *(24)
PRUEFFKRITERIUM *(1)
OBERBEGRIFF : KRITERIUM *(5)
PRUEFFMETHODE *(5)
SYNONYM : PRUEFFVERFAHREN *(13)
PRUEFFORGANISATION *(1)
UNTERBEGRIFF: ORGANISATION *(5)
PRUEFFPLAN *(8)
SYNONYM : PRUEFFPROGRAMM *(5)
OBERBEGRIFF : PROGRAMM *(8)
PLAN *(1)
PRUEFFPROGRAMM *(5)
SYNONYM : PRUEFFPLAN *(8)
PRUEFFSPALT *(0)
UNTERBEGRIFF: WIEDERHOLUNGSPRUEFFSPALT *(1)
SPALT *(2)
PRUEFFTEMPERATUR *(12)
OBERBEGRIFF : TEMPERATUR *(11)

PRUEFUMFANG (3)

PRUEFUNG *(73)

SYNONYM : ERPROBUNG *(3)
UEBERPRUEFUNG *(1)
UNTERSUCHUNG *(15)
OBERBEGRIFF : RISSPRUEFUNG *(1)
WIEDERHOLUNGSDRUCKPROBE *(2)
HAERTEPRUEFUNG *(1)
SICHERHEITSUEBERPRUEFUNG *(1)
WASSERDRUCKPROBE *(1)
GEWAHRLEISTUNGSPRUEFUNG *(1)
BAUPRUEFUNG *(4)
UNTERBEGRIFF: MATERIALPRUEFUNG *(3)
DETAILUNTERSUCHUNG *(1)
STEGRISSPRUEFUNG *(1)
BELASTUNGSPLAN *(1)
ZUVERLAESSIGKEITSPRUEFUNG *(3)
BETRIEBSPRUEFUNG *(1)
WERKSTOFFPRUEFUNG *(7)
METALLOGRAPHIE *(5)
LAGERREVISION *(1)
ABNAHMEPRUEFUNG *(11)
NULLEISTUNGSPRUEFUNG *(2)
GEFUEGEUNTERSUCHUNG *(1)
TYPENPRUEFUNG *(2)
WIEDERHOLUNGSDRUCKPRUEFUNG *(1)
BIEGESCHWELLVERSUCH *(1)
EINDRINGVERFAHREN *(2)
WIEDERHOLUNGSPRUEFUNG *(200)
LUFTDRUCKPRUEFUNG *(3)
NACHUNTERSUCHUNG *(1)
FERTIGUNGSPRUEFUNG *(2)
BAUTEILPRUEFUNG *(5)
LECKRATENPRUEFUNG *(18)
OBERFLAECHENRISSPRUEFUNG *(6)
DRUCKPROBE *(36)
MAGNETPULVERPRUEFUNG *(2)
EINZELPRUEFUNG *(1)
ENDKONTROLLE *(1)
KALTD RUCKPROBE *(2)
LEISTUNGSPRUEFUNG *(5)
FUNKTIONSBEREITSCHAFTSPRUEFUNG *(2)
INBETRIEBNAHMEPRUEFUNG *(5)
DURCHSTRAHLUNGSPRUEFUNG *(3)
FUNKTIONSPRUEFUNG *(31)
DICHTIGKEITSPRUEFUNG *(3)
SCHWEISSNAHTPRUEFUNG *(6)
DICHTIGKEITSPROBE *(1)
ULTRASCHALLPRUEFUNG *(12)
VORBEREITUNGSPRUEFUNG *(1)
PLATTIERUNGSPRUEFUNG *(1)
VERFAHRENSPRUEFUNG *(6)
VORPRUEFUNG *(9)
PRUEFUNG MECHANISCHE (1)
PRUEFUNG VISUELLE (2)
PRUEFUNG ZERSTOERUNGSFREIE (6)
PRUEFVERFAHREN *(13)
SYNONYM : PRUEFMETHODE *(5)
OBERBEGRIFF : VERFAHREN *(1)

PRUEFVORSCHRIFT *(7)

UNTERBEGRIFF: RICHTLINIE *(9)
VORSCHRIFT *(2)

PRUEFZEUGNIS *(4)

OBERBEGRIFF: ZEUGNIS *(0)

PUMPE *(23)

OBERBEGRIFF: NOTSPEISEPUMPE *(3)

RUECKFOERDERPUMPE *(1)

HAUPTSPEISEPUMPE *(3)

HAUPTUMWAEELZPUMPE *(2)

ABSAUGEGERAET *(1)

EINRICHTUNG MASCHINENTECHNISCHE *(2)

HILFSSPEISEPUMPE *(0)

ZWANGSUMLAUFPUMPE INTERNE *(1)

PRIMAERNOTKUEHLPUMPE *(1)

KAVITATION *(2)

NACHSPEISEPUMPE *(1)

UNTERBEGRIFF: SPEISEWASSERPUMPE *(3)

ANSCHWEMMPUMPE *(1)

KUEHLMITTELPUMPE *(1)

ZWANGSUMLAUFPUMPE *(3)

DAMPFSTRAHLPUMPE *(1)

STRAHLPUMPE *(3)

SEKUNDAERPUMPE *(1)

ZWISCHENKUEHLPUMPE *(1)

ZWISCHENKUEHLWASSERPUMPE *(3)

LAGERBECKENPUMPE *(1)

DRUCKERHOEHUNGSPUMPE *(1)

NOTEINSPEISEPUMPE *(3)

AXIALPUMPE *(9)

KERNSPRUEHPUMPE *(1)

KOLBENPUMPE *(2)

HAUPTKUEHLWASSERPUMPE *(1)

NOTKONDENSATIONSPUMPE *(4)

RUECKSPEISEPUMPE *(1)

FEUERLOESCHPUMPE *(2)

LEERLAUFPUMPE *(7)

KUEHLWASSERPUMPE *(4)

KREISELPUMPE *(3)

SPALTROHRPUMPE *(1)

NOTKUEHLWASSERPUMPE *(0)

SUMPFPUMPE *(1)

WASSERINGPUMPE *(2)

HAUPTKUEHLMITTELPUMPE *(1)

NOTDELPUMPE *(1)

VOLLENTSALZUNGSPUMPENANLAGE *(1)

REAKTORSPEISEPUMPE *(2)

NEBENKUEHLWASSERPUMPE *(6)

KOLBENKOMPRESSOR *(1)

WASSERSTRAHLPUMPE *(1)

MEMBRANPUMPE *(1)

TREIBWASSERPUMPE *(4)

SPEISEPUMPE *(2)

VERGIFTUNGSPUMPE *(1)

UMWAEELZPUMPE *(8)

PUMPENANLAGE *(0)

OBERBEGRIFF: ANLAGE *(6)

SUMPFPUMPANLAGE *(1)

UNTERBEGRIFF: VOLLENTSALZUNGSPUMPENANLAGE *(1)

PUMPENANTRIEB *(1)
 OBERBEGRIFF : EINRICHTUNG MASCHINENTECHNISCHE *(2)
PUMPENAUSFALL *(1)
 OBERBEGRIFF : STOERFALL *(258)
PUMPENHAUS *(2)
 OBERBEGRIFF : GEBAEUDE *(44)
 UNTERBEGRIFF : KUEHLWASSERPUMPENHAUS *(6)
PUMPENKREISLAUF *(1)
 UNTERBEGRIFF : KREISLAUF *(1)
PUMPENRAUM *(0)
 OBERBEGRIFF : NEBENKUEHLWASSERPUMPENRAUM *(2)
 UNTERBEGRIFF : WASSERPUMPENRAUM *(1)
 RAUM *(1)
PUMPENSTUTZEN *(7)
 OBERBEGRIFF : STUTZEN *(7)
PUMPENSUMPF (1)
PUMPENWIDERSTAND (1)
PUMPSTATION *(1)
 OBERBEGRIFF : ANLAGE *(6)
PUNKTKINETIK *(1)
 OBERBEGRIFF : REAKTORPHYSIK *(0)
 AUSLEGUNG *(149)
QUALITAET *(0)
 OBERBEGRIFF : SPEISEWASSERQUALITAET *(1)
 UNTERBEGRIFF : WASSERQUALITAET *(4)
QUALITAETSANFORDERUNG (1)
QUALITAETSKONTROLLE *(1)
 OBERBEGRIFF : KONTROLLE *(15)
QUALITAETSSICHERUNG *(2)
 UNTERBEGRIFF : SICHERUNG *(5)
QUALITAETSSICHERUNGSSYSTEM *(1)
 OBERBEGRIFF : SICHERHEIT *(44)
QUELLE *(1)
 OBERBEGRIFF : STRAHLUNGSQUELLE *(1)
QUELLHOEHE (1)
QUELLPEGEL *(1)
 UNTERBEGRIFF : PEGEL *(0)
 WASSERSTAND *(8)
QUELLSTAERKE (1)
QUERRISS *(1)
 OBERBEGRIFF : RISS *(21)
QUERRISSNEST *(1)
 OBERBEGRIFF : RISSNEST *(2)
QUERSAMMLER *(1)
 OBERBEGRIFF : KONDENSATOR *(10)
QUERSCHLIFF (1)
QUERSCHNITT *(1)
 OBERBEGRIFF : ABMESSUNG *(2)
QUITTIERSCHALTER *(1)
 UNTERBEGRIFF : ALARMSYSTEM *(9)
 SCHALTUNG *(4)
RADIALSPANT (2)
RADIOAKTIVITAET *(2)
 SYNONYM : AKTIVITAET *(53)
RADIOLYSE *(7)
 OBERBEGRIFF : STRAHLUNG *(5)
 REAKTION *(3)
RADIOUKLID *(1)
 OBERBEGRIFF : NUKLID *(0)

RAMPE (3)
RANDBEDINGUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
RANGIERVERTEILER *(9)
 OBERBEGRIFF : VERSORGUNG *(2)
RANGIERVERTEILERRAUM *(1)
 UNTERBEGRIFF : RAUM *(1)
RATSCHENSPERRE *(1)
 OBERBEGRIFF : EINRICHTUNG MASCHINENTECHNISCHE *(2)
RAUCHGAS *(4)
 OBERBEGRIFF : ABGAS *(5)
 GAS *(1)
RAUM *(1)
 OBERBEGRIFF : SCHALTANLAGENRAUM *(2)
 FUSSBODEN *(1)
 WARTENRAUM *(1)
 RANGIERVERTEILERRAUM *(1)
 BATTERIERAUM *(1)
 BETRIEBSDAUM *(1)
 DRUCKKAMMER *(29)
 ELEKTRONIKRAUM *(3)
 FLUTRAUM *(3)
 RINGRAUM *(7)
 PROBEENTNAHMERRAUM *(1)
 DAMPFERZEUGERRAUM *(2)
 ZAEHLRAUM *(1)
 WASSERPUMPENRAUM *(1)
 PUMPENRAUM *(0)
 DEKONTAMINATIONSRAUM *(1)
 REGELSTABRAUM *(3)
 KONDENSATIONSKAMMER *(132)
 DECKE *(1)
 TREPPENHAUS *(3)
 STUERSTABANTRIEBSRAUM *(4)
RAUMBELUEFTUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : LUEFTUNGSSYSTEM *(22)
RAUMGRUPPE (2)
RAUMLUFT *(1)
 UNTERBEGRIFF : ZULUFT *(0)
RAUMLUFTKUEHLUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : KUEHLUNG *(21)
RDB *(9)
 SYNONYM : REAKTORDRUCKBEHAELTER *(141)
 REAKTORDRUCKGEFAESS *(90)
 OBERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)
REAKTION *(3)
 OBERBEGRIFF : KNALLGASREAKTION *(1)
 KETTENREAKTION *(3)
 UNTERBEGRIFF : BRENNSTOFF-NATRIUM-REAKTION *(2)
 HYDRIDBILDUNG *(1)
 METALL-WASSER-REAKTION *(9)
 H2-REAKTION *(1)
 WASSERGASREAKTION *(3)
 KATALYSATOR *(1)
 NATRIUMPENTABORAT *(1)
 ZIRKON-SAUERSTOFF-REAKTION *(2)
 WASSERSTOFFBILDUNG *(16)
 ZIRKON-WASSER-REAKTION *(21)
 H2-BILDUNG *(3)

WASSERSTOFFREAKTION *(0)
KNALLGAS *(3)
ROST *(1)
RADIOLYSE *(7)
REAKTION CHEMISCHE (13)
REAKTIONSKRAFT *(1)
 OBERBEGRIFF : KRAFT *(0)
REAKTIONSORDNUNG (2)
REAKTIONSZEIT (1)
REAKTIVITAET *(16)
 OBERBEGRIFF : REAKTORPHYSIK *(0)
 VOID-EFFEKT *(1)
 BRENNSTOFFTEMPERATURKOEFFIZIENT *(1)
 COREDYNAMIK *(1)
 KETTENREAKTION *(3)
 UNTERBEGRIFF: KRITIKALITAET *(22)
 ABSCHALTREAKTIVITAET *(23)
 DOPPLEREFFEKT *(3)
 TEMPERATURKOEFFIZIENT *(4)
 DUPPLERKOEFFIZIENT *(2)
 DAMPFBLASENKOEFFIZIENT *(4)
 UEBERSCHUSSREAKTIVITAET *(4)
 KONTROLLREAKTIVITAET *(1)
 BLASENKOEFFIZIENT *(1)
 DICHTEKOEFFIZIENT *(1)
REAKTIVITAETSABNAHME (2)
REAKTIVITAETSAENDERUNG (4)
REAKTIVITAETSBEITRAG (4)
REAKTIVITAETSBILANZ (1)
REAKTIVITAETSGESCHWINDIGKEIT (3)
REAKTIVITAETSGRENZWERT *(1)
 OBERBEGRIFF : GRENZWERT *(13)
REAKTIVITAETSHUB (4)
REAKTIVITAETSKOEFFIZIENT *(3)
 OBERBEGRIFF : KOEFFIZIENT *(1)
REAKTIVITAETSMESSUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : MESSUNG *(9)
REAKTIVITAETSRAMPE (1)
REAKTIVITAETSRUECKWIRKUNG (1)
REAKTIVITAETSSTOERFALL *(4)
 SYNONYM : REAKTIVITAETSUNFALL *(5)
 OBERBEGRIFF : STOERFALL *(258)
REAKTIVITAETSSTOERUNG (2)
REAKTIVITAETSUNFALL *(5)
 SYNONYM : REAKTIVITAETSSTOERFALL *(4)
REAKTIVITAETSVERHALTEN *(5)
 UNTERBEGRIFF: VERHALTEN *(1)
REAKTIVITAETSWERT *(6)
 OBERBEGRIFF : DATEN *(15)
REAKTIVITAETSZUFUHR (1)
REAKTOR *(3)
 SYNONYM : KERNKRAFTWERK *(1)
 KKW *(0)
 OBERBEGRIFF : VERSUCHSREAKTOR *(4)
 TESTREAKTOR *(1)
 UNTERBEGRIFF: FORSCHUNGSREAKTOR *(1)
REAKTORABSPERRSCHIEBER *(2)
 UNTERBEGRIFF: SCHIEBER *(0)
REAKTORBEDIENUNGSBUEHNE *(3)

UNTERBEGRIFF: BEDIENUNGSBUEHNE *(1)
REAKTORBEHAELTER *(2)
SYNONYM : REAKTORTANK *(9)
OBERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)
REAKTORBETRIEB *(10)
SYNONYM : BETRIEB *(41)
REAKTORBUEHNE *(1)
UNTERBEGRIFF: BUEHNE *(0)
REAKTORDECKEL *(1)
OBERBEGRIFF : DECKEL *(4)
REAKTORDRUCK *(6)
OBERBEGRIFF : DRUCK *(12)
REAKTORDRUCKBEHAELTER *(141)
SYNONYM : REAKTORDRUCKGEFAESS *(90)
RDB *(9)
UNTERBEGRIFF: DRUCKBEHAELTER *(24)
REAKTORDRUCKBEHAELTERDECKEL *(2)
OBERBEGRIFF : DECKEL *(4)
REAKTORDRUCKBEHAELTERWAND *(2)
UNTERBEGRIFF: WAND *(2)
REAKTORDRUCKBEHAELTERWERKSTOFF *(1)
UNTERBEGRIFF: WERKSTOFF *(61)
MATERIAL *(3)
REAKTORDRUCKGEFAESS *(90)
SYNONYM : REAKTORDRUCKBEHAELTER *(141)
RDB *(9)
REAKTORDRUCKGEFAESSBRUCH *(1)
OBERBEGRIFF : BRUCH *(22)
REAKTORDRUCKTRANSIENTE *(1)
OBERBEGRIFF : DRUCK *(12)
REAKTOREINBAUTEN *(5)
OBERBEGRIFF : EINBAUTEN *(14)
REAKTOREINSPEISUNG *(1)
OBERBEGRIFF : EINSPEISUNG *(3)
REAKTORGEBAEUDE *(79)
OBERBEGRIFF : GEBAEUDE *(44)
UNTERBEGRIFF: FLUTSYSTEM *(1)
SPRUEHSYSTEM *(13)
KK-KUEHLSYSTEM *(0)
REAKTORHALLE (1)
REAKTORINSTRUMENTIERUNG *(2)
OBERBEGRIFF : INSTRUMENTIERUNG *(95)
REAKTORKERN *(14)
SYNONYM : CORE *(4)
KERN *(4)
UNTERBEGRIFF: GLEICHGEWICHTSKERN *(2)
REAKTORKERNAUFBAU *(1)
OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
KONSTRUKTION *(32)
REAKTORKERNBELASTUNG *(1)
OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
REAKTORKERNFLUTUNG *(1)
SYNONYM : KERNFLUTUNG *(6)
KERNFLUTEN *(1)
REAKTORKERNSPRUEHEN *(1)
OBERBEGRIFF : SICHERHEIT *(44)
SCHLEUSE *(11)
KERNSPRUEHSYSTEM *(16)
REAKTORKESSELVERSAGEN *(1)

UNTERBEGRIFF: STORFALL *(258)
REAKTORLEISTUNG *(4)
 OBERBEGRIFF : LEISTUNG *(6)
REAKTORLIEFERER *(3)
 OBERBEGRIFF : HERSTELLER *(2)
REAKTORMODELL *(0)
 OBERBEGRIFF : MODELL *(5)
REAKTORNEBENGEBAEUDE *(1)
 UNTERBEGRIFF: GEBAEUDE *(44)
REAKTORNOTEINSPEISUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : NOTEINSPEISUNG *(14)
REAKTORPHYSIK *(0)
 UNTERBEGRIFF: PUNKTKINETIK *(1)
 KRITIKALITAET *(22)
 REAKTIVITAET *(16)
REAKTORRUECKWIRKUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: RUECKWIRKUNG *(4)
REAKTORSCHNELLSCHLUSS *(1)
 SYNONYM : SCHNELLABSCHALTUNG *(13)
 SCRAM *(29)
REAKTORSCHUTZ *(10)
 OBERBEGRIFF : SCHUTZ *(3)
REAKTORSCHUTZSYSTEM *(57)
 OBERBEGRIFF : SCHUTZSYSTEM *(4)
REAKTORSICHERHEIT *(7)
 OBERBEGRIFF : SICHERHEIT *(44)
REAKTORSICHERHEITSSYSTEM *(3)
 OBERBEGRIFF : SICHERHEITSSYSTEM *(52)
REAKTORSIMULATOR *(1)
 OBERBEGRIFF : SIMULATION *(7)
REAKTORSPEISEPUMPE *(2)
 OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
 SPEISEPUMPE *(2)
REAKTORSTEUERUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : STEUERUNG *(11)
 UNTERBEGRIFF: REGELUNG *(28)
REAKTORSTEUERUNG AUTOMATISCHE (1)
REAKTORTAGUNG 1972 *(1)
 OBERBEGRIFF : TAGUNG *(0)
 KONGRESS *(0)
REAKTORTANK *(9)
 SYNONYM : REAKTORBEHAELTER *(2)
 UNTERBEGRIFF: TANK *(0)
REAKTORTANKDECKEL *(1)
 OBERBEGRIFF : DECKEL *(4)
REAKTORTANKEINBAUTEN *(2)
 OBERBEGRIFF : TANKEINBAUTEN *(1)
 EINBAUTEN *(14)
REAKTORTANKVERHALTEN *(1)
 UNTERBEGRIFF: VERHALTEN *(1)
REAKTORTYP *(1)
 UNTERBEGRIFF: DRUCKWASSERREAKTOR *(2)
 SIEDEWASSERREAKTOR *(6)
 BRUTREAKTOR *(1)
REAKTORUMGEBUNG *(3)
 OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)
 UMGEBUNG *(8)
REAKTORWARTE *(9)
 OBERBEGRIFF : WARTE *(23)

REAKTORWASSERREINIGUNGSANLAGE *(1)
SYNONYM : REAKTORWASSERREINIGUNGSSYSTEM *(1)
OBERBEGRIFF : AUFBEREITUNG *(4)
REINIGUNG *(0)
UNTERBEGRIFF : ANLAGE *(6)
REAKTORWASSERREINIGUNGSSYSTEM *(1)
SYNONYM : REAKTORWASSERREINIGUNGSANLAGE *(1)
REAKTORWERT *(1)
OBERBEGRIFF : KOSTEN *(4)
RECHEN *(0)
OBERBEGRIFF : FEINRECHEN *(1)
GROBRECHEN *(1)
UNTERBEGRIFF : ENTNAHMEBAUWERK *(1)
RECHENANLAGE *(1)
SYNONYM : RECHNER *(2)
UNTERBEGRIFF : PROZESSRECHNER *(11)
STEUERSTABFAHRRECHNER *(1)
FAHRRECHNER *(2)
NUKLEARRECHNER *(1)
RECHENERGEBNIS *(5)
SYNONYM : BERECHNUNGSERGEBNIS *(1)
OBERBEGRIFF : ERGEBNIS *(10)
RECHENMETHODE *(1)
SYNONYM : BERECHNUNGSMETHODE *(8)
BERECHNUNGSVERFAHREN *(9)
RECHENVERFAHREN *(12)
OBERBEGRIFF : VERFAHREN *(1)
RECHENMODELL *(7)
OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
MODELL *(5)
RECHENPROGRAMM *(9)
OBERBEGRIFF : LOCACC *(1)
BRUFDR *(1)
DYNAMIT *(1)
PROGRAMM *(8)
KUEVER *(1)
UNTERBEGRIFF : LUCA *(1)
DRYW *(1)
NOTUNG *(2)
VENUS *(1)
FAHRFOLGEPROGRAMM *(1)
COCA *(1)
NANKAS *(1)
RECHENVEFAHREN (1)
RECHENVERFAHREN *(12)
SYNONYM : BERECHNUNGSMETHODE *(8)
BERECHNUNGSVERFAHREN *(9)
RECHENMETHODE *(1)
OBERBEGRIFF : BETHE-TAIT-CODESYSTEM *(1)
UNTERBEGRIFF : MONTE-CARLO-METHODE *(0)
SCHUBSPANNUNGSHYPOTHESE *(1)
ELEMENTE FINITE *(4)
UEBERTRAGUNGSMATRIZENVERFAHREN *(1)
RECHNER *(2)
SYNONYM : RECHENANLAGE *(1)
OBERBEGRIFF : ANLAGE *(6)
REDUNDANZ *(131)
OBERBEGRIFF : DOPPELMANTELSYSTEM *(1)
UNTERBEGRIFF : DIVERSITAET *(9)

ZWEI VON DREI-SYSTEM *(1)
DOPPELARMATUR *(1)
DOPPELBODEN *(1)
DOPPELCONTAINMENT *(8)
REDUNDANZ RAEUMLICHE *(21)
SYNONYM : TRENNUNG RAEUMLICHE *(9)
REDUZIERSTATION *(1)
OBERBEGRIFF : DRUCK *(12)
REFLEKTOR *(1)
UNTERBEGRIFF : KERNEINBAUTEN *(18)
REFLEXIONSDRUCK *(3)
OBERBEGRIFF : DRUCK *(12)
REGEL *(1)
SYNONYM : REGELWERK *(1)
OBERBEGRIFF : KRITERIUM *(5)
REGEL SICHERHEITSTECHNISCHE (1)
REGELKONZEPT *(3)
OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
KONZEPT *(4)
REGELKREIS *(1)
SYNONYM : REGELSTRECKE *(1)
REGELORGAN *(3)
OBERBEGRIFF : ARMATUR *(46)
REGELSTAB *(16)
SYNONYM : KONTROLLSTAB *(4)
OBERBEGRIFF : ABSCHALTSTAB *(1)
ANTIMONSTAB *(1)
STEUERUNG *(11)
STAB AUSFAHRVERRIEGELUNG *(1)
SAMMELEINFAHREN *(5)
STABREGLER *(1)
KERNEINBAUTEN *(18)
STABSTEUERUNG *(1)
ABSORBERSTAB *(1)
TESTSTAB *(1)
REGELSTABANTRIEB *(1)
UNTERBEGRIFF : ANTRIEB *(3)
REGELSTABDURCHFUEHRUNG *(1)
OBERBEGRIFF : DURCHFUEHRUNG *(51)
REGELSTABFUEHRUNGSRDHR *(1)
OBERBEGRIFF : FUEHRUNGSRDHR *(3)
REGELSTABKLEMME (1)
REGELSTABRAUM *(3)
UNTERBEGRIFF : RAUM *(1)
REGELSTABSTUTZEN *(4)
OBERBEGRIFF : STUTZEN *(7)
REGELSTRECKE *(1)
SYNONYM : REGELKREIS *(1)
REGELSYSTEM *(10)
UNTERBEGRIFF : SYSTEM *(2)
REGELUNG *(28)
OBERBEGRIFF : STEUERSTABFUEHRUNG *(1)
STEUERUNG *(11)
DURCHSATZBEGRENZER *(1)
FREQUENZGANGANALYSE *(2)
DRUCKREGLER *(1)
EIGENMEDIUMSTEUERUNG *(2)
UMSCHALTAUTOMATIK *(1)
VERGIFTUNG *(6)

SAMMELEINFAHREN *(5)
VENTILSTELLUNG *(2)
DRUCKHALTER *(8)
NENNTEMPERATUR *(1)
MENGENBEGRENZUNG *(2)
STABSTEUERUNG *(1)
REAKTORSTEUERUNG *(1)
STELLUNGSFERNGEBER *(2)
UNTERBEGRIFF: FUELLSTANDSREGELUNG *(2)
VERMASCHUNG *(3)
STELLGETRIEBE *(1)
HOEHENSTANDSREGELUNG *(1)
ANTIMONSTAB *(1)
MENGENREGELUNG *(3)
ZWEIPUNKTREGELUNG *(1)
DURCHFLUSSBEGRENZER *(7)
SIGNAL *(4)
DRUCKHALTUNG *(4)
BLENDENVERSTELLUNG *(1)
SOLLWERT *(1)
DREHZAHLREGELUNG *(2)
STABILITAET *(8)
LEISTUNGSREGELUNG *(8)
DRUCKREGELUNG *(7)
STABREGLER *(1)
FREQUENZGANG *(1)
LASTREGELUNG *(1)
UMWAEELZMENGENREGELUNG *(1)
REGELUNGSVERSAGEN *(1)
 OBERBEGRIFF : STORFALL *(258)
REGELVERHALTEN *(1)
 OBERBEGRIFF : BETRIEB *(41)
 UNTERBEGRIFF: VERHALTEN *(1)
REGELWERK *(1)
 SYNONYM : REGEL *(1)
REGELWERK TECHNISCHES (1)
REGEN *(0)
 OBERBEGRIFF : VERHAELTNISSE METEOROLOGISCHE *(2)
REGENERATIVWAERMETAUSCHER *(1)
 OBERBEGRIFF : WAERMETAUSCHER *(5)
REGENWASSER *(1)
 OBERBEGRIFF : WASSER *(4)
REGLER *(0)
 OBERBEGRIFF : STABREGLER *(1)
REGLESTAB (0)
REIBVERSCHLEISS *(1)
 OBERBEGRIFF : SCHADEN *(8)
REICHWEITE (1)
REINIGUNG *(0)
 OBERBEGRIFF : PRIMAERNATRIUMREINIGUNG *(1)
 PRIMAERWASSERREINIGUNG *(1)
 KOHLENSTOFFALLE *(1)
 KONDENSATREINIGUNGSANLAGE *(2)
 WAERMEFALLE *(1)
 PRIMAERREINIGUNGSSYSTEM *(1)
 UNTERBEGRIFF: REAKTORWASSERREINIGUNGSANLAGE *(1)
 NATRIUMREINIGUNG *(0)
 WASSERREINIGUNG *(1)
REINIGUNGSKOMPONENTE *(1)

OBERBEGRIFF : KOMPONENTE *(15)
REINIGUNGSKREIS *(1)
OBERBEGRIFF : AUFBEREITUNG *(4)
KREISLAUF *(1)
REINIGUNGSSYSTEM *(1)
OBERBEGRIFF : AUFBEREITUNG *(4)
ANLAGE *(6)
REKOMBINATION *(3)
OBERBEGRIFF : GEFUEGE *(4)
WERKSTOFF *(61)
REPARATUR *(40)
SYNONYM : INSTANDSETZUNG *(1)
OBERBEGRIFF : WARTUNG *(14)
BETRIEB *(41)
UNTERBEGRIFF : STUTZENREPARATUR *(1)
SCHADENSBEHEBUNG *(4)
REPARATURMOEGlichkeit (4)
REPARATURPLAN *(6)
OBERBEGRIFF : ORGANISATION *(5)
PLAN *(1)
REPARATURPROGRAMM *(1)
OBERBEGRIFF : PROGRAMM *(8)
REPARATURSCHWEISSUNG *(4)
OBERBEGRIFF : SCHWEISSUNG *(16)
REPARATURSTELLE *(1)
OBERBEGRIFF : SCHADEN *(8)
REPARATURVORBEREITUNG *(1)
OBERBEGRIFF : ORGANISATION *(5)
REPRODUZIERBARKEIT (1)
RESERVE *(1)
UNTERBEGRIFF : SPEISEWASSERRESERVE *(2)
WASSERVORRAT *(3)
RESERVESTRANG *(1)
UNTERBEGRIFF : STRANG *(3)
RESONANZ *(4)
OBERBEGRIFF : SCHWINGUNG *(29)
RESONANZABSORPTION *(1)
OBERBEGRIFF : NEUTRONENPHYSIK *(0)
ABSORPTION *(0)
RESONANZBEREICH *(1)
UNTERBEGRIFF : SCHWINGUNG *(29)
RESONANZPROBLEM *(4)
OBERBEGRIFF : SCHWINGUNG *(29)
RESPONSE=SPECTRA-METHODE *(1)
UNTERBEGRIFF : VERFAHREN *(1)
RESPONSE=SPeKTRUM (1)
RESTLECKAGE *(1)
OBERBEGRIFF : LECKAGE *(144)
REVENT *(3)
OBERBEGRIFF : CONTAINMENTABSCHLUSS *(1)
UNTERBEGRIFF : CONTAINMENT *(138)
RUECKPUMPSYSTEM *(1)
REVENTMOEGlichkeit *(2)
UNTERBEGRIFF : CONTAINMENT *(138)
RUECKPUMPSYSTEM *(1)
RHEINERWAERMUNG *(1)
OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)
FLUSSWASSERERWAERMUNG *(3)
RICHTLINIE *(9)

OBERBEGRIFF : AD-MERKBLATT *(3)
SICHERHEITSRICHTLINIE *(1)
KRITERIUM *(5)
PRUEFVORSCHRIFT *(7)

RIESELER *(1)
OBERBEGRIFF : DAS *(180)
UNTERBEGRIFF: SPRUEHSYSTEM *(13)

RINGERDUNG (1)
RINGLEITUNG *(2)
OBERBEGRIFF : LEITUNG *(2)

RINGRAUM *(7)
OBERBEGRIFF : DAS *(180)
KK *(3)
UNTERBEGRIFF: KONDENSATIONSKAMMER *(132)
RAUM *(1)

RINGRAUMABSAUGUNG *(3)
OBERBEGRIFF : ABSAUGUNG *(1)

RINGSPALT (7)
RINGSPALTABSAUGANLAGE *(4)
OBERBEGRIFF : ABSAUGUNG *(1)

RINGSPALTFILTER *(1)
OBERBEGRIFF : FILTER *(36)

RINGSPALTKUEHLUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: KUEHLUNG *(21)

RISIKO *(4)
OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
STANDORTRISIKO *(1)
EXPLOSIONSRISIKO *(7)
UNTERBEGRIFF: SICHERHEITSRISIKO *(1)

RISS *(21)
OBERBEGRIFF : PRESSURIZED CRACK *(7)
LECK *(9)
SCHLEIFENRISS *(1)
LAENGSRISS UNTERKRITISCHER *(1)
SCHWEISSRISS *(1)
UNTERBEGRIFF: BEHAELTERRISS *(1)
QUERRISS *(1)
SCHRAEGRISS *(2)
UNTERPLATTIERUNGSRISS *(18)
RUNDRISS *(2)
DECKELRISS *(1)
SCHWEISSNAHTRISS *(1)
LAENGSRISS *(5)

RISS KRITISCHER (1)
RISS UNTERKRITISCHER (6)
RISSAUSBREITUNG *(3)
SYNONYM : RISSWACHSTUM *(8)
OBERBEGRIFF : SCHADEN *(8)

RISSBEFUND (1)
RISSBILDUNG *(3)
OBERBEGRIFF : SCHADEN *(8)
UNTERBEGRIFF: SPANNUNGSRISSKORROSION *(3)

RISS EINLEITUNG (1)
RISSFELD (2)
RISSFORTSCHRITT (1)
RISSFORTSCHRITTSGESCHWINDIGKEIT (1)
RISSGROESSE *(6)
OBERBEGRIFF : ABMESSUNG *(2)
RISSGROESSE KRITISCHE *(2)

SYNONYM | RISSLAENGE KRITISCHE *(4)
RISSGROESSE UNTERKRITISCHE *(2)
SYNONYM | RISSLAENGE UNTERKRITISCHE *(3)
RISSLAENGE KRITISCHE *(4)
SYNONYM | RISSGROESSE KRITISCHE *(2)
RISSLAENGE UNTERKRITISCHE *(3)
SYNONYM | RISSGROESSE UNTERKRITISCHE *(2)
RISSLAGE (1)
RISSNEST *(2)
OBERBEGRIFF | LECK *(9)
UNTERBEGRIFF | QUERRISSNEST *(1)
RISSNESTBILDUNG *(9)
OBERBEGRIFF | MIKORISSNESTBILDUNG *(2)
RISSPRUEFUNG *(1)
UNTERBEGRIFF | STEGRISSPRUEFUNG *(1)
OBERFLAECHENRISSPRUEFUNG *(6)
PRUEFUNG *(73)
RISSURSACHE (3)
RISSVERLAUF (2)
RISSWACHSTUM *(8)
SYNONYM | RISSAUSBREITUNG *(3)
ROD=DROP (3)
ROD=DROP=UNFALL *(1)
UNTERBEGRIFF | STORFALL *(258)
ROD=EJECTION *(25)
OBERBEGRIFF | STEUERSTABAUSWURF *(7)
UNTERBEGRIFF | BRENNELEMENT *(44)
STORFALL *(258)
ROD=EJECTION=GITTER (22)
ROD=EJECTION=STORFALL *(0)
SYNONYM | ROD=EJECTION=UNFALL *(7)
ROD=EJECTION=UNFALL *(7)
SYNONYM | ROD=EJECTION=STORFALL *(0)
OBERBEGRIFF | STORFALL *(258)
ROENTGEN *(1)
OBERBEGRIFF | STRAHLUNG *(5)
ROHR *(4)
OBERBEGRIFF | GEHAEUSEROHR *(3)
UNTERBEGRIFF | WAERMESCHUTZROHR *(2)
AUSBLASEROHR *(1)
DRUCKROHR *(5)
ENTLASTUNGSROHR *(5)
DRUCKENTLASTUNGSROHR *(1)
KONDENSATIONSROHR *(21)
FUEHRUNGSROHR *(3)
STEUERSTABGEHAEUSEROHR *(7)
UEBERSTROEMROHR *(10)
SPALTROHR *(1)
SCHUTZROHR *(1)
GRAPHITROHR *(1)
ABBLASEROHR *(11)
ABDAMPFROHR *(1)
VENTURIROHR *(3)
ROHR ZWEIGETEILTES (1)
ROHRBRUCH *(57)
OBERBEGRIFF | BRUCH *(22)
STORFALL *(258)
ROHRDURCHFUEHRUNG *(2)
OBERBEGRIFF | DURCHFUEHRUNG *(51)

ROHRDURCHMESSER *(2)
 OBERBEGRIFF : ABMESSUNG *(2)
 DATEN *(15)

ROHRKANAL *(2)
 SYNONYM : ROHRLEITUNGSKANAL *(1)

ROHRLEITUNG *(45)
 OBERBEGRIFF : LEITUNG *(2)
 HAUPTDAMPFLEITUNG *(1)
 HEISSGASKANAL *(2)
 BYPASS *(2)
 DEIONATLEITUNG *(1)
 DAMPFERZEUGERROHR *(1)
 LUEFTUNGSKANAL *(6)
 LUFTLEITUNG *(1)
 LUFTKANAL *(2)
 ABZUGSRÖHR *(1)

 UNTERBEGRIFF : DRUCKLEITUNG *(1)
 FRISCHDAMPFLEITUNG *(14)
 DRUCKWASSERLEITUNG *(2)
 ANSAUGLEITUNG *(1)
 HAUPTKUEHLMITTELLEITUNG *(3)
 KUEHLMITTELLEITUNG *(7)
 LAGERDRUCKWASSERLEITUNG *(5)
 HAUPTKUEHLWASSERLEITUNG *(2)
 AUSBLASERÖHR *(1)
 LAGERKUEHLWASSERLEITUNG *(1)
 DRUCKRÖHR *(5)
 DRUCKKRUEMMER *(1)
 PRIMAERROHRLEITUNG *(2)
 KUEHLMITTELROHRLEITUNG *(1)
 DRUCKENTLASTUNGSRÖHR *(1)
 KUEHLWASSERLEITUNG *(4)
 KUEHLWASSERPUMPENLEITUNG *(1)
 KUEHLWASSERRUECKLAUFLEITUNG *(1)
 KUEHLWASSERZULEITUNG *(1)
 ABBLASERÖHR *(1)
 ABDAMPFLEITUNG *(1)
 ABDAMPFRÖHR *(1)
 NEBENKUEHLWASSERLEITUNG *(6)
 DAMPFLEITUNG *(7)
 HEISSGASLEITUNG *(2)
 ABBLASELEITUNG *(5)
 SPEISEWASSERLEITUNG *(18)

ROHRLEITUNGSBRUCH *(12)
 OBERBEGRIFF : BRUCH *(22)
 FRISCHDAMPFLEITUNGSBRUCH *(1)

 UNTERBEGRIFF : SEKUNDAERLEITUNGSBRUCH *(1)
 STOERFALL *(258)

ROHRLEITUNGSBRUECKE (0)

ROHRLEITUNGSDURCHFUEHRUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : DURCHFUEHRUNG *(51)

ROHRLEITUNGSFUEHRUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : SCHEMA *(0)

ROHRLEITUNGSKANAL *(1)
 SYNONYM : ROHRKANAL *(2)

ROHRLEITUNGSKRUEMMER *(2)
 OBERBEGRIFF : KRUEMMER *(0)

ROHRLEITUNGSLISTE *(1)
 UNTERBEGRIFF : PLAN *(1)

ROHRLEITUNGSPLAN *(2)
SYNONYM : ROHRLEITUNGSSCHEMA *(1)
OBERBEGRIFF : SCHEMA *(0)
PLAN *(1)

ROHRLEITUNGSSCHEMA *(1)
SYNONYM : ROHRLEITUNGSPLAN *(2)

ROHRLEITUNGSSYSTEM *(2)
UNTERBEGRIFF : SYSTEM *(2)

ROHRQUERSCHNITT *(2)
OBERBEGRIFF : ABMESSUNG *(2)

ROHRREISSER *(1)
OBERBEGRIFF : STOERFALL *(258)

ROHRSTUTZEN *(1)
OBERBEGRIFF : STUTZEN *(7)

ROHRVERKUEERZUNG (1)

ROHRWANDTEMPERATUR *(1)
OBERBEGRIFF : TEMPERATUR *(11)

ROHRWASSERVORWAERMER *(1)
OBERBEGRIFF : VORWAERMER *(6)

RONDE *(9)
UNTERBEGRIFF : RUNDBOGEN *(0)

RONDENEINSCHWEISSUNG *(6)
UNTERBEGRIFF : SCHWEISSUNG *(16)

RONDENEINSCHWEISSVERSUCH *(1)
UNTERBEGRIFF : VERSUCH *(15)

ROST *(1)
OBERBEGRIFF : KORROSION *(14)
REAKTION *(3)
WERKSTOFF *(61)

RSK *(2)
UNTERBEGRIFF : KOMMISSION *(1)

RSK=EMPFEHLUNG *(7)
OBERBEGRIFF : EMPFEHLUNG *(21)

RSK=INFORMATION *(19)
OBERBEGRIFF : BERICHT *(21)
UNTERBEGRIFF : RSK=VEROEFFENTLICHUNG *(0)

RSK=LEITLINIE *(30)
SYNONYM : RSK=LEITLINIEN *(293)
UNTERBEGRIFF : LEITLINIE *(21)

RSK=LEITLINIEN *(293)
SYNONYM : RSK=LEITLINIE *(30)

RSK=LEITLINIEN DWR (1)

RSK=MITGLIED (2)

RSK=STELLUNGNAHME *(1)
OBERBEGRIFF : STELLUNGNAHME *(134)

RSK=UNTERAUSSCHUSS *(1)
SYNONYM : RSK/UA *(1)
UNTERBEGRIFF : AUSSCHUSS *(0)
UNTERAUSSCHUSS *(5)
KOMMISSION *(1)

RSK=VERFAHRENSORDNUNG (2)

RSK=VEROEFFENTLICHUNG *(0)
OBERBEGRIFF : RSK=INFORMATION *(19)
UNTERBEGRIFF : VEROEFFENTLICHUNG *(3)

RSK/GS (1)

RSK/UA *(1)
SYNONYM : RSK=UNTERAUSSCHUSS *(1)

RSK/UA AVR (1)

RSK/UA BASF (7)

RSK/UA BRENNSTOFFVERARBEITUNG (1)
RSK/UA CHEMISCHE REAKTIONEN (5)
RSK/UA HDR (4)
RSK/UA INBETRIEBNAHME KKN (2)
RSK/UA INBETRIEBNAHME KWW (1)
RSK/UA KKN (1)
RSK/UA KNK 2 *(4)
 SYNONYM : RSK/UA KNK2 *(1)
RSK/UA KNK2 *(1)
 SYNONYM : RSK/UA KNK 2 *(4)
RSK/UA LEITLINIEN (2)
RSK/UA LEITLINIEN DWR (1)
RSK/UA LEITLINIEN SWR (12)
RSK/UA MZFR (1)
RSK/UA NOTKUEHLUNG (2)
RSK/UA ORGANISATIONSFRAGEN (1)
RSK/UA OTTO HAHN (1)
RSK/UA RDB *(5)
 SYNONYM : RSK/UA REAKTORDRUCKBEHAELTER *(25)
RSK/UA REAKTORDRUCKBEHAELTER *(25)
 SYNONYM : RSK/UA RDB *(5)
RSK/UA SNR (1)
RSK/UA STANDORTFRAGEN (4)
RSK/UA STOERFALL KWW *(10)
 SYNONYM : RSK/UA STOERFALL WUERGASSEN *(1)
RSK/UA STOERFALL WUERGASSEN *(1)
 SYNONYM : RSK/UA STOERFALL KWW *(10)
RSK/UA SWR (1)
RSK/UA THTR (6)
RSK/UA VAK (1)
RSK/UA WAK (5)
RUECKFALLSICHERUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : SICHERUNG *(5)
RUECKFOERDERPUMPE *(1)
 UNTERBEGRIFF : PUMPE *(23)
RUECKHALTESYSTEM *(1)
 OBERBEGRIFF : VERZOEGERUNGSSYSTEM *(0)
 UNTERBEGRIFF : VERZOEGERUNGSANLAGE *(1)
 SYSTEM *(2)
RUECKHALTEZEIT *(1)
 OBERBEGRIFF : VERZOEGERUNGSZEIT *(3)
RUECKKUEHLUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : KUEHLUNG *(21)
RUECKKUEHLUNG TROCKENE (1)
RUECKPUMPBETRIEB *(1)
 OBERBEGRIFF : BETRIEB *(41)
RUECKPUMPSYSTEM *(1)
 OBERBEGRIFF : EINRICHTUNG MASCHINENTECHNISCHE *(2)
 REVENT *(3)
 REVENTMOEGLICHKEIT *(2)
 UNTERBEGRIFF : SYSTEM *(2)
RUECKPUMPZEIT (1)
RUECKSCHLAGARMATUR *(7)
 OBERBEGRIFF : ARMATUR *(46)
RUECKSCHLAGKLAPPE *(8)
 OBERBEGRIFF : KLAPPE *(9)
RUECKSCHLAGVENTIL *(2)
 OBERBEGRIFF : VENTIL *(13)
RUECKSPEISEPUMPE *(1)

OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
RUECKSPEISUNG *(1)
OBERBEGRIFF : EINSPEISUNG *(3)
RUECKSTANDSFILTER *(1)
OBERBEGRIFF : FILTER *(36)
RUECKSTROEMUNG *(2)
UNTERBEGRIFF : STROEMUNG *(0)
RUECKTRITT *(2)
UNTERBEGRIFF : PERSONAL *(29)
VORSITZENDER *(1)
RUECKWIRKUNG *(4)
OBERBEGRIFF : REAKTORRUECKWIRKUNG *(1)
RUHESTROMPRINZIP *(2)
UNTERBEGRIFF : ELEKTROANLAGE *(1)
RUNDABRISS (1)
RUNDBOGEN *(0)
OBERBEGRIFF : RONDE *(9)
RUNDLAUFKРАН *(1)
OBERBEGRIFF : EINRICHTUNG MASCHINENTECHNISCHE *(2)
BELADEBUEHNE *(0)
WECHSELBUEHNE *(1)
RUNDNAHT *(1)
UNTERBEGRIFF : SCHWEISSNAHT *(25)
RUNDRISS *(2)
OBERBEGRIFF : RISS *(21)
SABOTAGE *(64)
OBERBEGRIFF : INDUSTRIESABOTAGE *(1)
BOMBENDROHUNG *(1)
EVA *(21)
STOERFALL *(258)
UNTERBEGRIFF : BOMBENEINWIRKUNG *(1)
BRANDEINWIRKUNG *(1)
SABOTAGEABSICHT (1)
SABOTAGEAKT (3)
SABOTAGEFOLGE *(1)
OBERBEGRIFF : FOLGESCHADEN *(60)
STOERFALLFOLGE *(17)
SABOTAGEGEFAHR (1)
SACHVERSTAENDIGENKOMMISSION *(12)
OBERBEGRIFF : KOMMISSION *(1)
SACHVERSTAENDIGENTAETIGKEIT (1)
SACHVERSTAENDIGER *(5)
OBERBEGRIFF : GUTACHTER *(1)
SAETTIGUNGSAKTIVITAET *(1)
OBERBEGRIFF : AKTIVITAET *(59)
SAMMELBEHAELTER *(1)
UNTERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)
SAMMELEINFAHREN *(5)
OBERBEGRIFF : BETRIEB *(41)
EINFAHREN *(0)
UNTERBEGRIFF : REGELUNG *(28)
REGELSTAB *(16)
SAMMELLEITUNG *(1)
OBERBEGRIFF : LEITUNG *(2)
SAMMELSCHIENE *(1)
UNTERBEGRIFF : STROMSCHIENE *(0)
SANDFILTER *(1)
OBERBEGRIFF : FILTER *(36)
SANDWICKKONSTRUKTION *(2)

UNTERBEGRIFF: KONSTRUKTION *(32)
SATTDAMPFKONDENSATION *(1)
OBERBEGRIFF: KONDENSATION *(25)
SATTDAMPFTURBINE *(1)
OBERBEGRIFF: TURBINE *(7)
SAUERSTOFF *(1)
UNTERBEGRIFF: GAS *(1)
SAUERSTOFFGEHALT *(1)
UNTERBEGRIFF: KONZENTRATION *(5)
SAUGKRAFT *(1)
OBERBEGRIFF: ANSAUGUNG *(0)
SAUGLEITUNG *(4)
SYNONYM: ANSAUGLEITUNG *(1)
OBERBEGRIFF: LEITUNG *(2)
SCHADEN *(8)
OBERBEGRIFF: STOERFALLSCHADEN *(1)
SEKUNDAERSCHADEN *(4)
ZERSTOERUNG *(1)
HUELLENSCHADEN *(4)
BE-SCHADEN *(2)
UNTERBEGRIFF: SICHERHEITSBHAELTERDEFEKT *(1)
AUSLEGUNGSEROBEBENINTENSITAET *(1)
UNFALLSCHADEN *(2)
KORROSION *(14)
FOLGESCHADEN *(60)
SPLITTERWIRKUNG *(3)
HUELLROHRSCADEN *(7)
BESCHAEDIGUNG *(2)
REPARATURSTELLE *(1)
REIBVERSCHLEISS *(1)
KRIEGSSCHADEN *(1)
RISSBILDUNG *(3)
FEHLER *(2)
STOERFALLABLAUF *(7)
KERNDEFORMATION *(1)
HOCHWASSERSCHADEN *(1)
WASSERSCHADEN *(3)
BRENNELEMENTSCHADEN *(4)
PLATTIERUNGSFEHLER *(1)
TRANSPORTSCHADEN *(3)
SCHWINGUNGSSCHADEN *(2)
HUELLROHRSCWELLEN *(2)
RISSAUSBREITUNG *(3)
SCHADENSBEFUND (1)
SCHADENSBEHEBUNG *(4)
OBERBEGRIFF: REPARATUR *(40)
SCHADENSKLAERUNG (1)
SCHADENSMECHANISMUS (1)
SCHADENSUNTERSUCHUNG *(1)
OBERBEGRIFF: UNTERSUCHUNG *(15)
SCHALE *(0)
UNTERBEGRIFF: STAHLSCHALE *(1)
SCHALENDICKE *(1)
UNTERBEGRIFF: WANDSTAERKE *(3)
SCHALLDAEMPFER *(1)
OBERBEGRIFF: EINRICHTUNG MASCHINENTECHNISCHE *(2)
SCHALLDETEKTION *(1)
OBERBEGRIFF: DETEKTION *(2)
SCHALLFELDAUFSCHEIBUNG *(1)

OBERBEGRIFF : MESSUNG *(9)
SCHALLSTRAHLDURCHMESSER *(1)
OBERBEGRIFF : ABMESSUNG *(2)
SCHALTANLAGE *(7)
OBERBEGRIFF : ANLAGE *(6)
UNTERBEGRIFF : GLEICHSTROMHAUPTSCHALTANLAGE *(1)
FREILUFTSCHALTANLAGE *(1)
SCHALTANLAGENGEBAEUDE *(8)
OBERBEGRIFF : GEBAEUDE *(44)
UNTERBEGRIFF : SCHALTANLAGENRAUM *(2)
SCHALTANLAGENRAUM *(2)
OBERBEGRIFF : SCHALTANLAGENGEBAEUDE *(8)
UNTERBEGRIFF : RAUM *(1)
SCHALTER *(0)
UNTERBEGRIFF : TRENNSCHALTER *(1)
SCHALTPLAN *(3)
OBERBEGRIFF : PLAN *(1)
UNTERBEGRIFF : SCHALTUNG *(4)
SCHALTRESERVE (1)
SCHALTSCHRANK (1)
SCHALTТАFEL *(0)
OBERBEGRIFF : NOTSCHALTТАFEL *(1)
SCHALTUNG *(4)
OBERBEGRIFF : FEHLSCHALTUNG *(1)
QUITTIERSCHALTER *(1)
VERDRAHTUNG *(1)
SCHALTPLAN *(3)
EINSPEISESCHALTUNG *(2)
UNTERBEGRIFF : BETRIEBSSCHALTUNG *(1)
LOGIKSCHALTUNG *(6)
AUSWAHLSCHALTUNG *(1)
FLIESSSCHEMA *(1)
BLOCKSCHEMA *(1)
TESTSCHALTUNG *(3)
KUEHLWASSERNETZ *(1)
UMSCHALTUNG *(1)
SICHERHEITSSCHALTUNG *(6)
SCHALTUNGSTECHNIK (1)
SCHALTWARTE *(16)
OBERBEGRIFF : WARTE *(23)
SCHEINLEISTUNG *(1)
OBERBEGRIFF : LEISTUNG *(6)
SCHEMA *(0)
UNTERBEGRIFF : ROHRLEITUNGSFUEHRUNG *(1)
ROHRLEITUNGSPLAN *(2)
ERGEBNISPROTOKOLLSCHHEMA *(1)
LUEFTUNGSSCHHEMA *(1)
FLIESSSCHEMA *(1)
SCHICHTENMODELL *(1)
OBERBEGRIFF : MODELL *(5)
SCHICHTPERSONAL *(1)
OBERBEGRIFF : PERSONAL *(29)
SCHIEBER *(0)
OBERBEGRIFF : ARMATUR *(46)
DRUCKSCHIEBER *(1)
KALTGASSCHIEBER *(1)
HEISSGASSCHIEBER *(1)
REAKTORABSPERRSCHIEBER *(2)
ABSPERRSCHIEBER *(2)

UNTERBEGRIFF: DRUCKSCHIEBER *(1)
KALTGASSCHIEBER *(1)
HEISSGASSCHIEBER *(1)
PRIMAERKREISSCHIEBER *(1)
SCHLEUSENSCHIEBER *(1)
SCHIFFSLIEGEPLATZ *(1)
UNTERBEGRIFF: VERKEHRSWEG *(0)
SCHILD BIOLOGISCHER *(2)
OBERBEGRIFF: STRAHLENSCHUTZ *(37)
SCHILD THERMISCHER *(2)
OBERBEGRIFF: WAERMEISOLIERUNG *(1)
SCHILDDRUESE *(1)
OBERBEGRIFF: MEDIZIN *(2)
UNTERBEGRIFF: JOEBELASTUNG *(1)
SCHILDDRUESENBELASTUNG *(9)
OBERBEGRIFF: BELASTUNG *(95)
STRAHLENSCHUTZ *(37)
SCHILDDRUESENDOSIS *(5)
OBERBEGRIFF: STRAHLENBELASTUNG *(34)
DOSIS *(15)
SCHILDTANK *(2)
OBERBEGRIFF: BEHAELTER *(2)
UNTERBEGRIFF: TANK *(0)
SCHLEIFENRISS *(1)
UNTERBEGRIFF: RISS *(21)
SCHLEUSE *(11)
OBERBEGRIFF: PERSONENSCHLEUSE *(1)
BRENNLEMENTSCHLEUSE *(1)
HAUPTSCHLEUSE *(1)
EINGANG *(1)
UNTERBEGRIFF: DURCHGANG *(1)
REAKTORKERNSPRUEHEN *(1)
NOTSCHLEUSE *(1)
SCHLEUSENSCHIEBER *(1)
OBERBEGRIFF: SCHIEBER *(0)
SCHLEUSENTUER (1)
SCHLIESSKRAFT *(1)
OBERBEGRIFF: ABSPERRORGAN *(6)
SCHLIESSZEIT *(5)
OBERBEGRIFF: ABSPERRORGAN *(6)
SCHLUCKFAEHIGKEIT (3)
SCHMEHAUSEN *(0)
OBERBEGRIFF: STANDORT *(117)
SCHMELZE *(0)
OBERBEGRIFF: CORESCHMELZE *(1)
UNTERBEGRIFF: KERNSCHMELZE *(13)
SCHMIEDERING (8)
SCHMIEDESTUECK *(1)
OBERBEGRIFF: EINRICHTUNG MASCHINENTECHNISCHE *(2)
SCHMUTZWASSER *(1)
OBERBEGRIFF: ABWASSER *(17)
SCHNELLABSCHALTANREGUNG *(1)
SYNONYM: SCRAMANREGUNG *(1)
OBERBEGRIFF: SCRAM *(29)
IMPULS *(1)
SCHNELLABSCHALTBEHAELTER *(2)
OBERBEGRIFF: ABSCHALTBEHAELTER *(0)
FESTIGKEIT *(17)
BEHAELTER *(2)

SCHNELLABSCHALTLEITUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : LEITUNG *(2)
SCHNELLABSCHALTSYSTEM *(14)
 OBERBEGRIFF : ABSCHALTSYSTEM *(22)
 UNTERBEGRIFF : SYSTEM *(2)
SCHNELLABSCHALTUNG *(13)
 SYNONYM : SCRAM *(29)
 REAKTORSCHNELLSCHLUSS *(1)
 OBERBEGRIFF : ABSCHALTUNG *(23)
SCHNELLABSCHALTVENTIL *(1)
 OBERBEGRIFF : VENTIL *(13)
SCHNELLER NATRIUMGEKUEHLTER REAKTOR *(0)
 SYNONYM : SNR *(5)
 RKENNISNR *(230)
SCHNELLOEFFNUNGSVENTIL *(1)
 UNTERBEGRIFF : VENTIL *(13)
SCHNELLSCHLUSS *(0)
 UNTERBEGRIFF : TURBINENSCHNELLSCHLUSS *(8)
SCHNELLSCHLUSSARMATUR *(2)
 OBERBEGRIFF : ARMATUR *(46)
 UNTERBEGRIFF : SCHNELLSCHLUSSKLAPPE *(1)
SCHNELLSCHLUSSKLAPPE *(1)
 OBERBEGRIFF : SCHNELLSCHLUSSARMATUR *(2)
 KLAPPE *(9)
SCHNELLSCHLUSSKUPPLUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : KUPPLUNG *(1)
SCHNELLSCHLUSSVENTIL *(5)
 OBERBEGRIFF : VENTIL *(13)
SCHNUEFFELKONTROLLE *(1)
 UNTERBEGRIFF : KONTROLLE *(15)
SCHNUEFFELVENTIL *(2)
 OBERBEGRIFF : VENTIL *(13)
SCHOCKBLECH *(1)
 SYNONYM : SCHOCKSCHUERZE *(1)
SCHOCKSCHUERZE *(1)
 SYNONYM : SCHOCKBLECH *(1)
SCHORNSTEIN *(17)
 SYNONYM : KAMIN *(22)
 OBERBEGRIFF : KAMIN *(22)
SCHOTTENBAUWEISE *(4)
 OBERBEGRIFF : BAUWEISE *(12)
 AUSLEGUNG *(149)
SCHRAEGRISS *(2)
 OBERBEGRIFF : RISS *(21)
SCHRAUBE *(0)
 OBERBEGRIFF : DRUCKSCHRAUBE *(1)
SCHRAUBENSICHERUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : SICHERUNG *(5)
SCHREIBEN *(4)
 SYNONYM : BRIEF *(10)
 UNTERBEGRIFF : ANSCHREIBEN *(57)
SCHRUMPFSPANNUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : SPANNUNG *(1)
 BELASTUNG *(95)
 UNTERBEGRIFF : FESTIGKEIT *(17)
SCHUBSPANNUNGSHYPOTHESE *(1)
 OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
 RECHENVERFAHREN *(12)
 FESTIGKEIT *(17)

BERECHNUNG *(47)
SCHUTZ *(3)
 UNTERBEGRIFF: KRAFTWERKSSCHUTZ *(1)
 REAKTORSCHUTZ *(10)
 KORROSIONSSCHUTZ *(7)
SCHUTZART (1)
SCHUTZBEHAELTER *(1)
 OBERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)
SCHUTZBEREICH *(3)
 OBERBEGRIFF : UEBERWACHUNGSBEREICH *(1)
 KONTROLLBEREICH *(13)
SCHUTZEINRICHTUNG *(1)
 SYNONYM : SCHUTZSYSTEM *(4)
SCHUTZGAS *(1)
 SYNONYM : INERTGAS *(2)
 OBERBEGRIFF : GAS *(1)
SCHUTZGASABGABERATE *(1)
 UNTERBEGRIFF: ABGABERATE *(2)
SCHUTZGASAKTIVITAET *(1)
 OBERBEGRIFF : AKTIVITAET *(53)
SCHUTZGASLECKRATE *(1)
 OBERBEGRIFF : LECKRATE *(34)
SCHUTZGASPLENUM *(1)
 OBERBEGRIFF : PLENUM *(1)
SCHUTZGASSPUELRATE *(2)
 UNTERBEGRIFF: SPUELRATE *(1)
SCHUTZMASSNAHME *(4)
 OBERBEGRIFF : MASSNAHME *(31)
SCHUTZMASSNAHME BAULICHE (1)
SCHUTZPROGRAMM *(1)
 UNTERBEGRIFF: PROGRAMM *(8)
 SICHERHEIT *(44)
SCHUTZRQHR *(1)
 OBERBEGRIFF : RQHR *(4)
SCHUTZSYSTEM *(4)
 SYNONYM : SCHUTZEINRICHTUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : OBJEKTSCHUTZ *(1)
 WERKSCHUTZ *(1)
 UEBERWACHUNGSSYSTEM *(4)
 WAECHTER *(1)
 UNTERBEGRIFF: KATASTROPHENSCHUTZ *(6)
 KATASTROPHENSCHUTZEINRICHTUNG *(1)
 TRUEMMERSCHUTZ *(3)
 BETRIEBSSCHUTZ *(3)
 BETRIEBSUEBERWACHUNG *(1)
 SPLITTERSCHUTZ *(19)
 BERSTSCHUTZ *(3)
 BLITZSCHUTZ *(2)
 KOLLISIONSSCHUTZ *(1)
 BRANDSCHUTZ *(33)
 REAKTORSCHUTZSYSTEM *(57)
 ANLAGENSCHUTZ *(3)
SCHUTZWERT (3)
SCHWACHSTELLE *(2)
 SYNONYM : VITALSTELLE *(2)
SCHWACHSTELLENKATALOG *(1)
 SYNONYM : VITALSTELLENKATALOG *(6)
 UNTERBEGRIFF: LISTE *(5)
 KATALOG *(0)

SCHWADENBILDUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: UMWELTBELASTUNG *(0)
 ABWAERME *(2)
 BELASTUNG *(95)
 KUEHLUNG *(21)
 UMWELT *(1)

SCHWANKUNG *(0)
 OBERBEGRIFF : INSTABILITAET *(2)

SCHWEBSTOFFFILTER *(10)
 OBERBEGRIFF : FILTER *(36)

SCHWEISSBARKEIT *(2)
 UNTERBEGRIFF: EIGENSCHAFT *(2)

SCHWEISSEIGENSPANNUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : SPANNUNG *(1)

SCHWEISSEN *(3)
 SYNONYM : SCHWEISSUNG *(16)
 OBERBEGRIFF : VERBINDUNGSSCHWEISSEN *(1)

SCHWEISSFEHLER *(3)
 OBERBEGRIFF : FEHLER *(2)

SCHWEISSFOLGE (2)

SCHWEISSNAHT *(35)
 OBERBEGRIFF : MERIDIANNAHT *(1)
 RUNDNAHT *(1)
 UNTERBEGRIFF: DRUCKROHRSCHEISSNAHT *(1)
 VERSUCHSSCHWEISSNAHT *(1)
 STUMPFNAHT *(1)
 STUTZENSCHWEISSNAHT *(4)
 DRUCKBEHAELTERSCHWEISSNAHT *(2)

SCHWEISSNAHTDICKE (1)

SCHWEISSNAHTFLANKE (2)

SCHWEISSNAHTPRUEFUNG *(6)
 OBERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)

SCHWEISSNAHTRISS *(1)
 SYNONYM : SCHWEISSRISS *(1)
 OBERBEGRIFF : RISS *(21)

SCHWEISSPLAN *(4)
 OBERBEGRIFF : PLAN *(1)

SCHWEISSPROBE *(4)
 OBERBEGRIFF : PROBE *(5)

SCHWEISSPROBLEM *(7)
 OBERBEGRIFF : PROBLEMSTELLUNG *(2)

SCHWEISSRISS *(1)
 SYNONYM : SCHWEISSNAHTRISS *(1)
 UNTERBEGRIFF: RISS *(21)

SCHWEISSSPANNUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: SPANNUNG *(1)

SCHWEISSUNG *(16)
 SYNONYM : SCHWEISSEN *(3)
 OBERBEGRIFF : RONDENEINSCHWEISSUNG *(6)
 UNTERBEGRIFF: DRUCKROHRSCHEISSNAHT *(1)
 VERSCHWEISSEN *(1)
 PROBESCHWEISSUNG *(1)
 VERSUCHSSCHWEISSEN *(1)
 REPARATURSCHWEISSUNG *(4)
 UNTERWASSERSCHUTZGASSCHWEISSUNG *(1)
 ES-SCHWEISSUNG *(1)
 DRUCKBEHAELTERSCHWEISSNAHT *(2)
 HILFSSCHWEISSUNG *(1)

SCHWEISSVERBINDUNG (1)

SCHWEISSVERFAHREN *(4)
 OBERBEGRIFF : UNTERWASSERSCHUTZGASSCHWEISSUNG *(1)
 AUFTRAGSCHWEISSEN *(1)
 VERBINDUNGSSCHWEISSEN *(1)
 VERFAHREN *(1)
 UNTERBEGRIFF : UP-SCHWEISSUNG *(1)
SCHWEISSVERSUCH *(9)
 OBERBEGRIFF : VERSUCH *(15)
SCHWELLE (1)
SCHWERHARZ *(1)
 OBERBEGRIFF : FILTER *(36)
 UNTERBEGRIFF : HARZ *(1)
SCHWERWASSER *(1)
 OBERBEGRIFF : WASSER *(4)
 MODERATOR *(2)
SCHWINGUNG *(29)
 OBERBEGRIFF : STAUDRUCKSCHWINGUNG *(1)
 RESONANZBEREICH *(1)
 INSTABILITAET *(2)
 WASSERSCHWINGUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF : EIGENFREQUENZ *(7)
 BIEGESCHWINGUNG *(1)
 FREQUENZBEREICH *(1)
 RESONANZPROBLEM *(4)
 VIBRATION *(4)
 STABILITAET *(8)
 DRUCKPULSATION *(9)
 RESONANZ *(4)
 LEISTUNGSSCHWINGUNG *(1)
 DAEMPfung *(1)
SCHWINGUNGSBEANSPRUCHUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : BELASTUNG DYNAMISCHE *(31)
 UNTERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
SCHWINGUNGSSCHADEN *(2)
 OBERBEGRIFF : SCHADEN *(8)
SCHWINGUNGSUNTERSUCHUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : VERSUCH *(15)
 UNTERSUCHUNG *(15)
SCHWINGUNGSVERHALTEN *(17)
 UNTERBEGRIFF : VERHALTEN *(1)
SCHWUNGMASSE (1)
SCHWUNGRAD *(0)
 UNTERBEGRIFF : UMWÄELZPUMPENSCHWUNGRAD *(1)
SCRAM *(29)
 SYNONYM : SCHNELLABSCHALTUNG *(13)
 REAKTORSCHNELLSCHLUSS *(1)
 UNTERBEGRIFF : SCHNELLABSCHALTANREGUNG *(1)
SCRAMANREGUNG *(1)
 SYNONYM : SCHNELLABSCHALTANREGUNG *(1)
SEISMIZITAET *(1)
 OBERBEGRIFF : VERHAELTNISSE GEOLOGISCHE *(2)
SEKUNDAERABSCHIRMUNG *(13)
 OBERBEGRIFF : ABSCHIRMUNG *(25)
SEKUNDAERKREIS *(5)
 SYNONYM : SEKUNDAERKUEHLKREIS *(0)
 SEKUNDAERKUEHLKREISLAUF *(0)
 SEKUNDAERKUEHLSYSTEM *(1)
 SEKUNDAERKREISLAUF *(1)
 OBERBEGRIFF : KUEHLSYSTEM *(12)

SEKUNDAERKREISAKTIVITAET *(2)
 OBERBEGRIFF ; AKTIVITAET *(53)
SEKUNDAERKREISBRUCH *(2)
 OBERBEGRIFF ; BRUCH *(22)
SEKUNDAERKREISLAUF *(1)
 SYNONYM ; SEKUNDAERKREIS *(5)
 SEKUNDAERKUEHLKREIS *(0)
 SEKUNDAERKUEHLKREISLAUF *(0)
 SEKUNDAERKUEHLSYSTEM *(1)
SEKUNDAERKUEHLKREIS *(0)
 SYNONYM ; SEKUNDAERKREIS *(5)
 SEKUNDAERKUEHLKREISLAUF *(0)
 SEKUNDAERKUEHLSYSTEM *(1)
 SEKUNDAERKREISLAUF *(1)
SEKUNDAERKUEHLKREISLAUF *(0)
 SYNONYM ; SEKUNDAERKREIS *(5)
 SEKUNDAERKUEHLKREIS *(0)
 SEKUNDAERKUEHLSYSTEM *(1)
 SEKUNDAERKREISLAUF *(1)
SEKUNDAERKUEHLSYSTEM *(1)
 SYNONYM ; SEKUNDAERKREIS *(5)
 SEKUNDAERKUEHLKREIS *(0)
 SEKUNDAERKUEHLKREISLAUF *(0)
 SEKUNDAERKREISLAUF *(1)
 OBERBEGRIFF ; KUEHLSYSTEM *(12)
SEKUNDAERLEITUNG *(7)
 OBERBEGRIFF ; LEITUNG *(2)
SEKUNDAERLEITUNGSBRUCH *(1)
 OBERBEGRIFF ; BRUCH *(22)
 ROHRLEITUNGSBRUCH *(12)
SEKUNDAERNATRIUMAKTIVITAET *(3)
 OBERBEGRIFF ; NATRIUMAKTIVITAET *(0)
 AKTIVITAET *(53)
SEKUNDAERPUMPE *(1)
 OBERBEGRIFF ; PUMPE *(23)
SEKUNDAERSCHADEN *(4)
 OBERBEGRIFF ; FOLGESCHADEN *(60)
 UNTERBEGRIFF ; SCHADEN *(8)
SEKUNDAERSYSTEM *(4)
 UNTERBEGRIFF ; SYSTEM *(2)
SENDER *(0)
 OBERBEGRIFF ; LOCHSTREIFENSENDER *(1)
SERVICEBECKEN *(1)
 UNTERBEGRIFF ; BECKEN *(0)
SETZMESSUNG *(2)
 SYNONYM ; SETZUNGSMESSUNG *(5)
 OBERBEGRIFF ; MESSUNG *(9)
SETZSTEIN (1)
SETZUNG *(6)
 UNTERBEGRIFF ; VERHAELTNISSE GEOLOGISCHE *(2)
 STANDORT *(117)
SETZUNGSDIFFERENZ (7)
SETZUNGSMESSUNG *(5)
 SYNONYM ; SETZMESSUNG *(2)
SIB *(2)
 SYNONYM ; CONTAINMENT *(138)
 SICHERHEITSEINSCHLUSS *(12)
 SICHERHEITSBEGAEHLTER *(239)
SIBE *(13)

SYNONYM : SICHERHEITSBERICHT *(79)
SICHERHEIT *(44)
OBERBEGRIFF : PERSONENDIAGNOSEUEBERWACHUNG *(1)
ABSCHIRMUNG *(25)
ABSCHALTSYSTEM *(22)
FAIL-SAFE-VERHALTEN *(6)
DEKONTAMINATION *(19)
HEISSSTELLENFAKTOR *(5)
BRENNSTOFFVORRAT *(6)
STEUERSTABAUSSFAHRVERRIEGELUNG *(1)
NOTEINRICHTUNG *(9)
DRUCKLUFTRESERVE *(1)
SCHUTZPROGRAMM *(1)
BERSTSCHUTZ *(3)
BLITZSCHUTZ *(2)
NOTAUSGANG *(1)
STABAUSSFAHRVERRIEGELUNG *(1)
DAMPFERZEUGERABSTUETZUNG *(1)
BEWACHUNG *(2)
VORSORGE *(5)
WERKSCHUTZ *(1)
UEBERWACHUNGSSYSTEM *(4)
DICHTHEIT *(8)
ABSCHALTRESERVE *(1)
STRAHLENSCHUTZ *(37)
GEPAECKUNTERSUCHUNG *(1)
HILFSZUG KERNTSCHUTZ *(1)
ZUSCHLAG *(2)
GEFAEHRDUNG *(4)
GEFAEHRDUNGSPOTENTIAL *(4)
BETRIEBSSICHERHEIT *(1)
UNTERBEGRIFF : AUSLEGUNG SICHERHEITSTECHNISCHE *(1)
ANLAGENSICHERUNG *(3)
QUALITAETSSICHERUNGSSYSTEM *(1)
AUSLEGUNGSRESERVE *(19)
DICHTHAUT *(14)
DNB-SICHERHEIT *(3)
BERSTEN *(7)
BEULSICHERHEIT *(2)
ABSCHALTSICHERHEIT *(9)
EIGENSICHERHEIT *(1)
KESSELBRUCHSICHERUNG *(1)
BERSTSICHERHEIT *(3)
FLUCHTWEG *(13)
BERSTSICHERUNG *(65)
SPROEDBRUCHSICHERHEIT *(1)
BMBW-SICHERHEITSKRITERIUM *(1)
IRS-SICHERHEITSKRITERIUM *(2)
DOPPELCONTAINMENT *(8)
REAKTORKERNSPRUUEHEN *(1)
BRANDSCHUTZ *(33)
REAKTORSICHERHEIT *(7)
UMGEBUNG *(8)
NOTSCHLEUSE *(1)
STOERFALLERFASSUNG *(4)
ANLAGENTEIL SICHERHEITSTECHNISCH RELEVANTES *(23)
ANLAGENSICHERHEIT *(4)
KRITIKALITAETSSICHERHEIT *(1)
KTH *(0)

ERDBEBENSICHERHEIT *(16)
AUSFAHRVERRIEGELUNG *(2)
STANDSICHERHEIT *(3)
SICHERHEIT INHAERENTE (1)
SICHERHEITSABSCHLUSS *(7)
 OBERBEGRIFF : ABSPERRORGAN *(6)
SICHERHEITSAKTION *(4)
 UNTERBEGRIFF : MASSNAHME *(31)
SICHERHEITSANALYSE *(4)
 OBERBEGRIFF : ANALYSE *(3)
SICHERHEITSANFORDERUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF : ANFORDERUNG *(17)
SICHERHEITSARMATUR *(1)
 OBERBEGRIFF : ARMATUR *(46)
SICHERHEITSAUFLAGE *(1)
 OBERBEGRIFF : AUFLAGE *(57)
 FORDERUNG *(11)
SICHERHEITSBEHAELTER *(239)
 SYNONYM : CONTAINMENT *(138)
 SIB *(2)
 SICHERHEITSEINSCHLUSS *(12)
 UNTERBEGRIFF : DICHTHAUT *(14)
 VOLLDRUCKSICHERHEITSBEHAELTER *(1)
SICHERHEITSBEHAELTERDEFEKT *(1)
 OBERBEGRIFF : SCHADEN *(8)
SICHERHEITSBEHAELTERKUEHLUNG *(3)
 SYNONYM : CONTAINMENTKUEHLUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : KUEHLUNG *(21)
SICHERHEITSBEIRAT *(1)
 OBERBEGRIFF : KOMMISSION *(1)
SICHERHEITSBEIWERB (1)
SICHERHEITSBERICHT *(79)
 SYNONYM : SIDE *(13)
 OBERBEGRIFF : BERICHT *(21)
SICHERHEITSBETRACHTUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
SICHERHEITSEINRICHTUNG *(73)
 OBERBEGRIFF : EINRICHTUNG *(1)
SICHERHEITSEINSCHLUSS *(12)
 SYNONYM : CONTAINMENT *(138)
 SIB *(2)
 SICHERHEITSBEHAELTER *(239)
SICHERHEITSEINSCHLUSS DOPPELTER *(2)
 SYNONYM : DOPPELCONTAINMENT *(8)
SICHERHEITSEINSPEISUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : EINSPEISUNG *(3)
SICHERHEITSERDBEBEN *(2)
 OBERBEGRIFF : ERDBEBEN *(143)
SICHERHEITSFAKTOR *(8)
 OBERBEGRIFF : DATEN *(15)
SICHERHEITSFORDERUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : FORDERUNG *(11)
 ANFORDERUNG *(17)
SICHERHEITSFORSCHUNG *(4)
 OBERBEGRIFF : FORSCHUNG *(2)
SICHERHEITSGRENZWERT *(1)
 OBERBEGRIFF : GRENZWERT *(13)
SICHERHEITSGUTACHTEN *(5)
 OBERBEGRIFF : GUTACHTEN *(36)

SICHERHEITSHUELLE *(5)
 OBERBEGRIFF : HUELLE *(0)
SICHERHEITSINGENIEUR *(1)
 UNTERBEGRIFF: PERSONAL *(29)
SICHERHEITSINSTRUMENTIERUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : INSTRUMENTIERUNG *(95)
SICHERHEITSKLAPPE *(1)
 OBERBEGRIFF : Klappe *(9)
SICHERHEITSKLASSE (1)
SICHERHEITSKLASSIFIZIERUNG (1)
SICHERHEITSKONZEPT *(2)
 OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
 KONZEPT *(4)
SICHERHEITSKRITERIEN *(2)
 SYNONYM : SICHERHEITSKRITERIUM *(6)
 OBERBEGRIFF : KRITERIUM *(5)
SICHERHEITSKRITERIUM *(6)
 SYNONYM : SICHERHEITSKRITERIEN *(2)
 OBERBEGRIFF : BMW-SICHERHEITSKRITERIUM *(1)
SICHERHEITSKUPPLUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : KUPPLUNG *(1)
SICHERHEITSMASSNAHME *(16)
 OBERBEGRIFF : MASSNAHME *(31)
SICHERHEITSMONITOR *(6)
 OBERBEGRIFF : INSTRUMENTIERUNG *(95)
SICHERHEITSNACHWEIS *(2)
 OBERBEGRIFF : NACHWEIS *(36)
SICHERHEITSRICHTLINIE *(1)
 UNTERBEGRIFF: RICHTLINIE *(9)
SICHERHEITSRISIKO *(1)
 OBERBEGRIFF : RISIKO *(4)
SICHERHEITSSCHALTUNG *(6)
 OBERBEGRIFF : SCHALTUNG *(4)
SICHERHEITSSTANDARD (2)
SICHERHEITSSYSTEM *(52)
 UNTERBEGRIFF: REAKTORSICHERHEITSSYSTEM *(3)
SICHERHEITSTECHNIK (1)
SICHERHEITSVUEBERPRUEFUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: PRUEFUNG *(73)
SICHERHEITSUNTERSUCHUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : UNTERSUCHUNG *(15)
SICHERHEITSVENTIL *(40)
 OBERBEGRIFF : VENTIL *(13)
SICHERHEITSVERRIEGELUNG *(3)
 OBERBEGRIFF : VERRIEGELUNG *(11)
 SICHERUNG *(5)
SICHERHEITSVORKEHRUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : MASSNAHME *(31)
SICHERHEITSVORSCHRIFT *(1)
 UNTERBEGRIFF: VORSCHRIFT *(2)
SICHERHEITSZUSCHLAG (2)
SICHERUNG *(5)
 OBERBEGRIFF : KESSELBRUCHSICHERUNG *(1)
 OBJEKTSICHERUNG *(1)
 QUALITAETSSICHERUNG *(2)
 DECKELSICHERUNG *(2)
 UNTERBEGRIFF: SICHERHEITSVERRIEGELUNG *(3)
 VERRIEGELUNG *(11)
 SCHRAUBENSICHERUNG *(1)

RUECKFALLSICHERUNG *(1)
DECKELRISS *(1)
TORVERRIEGELUNG *(3)
VERDREHSICHERUNG *(1)
KIPPSICHERUNG *(1)
SICHERUNGSMASSNAHME *(2)
 OBERBEGRIFF : MASSNAHME *(31)
SIEDEDETEKTOR *(1)
 OBERBEGRIFF : DETEKTOR *(1)
 MESSINSTRUMENT *(2)
 UNTERBEGRIFF : MESSGERAET *(24)
SIEDEN *(0)
 OBERBEGRIFF : DNB-SICHERHEIT *(3)
 NATRIUMSIEDEN *(1)
 UNTERBEGRIFF : NA-VERDAMPFUNG *(1)
 NA-SIEDEN *(1)
SIEDEWASSERREAKTOR *(6)
 SYNONYM : SWR *(10)
 OBERBEGRIFF : LEICHTWASSERREAKTOR *(0)
 REAKTORTYP *(1)
SIGNAL *(4)
 SYNONYM : MELDUNG *(0)
 OBERBEGRIFF : IMPULS *(1)
 ANREGUNG *(17)
 STEUERUNG *(11)
 REGELUNG *(28)
 MESSIGNAL *(4)
 MELDESIGNAL *(1)
 UNTERBEGRIFF : GRENZWERTSIGNAL *(7)
 STOERSIGNAL *(1)
SIGNALBILDUNG (1)
SIGNALGEBER *(1)
 UNTERBEGRIFF : GEBER *(0)
SIGNALGEWINNUNG (2)
SIGNALLAUFZEIT (3)
SIGNALPEGEL (2)
SIGNALUEBERTRAGUNG (1)
SIGNALVERARBEITUNG (1)
SIMULATION *(7)
 SYNONYM : SIMULIERUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF : REAKTORSIMULATOR *(1)
SIMULATIONSVERSUCH (1)
SIMULIERUNG *(1)
 SYNONYM : SIMULATION *(7)
SITZUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : BESCHLUSSFASSUNG *(2)
 UNTERBEGRIFF : BESPRECHUNG *(3)
 KOMMISSION *(1)
 TAGESORDNUNG *(18)
SITZUNGSPROTOKOLL *(1)
 OBERBEGRIFF : PROTOKOLL *(10)
SLUMPING (5)
SMITH-DIAGRAMM *(1)
 OBERBEGRIFF : ZEICHNUNG *(33)
 FESTIGKEIT *(17)
SNR *(5)
 SYNONYM : SCHNELLER NATRIUMGEKUEHLTER REAKTOR *(0)
 RKENN:SNR *(230)
 OBERBEGRIFF : NATRIUMREAKTOR *(0)

SOFORTPROGRAMM *(8)
 OBERBEGRIFF : PROGRAMM *(8)
SOLLWERT *(1)
 OBERBEGRIFF : REGELUNG *(28)
 INSTRUMENTIERUNG *(95)
SOLLWERTVERSTELLUNG (1)
SONDERINSTRUMENTIERUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : INSTRUMENTIERUNG *(95)
SONNENENERGIEKRAFTWERK *(1)
 SYNONYM : SONNENKRAFTWERK *(1)
 OBERBEGRIFF : KRAFTWERK *(0)
SONNENKRAFTWERK *(1)
 SYNONYM : SONNENENERGIEKRAFTWERK *(1)
SPALT *(2)
 OBERBEGRIFF : TRENNFUGE *(1)
 WIEDERHOLUNGSPRUEFSPALT *(1)
 PRUEFSPALT *(0)
 LUFTSPALT *(2)
SPALTGAS *(4)
 OBERBEGRIFF : SPALTPRODUKT *(1)
 XE-133 *(1)
 UNTERBEGRIFF : ARGONPLENUM *(1)
 GAS *(1)
 ARGON 41 *(0)
SPALTGASDRUCK *(3)
 OBERBEGRIFF : DRUCK *(12)
SPALTGASFREISETZUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : AKTIVITAETSFREISETZUNG *(76)
 LECKAGE *(144)
 SPALTPRODUKTFREISETZUNG *(9)
SPALTGASPLENUM *(0)
 OBERBEGRIFF : ARGONPLENUM *(1)
 PLENUM *(1)
SPALTPRODUKT *(1)
 UNTERBEGRIFF : ARGONPLENUM *(1)
 SPALTGAS *(4)
 JOD *(4)
 ARGON 41 *(0)
SPALTPRODUKTFREISETZUNG *(9)
 OBERBEGRIFF : AKTIVITAETSFREISETZUNG *(76)
 UNTERBEGRIFF : SPALTGASFREISETZUNG *(2)
SPALTROHR *(1)
 OBERBEGRIFF : ROHR *(4)
SPALTROHRPUMPE *(1)
 OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
SPALTSTOFF *(2)
 OBERBEGRIFF : BRENNSTOFF *(5)
SPALTSTOFFFREISETZUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : AKTIVITAETSFREISETZUNG *(76)
SPALTSTOFFINVENTAR *(1)
 OBERBEGRIFF : BRENNSTOFFINVENTAR *(0)
SPALTSTOFFLAGER *(6)
 OBERBEGRIFF : BRENNSTOFFLAGER *(3)
SPALTSTOFFSCHUETTUNG (2)
SPANNBETON *(1)
 OBERBEGRIFF : BETON *(13)
 WERKSTOFF *(61)
SPANNBETONBEHAELTER *(12)
 OBERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)

SPANNBETONDRUCKBEHAELTER *(3)
 OBERBEGRIFF : DRUCKBEHAELTER *(24)
SPANNBETONDRUCKKOEPPER (1)
SPANNBETONMODELLBEHAELTER (1)
SPANGLIED *(1)
 UNTERBEGRIFF : SPANNVORRICHTUNG *(1)
SPANNKABEL *(1)
 SYNONYM : SPANNSEIL *(1)
 OBERBEGRIFF : KABEL *(13)
SPANNSEIL *(1)
 SYNONYM : SPANNKABEL *(1)
SPANNSTAHL (4)
SPANNUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : DRUCKSPANNUNG *(1)
 BELASTUNG *(95)
 FESTIGKEIT *(17)
 KERBSPANNUNG *(1)
 SCHWEISSSPANNUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF : MATERIALSPANNUNG *(1)
 WAERMESPANNUNG *(11)
 EIGENSPANNUNG *(2)
 SCHRUMPFSPANNUNG *(1)
 SCHWEISSEIGENSPANNUNG *(1)
 MEMBRANSPANNUNG *(1)
 ZUGSPANNUNG *(1)
 VORSPANNUNG *(7)
SPANNUNG ZULAESSIGE *(4)
 OBERBEGRIFF : GRENZWERT *(13)
SPANNUNGS-DEHNUNGS-MESSUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : MESSUNG *(9)
 FESTIGKEIT *(17)
SPANNUNGSANALYSE *(7)
 OBERBEGRIFF : ANALYSE *(3)
SPANNUNGSARMGLUEHEN *(8)
 SYNONYM : SPANNUNGSFREIGLUEHEN *(1)
 OBERBEGRIFF : WAERMEBEHANDLUNG *(5)
SPANNUNGSBERECHNUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF : BERECHNUNG *(47)
SPANNUNGSFREIGLUEHEN *(1)
 SYNONYM : SPANNUNGSARMGLUEHEN *(8)
SPANNUNGSKORROSION *(1)
 UNTERBEGRIFF : KORROSION *(14)
SPANNUNGSRISSKORROSION *(3)
 OBERBEGRIFF : KORROSION *(14)
 RISSBILDUNG *(3)
SPANNUNGSSPITZE *(1)
 OBERBEGRIFF : GRENZWERT *(13)
SPANNUNGSVERSORGUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : ENERGIEVERSORGUNG *(45)
SPANNUNGSZUSTAND (2)
SPANNVORRICHTUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : SPANGLIED *(1)
SPEICHER *(0)
 SYNONYM : BEHAELTER *(2)
 KESSEL *(0)
 TANK *(0)
 GEFAESS *(0)
 OBERBEGRIFF : DRUCKSPEICHER *(4)
 HYDROSPEICHER *(1)

DRUCKLUFTSPEICHER *(1)
SPEICHERUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)
SPEICHERWAERME *(2)
 UNTERBEGRIFF : WAERME *(0)
SPEISEPUMPE *(2)
 OBERBEGRIFF : HAUPTSPEISEPUMPE *(3)
 HILFSSPEISEPUNPE *(0)
 PUMPE *(23)
 UNTERBEGRIFF : REAKTORSPEISEPUMPE *(2)
SPEISEWASSER *(5)
 OBERBEGRIFF : WASSER *(4)
SPEISEWASSERARMATUR *(1)
 OBERBEGRIFF : ARMATUR *(46)
SPEISEWASSERDURCHSATZ *(1)
 OBERBEGRIFF : DURCHSATZ *(10)
SPEISEWASSERKREISLAUF *(2)
 OBERBEGRIFF : KREISLAUF *(1)
SPEISEWASSERLEITUNG *(18)
 SYNONYM : SPEISEWASSERZULEITUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : KOHRLEITUNG *(45)
SPEISEWASSERLEITUNGSBRUCH *(1)
 OBERBEGRIFF : BRUCH *(22)
 STOERFALL *(258)
SPEISEWASSERPUMPE *(3)
 OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
SPEISEWASSERQUALITAET *(1)
 OBERBEGRIFF : ANFORDERUNG *(17)
 UNTERBEGRIFF : QUALITAET *(0)
SPEISEWASSERRESERVE *(2)
 OBERBEGRIFF : RESERVE *(1)
SPEISEWASSERSAMMLER *(1)
 UNTERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)
SPEISEWASSERSTRANG *(7)
 UNTERBEGRIFF : STRANG *(3)
SPEISEWASSERSYSTEM *(3)
 UNTERBEGRIFF : SYSTEM *(2)
SPEISEWASSERVERTEILER *(2)
 UNTERBEGRIFF : VERTEILER *(5)
SPEISEWASSERVERTEILERRING (2)
SPEISEWASSERVORWAERMUNG *(3)
 OBERBEGRIFF : VORWAERMUNG *(0)
SPEISEWASSERZULEITUNG *(1)
 SYNONYM : SPEISEWASSERLEITUNG *(18)
SPEKTRALFUNKTION (1)
SPEKTRUM (2)
SPERRDAMPF *(1)
 UNTERBEGRIFF : DAMPF *(0)
SPERRE *(0)
 OBERBEGRIFF : STABAUSSFAHRVERRIEGELUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF : VERRIEGELUNG *(11)
SPERRWASSER *(1)
 UNTERBEGRIFF : WASSER *(4)
SPERRWASSERSYSTEM *(1)
 OBERBEGRIFF : DICHTUNGSSPERRWASSERSYSTEM *(2)
 UNTERBEGRIFF : SYSTEM *(2)
SPEZIFIKATION *(18)
 OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
SPINDEL *(1)

OBERBEGRIFF : EINRICHTUNG MASCHINENTECHNISCHE *(2)
SPITZENLAST *(1)
 UNTERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
 GRENZWERT *(13)
SPITZENTEMPERATUR *(1)
 OBERBEGRIFF : TEMPERATUR *(11)
 UNTERBEGRIFF : GRENZWERT *(13)
SPLITTER *(1)
 OBERBEGRIFF : BERSTEN *(7)
 EXPLOSION *(24)
 AUFTRAGSCHWEISSEN *(1)
SPLITTERSCHUTZ *(19)
 OBERBEGRIFF : TRUEMMERSCHUTZ *(3)
 BRUCHSTUECK *(1)
 SCHUTZSYSTEM *(4)
SPLITTERSCHUTZBETON *(6)
 OBERBEGRIFF : BETON *(13)
SPLITTERWIRKUNG *(3)
 OBERBEGRIFF : SCHADEN *(8)
 UNTERBEGRIFF : EVA *(21)
SPRENGSTOFF *(1)
 OBERBEGRIFF : EXPLOSION *(24)
SPRENGSTUECK *(2)
 UNTERBEGRIFF : EXPLOSION *(24)
 FOLGESCHADEN *(60)
 EVA *(21)
SPRENGVERSUCH *(2)
 OBERBEGRIFF : VERSUCH *(15)
SPRENKLERANLAGE *(5)
 OBERBEGRIFF : FEUERLOESCHSYSTEM *(0)
SPRITZBRAND *(1)
 OBERBEGRIFF : BRAND *(5)
SPROEDBRUCH *(7)
 OBERBEGRIFF : BRUCH *(22)
 FESTIGKEIT *(17)
SPROEDBRUCHSICHERHEIT *(1)
 OBERBEGRIFF : SICHERHEIT *(44)
SPROEDBRUCHVERHALTEN *(1)
 UNTERBEGRIFF : VERHALTEN *(1)
SPRUEHANLAGE *(4)
 SYNONYM : SPRUEHSYSTEM *(13)
 OBERBEGRIFF : DAS *(180)
 UNTERBEGRIFF : ANLAGE *(6)
SPRUEHEN (1)
SPRUEHFILM (1)
SPRUEHKRANZ *(3)
 SYNONYM : SPRUEHRING *(2)
SPRUEHKUEHLUNG *(3)
 OBERBEGRIFF : KUEHLUNG *(21)
SPRUEHLEITUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : LEITUNG *(2)
SPRUEHNOTKUEHLUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : KUEHLUNG *(21)
 NOTKUEHLUNG *(154)
SPRUEHRING *(2)
 SYNONYM : SPRUEHKRANZ *(3)
SPRUEHSYSTEM *(13)
 SYNONYM : SPRUEHANLAGE *(4)
 OBERBEGRIFF : KONDENSATIONSKAMMERSPRUEHSYSTEM *(1)

REAKTORGEBAEUDE *(79)
RIESELER *(1)
KERNSPRUEHSYSTEM *(16)
UNTERBEGRIFF: DUESENRING *(1)
KERNSPRUEHANLAGE *(4)
NOTKUEHLSPRUEHKRANZ *(1)
DECKELSPRUEHSYSTEM *(1)
KONDENSATIONSKAMMERSPRUEHEN *(1)
SYSTEM *(2)
DRUCKKAMMERSPRUEHSYSTEM *(2)
GEBAEUDESPRUEHSYSTEM *(1)
KERNSPRUEHKRANZ *(1)
SPUELLUFTANLAGE *(5)
SYNONYM : SPUELLUFTSYSTEM *(2)
OBERBEGRIFF : LUFT *(3)
UNTERBEGRIFF: ANLAGE *(6)
SPUELLUFTFILTER *(1)
OBERBEGRIFF : FILTER *(36)
SPUELLUFTSYSTEM *(2)
SYNONYM : SPUELLUFTANLAGE *(5)
UNTERBEGRIFF: SYSTEM *(2)
SPUELRATE *(1)
OBERBEGRIFF : SCHUTZGASSPUELRATE *(2)
SPUELWASSER *(1)
OBERBEGRIFF : WASSER *(4)
STABAUSSFAHRVERRIEGELUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: VERRIEGELUNG *(11)
SPERRE *(0)
REGELSTAB *(16)
SICHERHEIT *(44)
STEUERSTAB *(39)
STABILITAET *(8)
OBERBEGRIFF : REGELUNG *(28)
STATIK *(5)
SCHWINGUNG *(29)
STABILITAETSANALYSE *(1)
OBERBEGRIFF : ANALYSE *(3)
STABILITAETSGRENZE *(1)
OBERBEGRIFF : GRENZWERT *(13)
STABILITAETSVERHALTEN *(1)
UNTERBEGRIFF: VERHALTEN *(1)
STABLEISTUNG *(4)
OBERBEGRIFF : LEISTUNG *(6)
BRENNSTAB *(8)
UNTERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
STABREGLER *(1)
OBERBEGRIFF : REGELUNG *(28)
INSTRUMENTIERUNG *(95)
UNTERBEGRIFF: REGELSTAB *(16)
REGLER *(0)
STEUERSTAB *(39)
STABSTEUERUNG *(1)
OBERBEGRIFF : STEUERUNG *(11)
UNTERBEGRIFF: REGELUNG *(28)
REGELSTAB *(16)
STEUERSTAB *(39)
STADE *(0)
OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)
STAHL *(1)

OBERBEGRIFF I WERKSTOFF *(61)
STAHLBEHAELTER *(2)
OBERBEGRIFF I BEHAELTER *(2)
STAHLBETONABSCHIRMUNG *(1)
OBERBEGRIFF I ABSCHIRMUNG *(25)
BETON *(13)
STAHLBETONBAUTEIL *(1)
OBERBEGRIFF I BETON *(13)
BAUTEIL *(13)
STAHLBETONKONSTRUKTION *(1)
UNTERBEGRIFF: KONSTRUKTION *(32)
STAHLBODEN *(1)
UNTERBEGRIFF: BODEN *(2)
STAHLCONTAINMENT *(1)
OBERBEGRIFF I CONTAINMENT *(138)
STAHLHUELLE *(3)
OBERBEGRIFF I HUELLE *(0)
STAHLSCHALE *(1)
OBERBEGRIFF I SCHALE *(0)
STAND DER TECHNIK (1)
STANDARD *(0)
OBERBEGRIFF I ASME-CODE *(4)
STANDFESTIGKEIT *(1)
OBERBEGRIFF I FESTIGKEIT *(17)
STATIK *(5)
STANDORT *(117)
OBERBEGRIFF I BOHRKERN *(1)
GEFRIERGRUENDUNG *(1)
SETZUNG *(6)
UNTERBEGRIFF: GELAENDE *(2)
OBERRHEINGRABEN *(1)
GUTACHTEN SEISMOLOGISCHES *(2)
EINWOHNERZAHL *(1)
BODENBESCHAFFENHEIT *(3)
BRUNSBUETTEL *(4)
WUERGASSEN *(1)
BESIEDLUNGSDICHTE *(2)
RHEINERWAERMUNG *(1)
ALTRHEIN *(1)
MARVIKEN *(1)
LUDWIGSHAFEN *(0)
BAUGRUND *(10)
SCHMEHAUSEN *(0)
OBRIGHEIM *(0)
NECKARWESTHEIM *(0)
NIEDERAICHBACH *(0)
GRUNDREMMINGEN *(0)
STADE *(0)
JUELICH *(0)
KARLSRUHE *(0)
UMGEBUNG *(8)
KALKAR *(0)
KRUEMMEL *(1)
GRUNDWASSER *(12)
BIBLIS *(0)
PHILIPPSBURG *(1)
ERDBEBENGEBIET *(4)
GROSSWELZHEIM *(0)
BREISACH *(4)

REAKTORUMGEBUNG *(3)
KAHL *(0)
TRINKWASSERSCHUTZGEBIET *(1)
BODENGUTACHTEN *(1)
STANDORTBESCHEID *(1)
 OBERBEGRIFF : BESCHEID *(1)
 GENEHMIGUNG *(6)
STANDORTBEWERTUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : STELLUNGNAHME *(134)
STANDORTGENEHMIGUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF : GENEHMIGUNG *(6)
STANDORTGUTACHTEN *(18)
 OBERBEGRIFF : GUTACHTEN *(36)
STANDORTRISIKO *(1)
 UNTERBEGRIFF : RISIKO *(4)
STANDORTVORBESCHEID *(3)
 OBERBEGRIFF : BESCHEID *(1)
 GENEHMIGUNG *(6)
STANDORTWAHL (2)
STANDSICHERHEIT *(3)
 OBERBEGRIFF : SICHERHEIT *(44)
 STATIK *(5)
STANDSICHERHEITSNACHWEIS *(1)
 OBERBEGRIFF : NACHWEIS *(36)
STATIK *(5)
 OBERBEGRIFF : GRUNDLAST STATISCHE *(1)
 UNTERBEGRIFF : STOSSLAST *(1)
 GRENZTRAGFAEHIGKEIT *(4)
 ZUSATZLAST *(12)
 ERSATZLAST *(6)
 LASTFALL *(4)
 MAXIMALKRAFT *(1)
 HORIZONTALKRAFT *(2)
 GEWICHTSBELOADUNG *(1)
 VERSTAERKUNG *(11)
 BERECHNUNG STATISCHE *(3)
 LASTANNAHME *(12)
 DREI GELENKBÜGEN *(2)
 DRUCKSTREBE *(1)
 BEULE *(4)
 DECKENBELOADBARKEIT *(1)
 STABILITAET *(8)
 TRAEGER *(1)
 TRAGFAEHIGKEIT *(6)
 TRAGKONSTRUKTION *(2)
 STANDFESTIGKEIT *(1)
 STANDSICHERHEIT *(3)
STATISTIK *(0)
 OBERBEGRIFF : HAEUFIGKEITSVERTEILUNG *(4)
STAUDRUCK *(1)
 UNTERBEGRIFF : DRUCK *(12)
STAUDRUCKSCHWINGUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF : SCHWINGUNG *(29)
STEAM BINDING *(2)
 SYNONYM : STEAM-BINDING *(2)
STEAM LANDING *(0)
 SYNONYM : STEAM-LANDING *(1)
STEAM-BINDING *(2)
 SYNONYM : STEAM BINDING *(2)

UNTERBEGRIFF: KONDENSATION *(25)
DAMPF *(0)

STEAM-LANDING *(1)
SYNONYM : STEAM LANDING *(0)

STECKKARTE (1)
STEGRISSPRUEFUNG *(1)
OBERBEGRIFF : RISSPRUEFUNG *(1)
PRUEFUNG *(73)

STEIGLEITUNG *(1)
OBERBEGRIFF : LEITUNG *(2)

STELLE *(1)
OBERBEGRIFF : POSITION *(1)

STELLGETRIEBE *(1)
OBERBEGRIFF : GETRIEBE *(1)
REGLUNG *(28)

STELLUNGNAHME *(134)
OBERBEGRIFF : BESTAETIGUNG *(1)
ENTWICKLUNGSPROGNOSE *(1)
BEANSTANDUNG *(1)

UNTERBEGRIFF: GUTACHTENSUNTERLAGE *(3)
STANDORTBEWERTUNG *(1)
STELLUNGNAHME GUTACHTLICHE *(14)
STELLUNGNAHME ZUSAMMENFASSENDE *(1)
MEMORANDUM *(7)
RSK=STELLUNGNAHME *(1)
KOMMENTAR *(1)
EINWAND *(1)
KRITIK *(1)
BEDENKEN *(4)
EMPFEHLUNG *(21)
LESERBRIEF *(2)
GUTACHTERURTEIL *(1)
BEURTEILUNG *(1)
IRS=STELLUNGNAHME *(2)

STELLUNGNAHME GUTACHTLICHE *(14)
OBERBEGRIFF : STELLUNGNAHME *(134)

STELLUNGNAHME ZUSAMMENFASSENDE *(1)
OBERBEGRIFF : STELLUNGNAHME *(134)

STELLUNGSFERNGEBER *(2)
UNTERBEGRIFF: REGELUNG *(28)
GEBER *(0)
INSTRUMENTIERUNG *(95)

STEUERDRUCKLUFT *(2)
OBERBEGRIFF : DRUCKLUFT *(0)

STEUEREINRICHTUNG *(7)
OBERBEGRIFF : STEUERUNG *(11)

STEUERIMPULS *(1)
OBERBEGRIFF : IMPULS *(1)

STEUERSCHRANK (1)

STEUERSTAB *(39)
OBERBEGRIFF : STAB AUSFAHRVERRIEGELUNG *(1)
STABREGLER *(1)
STABSTEUERUNG *(1)
TESTSTAB *(1)

UNTERBEGRIFF: FUNKTIONSGRUPPENSTEUERUNG *(3)

STEUERSTABANTRIEB *(11)
OBERBEGRIFF : ANTRIEB *(3)

UNTERBEGRIFF: STEUERSTABANTRIEBSSYSTEM *(1)

STEUERSTABANTRIEBSRAUM *(4)

UNTERBEGRIFF: RAUM *(1)
STUERSTABANTRIEBSSYSTEM *(1)
 OBERBEGRIFF : STEUERSTABANTRIEB *(11)
 UNTERBEGRIFF: SYSTEM *(2)
STUERSTABAUFFANGGITTER *(3)
 OBERBEGRIFF : AUFFANGVORRICHTUNG *(2)
 GITTER *(0)
STUERSTABAUFFANGVORRICHTUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : AUFFANGVORRICHTUNG *(2)
STUERSTABAUSFAHREN *(3)
 OBERBEGRIFF : AUSFAHREN *(0)
STUERSTABAUSFAHRVERRIEGELUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: VERRIEGELUNG *(11)
 SICHERHEIT *(44)
STUERSTABAUSWURF *(7)
 UNTERBEGRIFF: ROD-EJECTION *(25)
 STOERFALL *(258)
STUERSTABDURCHFUEHRUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : DURCHFUEHRUNG *(51)
STUERSTABFAHRFOLGE *(1)
 OBERBEGRIFF : ORGANISATION *(5)
 FAHRFOLGEPROGRAMM *(1)
STUERSTABFAHRPROGRAMM *(1)
 UNTERBEGRIFF: PROZESSRECHNER *(11)
 PROGRAMM *(8)
 FAHRFOLGEPROGRAMM *(1)
STUERSTABFAHRRECHNER *(1)
 SYNONYM : STEUERSTABRECHNER *(4)
 OBERBEGRIFF : FAHRRECHNER *(2)
 RECHENANLAGE *(1)
STUERSTABFUEHRUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: REGELUNG *(28)
STUERSTABFUEHRUNGSROHR *(5)
 OBERBEGRIFF : FUEHRUNGSROHR *(3)
STUERSTABGEHAEUSE *(6)
 UNTERBEGRIFF: BEHAELTER *(2)
STUERSTABGEHAEUSEROHR *(7)
 OBERBEGRIFF : ROHR *(4)
STUERSTABGITTER *(1)
 OBERBEGRIFF : GITTER *(0)
STUERSTABGRUPPE *(1)
 UNTERBEGRIFF: FUNKTIONSGRUPPENSTEUERUNG *(3)
STUERSTABRECHNER *(4)
 SYNONYM : STEUERSTABFAHRRECHNER *(1)
STUERSTABSTELLUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : POSITION *(1)
STUERSTABSTUTZEN *(8)
 OBERBEGRIFF : STUTZEN *(7)
STUERSTABWECHSEL *(5)
 UNTERBEGRIFF: WECHSEL *(2)
STUERSTABWIRKSAMKEIT (1)
STUERSTELLE *(0)
 UNTERBEGRIFF: NOTSTUERSTELLE *(19)
 TEILSTUERSTELLE *(11)
STUERSTROMKREIS *(3)
 OBERBEGRIFF : STROMKREIS *(0)
STEUERUNG *(11)
 OBERBEGRIFF : EIGENMEDIUMSTEUERUNG *(2)
 EINZELSTEUERUNG *(1)

UNTERBEGRIFF: HANDEINGRIFF *(2)
NOTSTEUERUNG *(3)
STEUEREINRICHTUNG *(7)
SIGNAL *(4)
REGLUNG *(28)
GRUPPENSTEUERUNG *(2)
REGLSTAB *(16)
HANDSTEUERUNG *(1)
FREMDMEDIENSTEUERUNG *(1)
UEBERSTEUERUNG *(3)
NOTKUEHLSTEUERUNG *(1)
FUNKTIONSGRUPPENSTEUERUNG *(3)
STABSTEUERUNG *(1)
VENTILSTEUERUNG *(1)
REAKTORSTEUERUNG *(1)
EINZELSTABSTEUERUNG *(0)
STEUERUNGSHIERARCHIE (1)
STEUERVENTIL *(3)
OBERBEGRIFF : VENTIL *(13)
STICKSTOFF *(0)
OBERBEGRIFF : GAS *(1)
KUEHLMITTEL *(5)
STICKSTOFFAUFNAHME (1)
STICKSTOFFDRUCK *(1)
OBERBEGRIFF : DRUCK *(12)
STICKSTOFFKUEHLUNG *(1)
OBERBEGRIFF : KUEHLUNG *(21)
STICKSTOFFPOLSTER (1)
STOERFALL *(258)
OBERBEGRIFF : LOCA *(1)
UMWELZSCHLEIFENBRUCH *(3)
PRIMAERKREISVERSAGEN *(1)
ROD-DROP-UNFALL *(1)
BLITZSCHLAG *(3)
STEUERSTABAUSWURF *(7)
ROHRLEITUNGSBRUCH *(12)
LASTABSTURZ *(1)
REAKTORKESSELVERSAGEN *(1)
UEBERFLUTUNG *(8)
DEKONTAMINATIONSFEHLER *(1)
KERNSCHMELZEN *(1)
STROMAUSFALL *(1)
KABELBRAND *(1)
KUEHLMITTELVERLUST *(26)
TEILKERNSCHMELZEN *(3)
ROD-EJECTION *(25)
VERSAGEN *(2)
BE-SCHADEN *(2)
NATRIUMBRAND *(6)
UNTERBEGRIFF: SPEISEWASSERLEITUNGSBRUCH *(1)
EROSIONSSCHADEN *(1)
BEHAELTERRISS *(1)
VORWAERMERAUSFALL *(1)
PRIMAERKREISBRUCH *(5)
GAU *(65)
NETZAUSFALL *(1)
AUSLEGUNGSSTOERFALL *(17)
NA-BRAND *(1)
EXPLOSIONSEINWIRKUNG *(2)

BETRIEBSSTOERFALL *(2)
AUSFALL *(7)
BERSTEN *(7)
GRAPHITBRAND *(1)
EXPLOSION *(24)
KATASTROPHE *(1)
REGELUNGSVERSAGEN *(1)
PUMPENAUSFALL *(1)
PROPAGATIONSUNFALL *(1)
AUF SCHWIMMEN *(1)
AUF TREFFWINKEL *(1)
LECKAGESTOERFALL *(4)
BRAND *(5)
BURN-OUT *(5)
EXKURSIONSSTOERFALL *(2)
FRISCHDAMPFLEITUNGSBRUCH *(1)
BESCHAEDIGUNG *(2)
FLUGZEUGABSTURZ *(93)
HAUPTWAERMESSENKENAUSFALL *(1)
KUEHLMITTELVERLUSTSTOERFALL *(20)
ANFAHRSTOERFALL *(3)
HEISSGASSAMMLERBRUCH *(1)
DRUCKROHRBERSTEN *(2)
SABOTAGE *(64)
BETHE-TAIT *(5)
EXKURSION *(8)
ERDBEBEN *(143)
REAKTIVITAETSSTOERFALL *(4)
EXPLOSION CHEMISCHE *(19)
BETHE-TAIT-STOERFALL *(9)
FEHLER *(2)
BEDIENUNGSFEHLER *(7)
KOMPONENTENVERSAGEN *(4)
DRUCKROHRBRUCH *(7)
FEHLBEDIENUNG *(5)
BEHAELTERBERSTEN *(3)
KURZSCHLUSS *(4)
ROD-EJECTION-UNFALL *(7)
BEHAELTERBRUCH *(3)
BRENNELEMENTHUELLENSCHMELZEN *(0)
EINSTURZ *(4)
VENTILVERSAGEN *(3)
ROHRBRUCH *(57)
BRENNELEMENTSCHADEN *(4)
EINWIRKUNG VON AUSSEN *(113)
BRENNELEMENTVERSAGEN *(1)
ROHRREISSER *(1)
BRENNSTABSCHADEN *(1)
DRUCKBEHAELTERBERSTEN *(10)
BRENNSTABVERSAGEN *(1)
BELADEUNFALL *(6)
DRUCKBEHAELTERBRUCH *(3)
TANKVERSAGEN *(3)
DRUCKVERLUST *(3)
DRUCKVERLUSTSTOERFALL *(1)
HUELLROHRVERSAGEN *(1)
STOERFALL HYPOTHETISCHER (2)
STOERFALL KWW *(68)
SYNONYM i STOERFALL WUERGASSEN *(8)

STOERFALL REAL (1)
STOERFALL VAK (1)
STOERFALL WUERGASSEN *(8)
SYNONYM : STOERFALL KWW *(68)
STOERFALLABLAUF *(7)
SYNONYM : UNFALLABLAUF *(3)
OBERBEGRIFF : FOLGESCHADEN *(60)
ABLAUF *(3)
SCHADEN *(8)
STOERFALLANALYSE *(27)
OBERBEGRIFF : ANALYSE *(3)
STOERFALLAUSWIRKUNG *(3)
OBERBEGRIFF : AUSWIRKUNG *(6)
STOERFALLBEDINGUNG *(3)
OBERBEGRIFF : BEDINGUNG *(0)
STOERFALLDOSES *(1)
OBERBEGRIFF : DOSES *(15)
STOERFALLDRUCK *(8)
SYNONYM : UNFALLDRUCK *(2)
OBERBEGRIFF : DRUCK *(12)
STOERFALLERFASSUNG *(4)
OBERBEGRIFF : SICHERHEIT *(44)
UNTERBEGRIFF : INFORMATION *(1)
STOERFALLFOLGE *(17)
SYNONYM : UNFALLFOLGE *(8)
OBERBEGRIFF : FOLGESCHADEN *(60)
UNTERBEGRIFF : SABOTAGEFOLGE *(1)
STOERFALLKETTE *(10)
UNTERBEGRIFF : FOLGESCHADEN *(60)
STOERFALLSCHADEN *(1)
UNTERBEGRIFF : SCHADEN *(8)
STOERFALLTRANSIENTE *(1)
UNTERBEGRIFF : TRANSIENTE *(0)
STOERFALLURSACHE *(4)
OBERBEGRIFF : VERSAGEN MENSCHLICHES *(1)
URSACHE *(1)
STOERFALLWAHRSCHEINLICHKEIT (3)
STOERSCHREIBER *(1)
OBERBEGRIFF : INSTRUMENTIERUNG *(95)
STOERSIGNAL *(1)
OBERBEGRIFF : SIGNAL *(4)
STOERUNG *(25)
OBERBEGRIFF : VERSAGEN *(2)
UNTERBEGRIFF : VERSTOPFUNG *(1)
KUEHLKANALBLOCKADE *(3)
STOERUNGSMELDUNG *(1)
OBERBEGRIFF : MELDUNG *(0)
STOFF (1)
STOFF AKTIVER *(6)
OBERBEGRIFF : AKTIVITAET *(53)
MATERIAL *(3)
STOFF BRENNBARER *(1)
UNTERBEGRIFF : BRANDSCHUTZ *(33)
STOFFWERT *(1)
OBERBEGRIFF : DATEN *(15)
STOPFBUCHSABSAUGANLAGE *(1)
UNTERBEGRIFF : ABSAUGUNG *(1)
ANLAGE *(6)
STOPFBUCHSDAMPFERZEUGER *(1)

OBERBEGRIFF : DAMPFERZEUGER *(30)
 STOPFBUCHSDAMPFKONDENSATOR *(1)
 UNTERBEGRIFF: KONDENSATOR *(10)
 STOPFBUCHSE *(4)
 UNTERBEGRIFF: DICHTUNG *(1)
 STOSSBELASTUNG *(4)
 OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
 STOSSKRAFT *(0)
 OBERBEGRIFF : KRAFT *(0)
 STOSSLAST *(1)
 OBERBEGRIFF : STATIK *(5)
 STOSSZEIT (1)
 STRAHLEBELASTUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
 STRAHLENBELASTUNG *(34)
 OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
 DOSIS *(15)
 UNTERBEGRIFF: LEUKAEMIE *(1)
 SCHILDDRUESENDOISIS *(5)
 STRAHLENDOSIS *(2)
 OBERBEGRIFF : DOSISLEISTUNG *(5)
 AKTIVITAET *(53)
 DOSIS *(15)
 STRAHLENEINFLUSS (2)
 STRAHLENEINWIRKUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: MATERIALVERSPROEDUNG *(2)
 HUELLENDROHRVERSPOEDUNG *(1)
 NEUTRONENVERSPOEDUNG *(1)
 STRAHLENERKRANKUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : MEDIZIN *(2)
 LEUKAEMIE *(1)
 STRAHLENPEGEL *(1)
 OBERBEGRIFF : PEGEL *(0)
 STRAHLENSCHUTZ *(37)
 OBERBEGRIFF : PERSONENDOSISUEBERWACHUNG *(1)
 ABSCHIRMUNG *(25)
 DEKONTAMINATION *(19)
 INKORPORATION *(1)
 UNTERBEGRIFF: SCHILD BIOLOGISCHER *(2)
 SCHILDDRUESENBELASTUNG *(9)
 INHALATION *(2)
 LEUKAEMIE *(1)
 SICHERHEIT *(44)
 GANZKOERPERBELASTUNG *(1)
 GANZKOERPERDOSIS *(1)
 EMISSIONSSCHUTZGESETZ *(1)
 JODAUSBREITUNG *(3)
 DOSIMETER *(3)
 KONTROLLBEREICH *(13)
 DOSIS *(15)
 STRAHLENSCHUTZINSTRUMENTIERUNG *(14)
 OBERBEGRIFF : INSTRUMENTIERUNG *(95)
 STRAHLENSCHUTZMESSGERAET *(6)
 OBERBEGRIFF : MESSGERAET *(24)
 STRAHLENSCHUTZRICHTWERT *(1)
 OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
 STRAHLENUEBERWACHUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : UEBERWACHUNG *(32)
 STRAHLENUEBERWACHUNGSEINRICHTUNG *(1)

SYNONYM : STRAHLUNGSUEBERWACHUNGSANLAGE *(1)
STRAHLKRAFT *(11)
 OBERBEGRIFF : KRAFT *(0)
STRAHLPUMPE *(3)
 OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
STRAHLUNG *(5)
 UNTERBEGRIFF: INTENSITAET *(3)
 DIREKTSTRAHLUNG *(2)
 STRAHLUNG INDIREKTE *(1)
 STRAHLUNG INDUZIERTE *(1)
 ROENTGEN *(1)
 RADIOLYSE *(7)
STRAHLUNG INDIREKTE *(1)
 OBERBEGRIFF : STRAHLUNG *(5)
STRAHLUNG INDUZIERTE *(1)
 OBERBEGRIFF : STRAHLUNG *(5)
STRAHLUNGSFELD *(1)
 UNTERBEGRIFF: GAMMAFELD *(1)
STRAHLUNGSQUELLE *(1)
 OBERBEGRIFF : NEUTRONENQUELLE *(3)
 UNTERBEGRIFF: QUELLE *(1)
STRAHLUNGSUEBERWACHUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : DRUCK *(12)
STRAHLUNGSUEBERWACHUNGSANLAGE *(1)
 SYNONYM : STRAHLENUEBERWACHUNGSEINRICHTUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: KONTROLLE *(15)
 ANLAGE *(6)
STRAHLUNGSWAERME *(0)
 OBERBEGRIFF : WAERME *(0)
 UNTERBEGRIFF: GAMMAWAERME *(1)
STRANG *(3)
 OBERBEGRIFF : ABLUFTSTRANG *(1)
 FRISCHDAMPFSTRANG *(1)
 RESERVESTRANG *(1)
 SPEISEWASSERSTRANG *(7)
 UNTERBEGRIFF: LUEFTUNGSSTRANG *(1)
 NACHKUEHLSTRANG *(2)
 KUEHLSTRANG *(1)
 NACHWAERMESTRANG *(3)
 KUEHLWASSERNETZ *(1)
 KUEHLWASSERSTRANG *(1)
 NOTKUEHLSTRANG *(3)
 NEBENKUEHLWASSERSTRANG *(2)
 FLUTSTRANG *(2)
 ZULUFTSTRANG *(1)
STRECKENERGIE (2)
STRECKGRENZE *(2)
 OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
 FESTIGKEIT *(17)
STROEMUNG *(0)
 OBERBEGRIFF : RUECKSTROEMUNG *(2)
STROEMUNGSKRAFT *(2)
 OBERBEGRIFF : KRAFT *(0)
STROEMUNGSVERLAUF (3)
STROEMUNGSWEG (3)
STROMAUSFALL *(1)
 UNTERBEGRIFF: STOERFALL *(258)
STROMERZEUGUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : ENERGIEERZEUGUNG *(0)

STROMERZEUGUNGSKOSTEN *(1)
 OBERBEGRIFF : KOSTEN *(4)
STROMKREIS *(0)
 UNTERBEGRIFF: STEUERSTROMKREIS *(3)
STROMSCHIENE *(0)
 OBERBEGRIFF : SAMMELSCHIENE *(1)
STROMVERSORGUNG *(6)
 OBERBEGRIFF : ENERGIEVERSORGUNG *(45)
 UNTERBEGRIFF: NIEDERSpannungsVERTEILUNG *(1)
 NORMALSTROMVERSORGUNG *(1)
 NOTSTROM *(3)
 NOTSTROMVERSORGUNG *(67)
 NOTSTROMDIESEL *(15)
 WECHSELSTROMVERSORGUNG *(1)
STRUKTURMATERIAL *(1)
 OBERBEGRIFF : MATERIAL *(3)
 UNTERBEGRIFF: ZIRKALOY *(1)
STRUKTURVERSPROEDUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : NEUTRONENVERSPROEDUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: VERSPROEDUNG *(4)
STUECK-ROD-KRITERIUM *(3)
 OBERBEGRIFF : KRITERIUM *(5)
STUDIE *(0)
 OBERBEGRIFF : PARAMETERSTUDIE *(4)
 UNTERBEGRIFF: VEROEFFENTLICHUNG *(3)
STUETZE *(1)
 UNTERBEGRIFF: KONSTRUKTION *(32)
 BAUTEIL *(13)
STUETZFLAECHENUEBERWACHUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : UEBERWACHUNG *(32)
STUETZKONSTRUKTION *(4)
 OBERBEGRIFF : ZUSATZUNTERSTUETZUNG *(1)
 KONSTRUKTION *(32)
STUMPFNAHT *(1)
 OBERBEGRIFF : SCHWEISSNAHT *(35)
STURMFLUT *(2)
 UNTERBEGRIFF: HOCHWASSER *(26)
 EVA *(21)
STUTZEN *(7)
 UNTERBEGRIFF: ROHRSTUTZEN *(1)
 REGELSTABSTUTZEN *(4)
 STEUERSTABSTUTZEN *(8)
 PUMPENSTUTZEN *(7)
 HAUPTKUEHLMITTELSTUTZEN *(1)
STUTZENANORDNUNG *(2)
 SYNONYM : STUTZENFELD *(3)
 OBERBEGRIFF : ANORDNUNG *(16)
STUTZENBRUCH *(25)
 OBERBEGRIFF : BRUCH *(22)
 UNTERBEGRIFF: KUEHLMITTELSTUTZENBRUCH *(1)
STUTZENFELD *(3)
 SYNONYM : STUTZENANORDNUNG *(2)
STUTZENREPARATUR *(1)
 OBERBEGRIFF : REPARATUR *(40)
STUTZENSCHWEISSNAHT *(4)
 OBERBEGRIFF : SCHWEISSNAHT *(35)
SUMPFPUMPANLAGE *(1)
 UNTERBEGRIFF: ANLAGE *(6)
 PUMPENANLAGE *(0)

SUMPPUMPE *(1)
 OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
SUMPFWASSER *(1)
 OBERBEGRIFF : WASSER *(4)
SUPERPOSITION (1)
SWR *(10)
 SYNONYM : SIEDEWASSERREAKTOR *(6)
 OBERBEGRIFF : LEICHTWASSERREAKTOR *(0)
 LWR *(0)
SYNCHRONBETRIEB *(1)
 UNTERBEGRIFF: BETRIEB *(41)
SYSTEM *(2)
 OBERBEGRIFF : SCHNELLABSCHALTSYSTEM *(14)
 LAGERDRUCKWASSERSYSTEM *(7)
 KUEHLSYSTEM *(12)
 NACHSPEISESYSTEM *(3)
 HILFSSYSTEM *(13)
 KONDENSATIONSKAMMERSPRUEHSYSTEM *(1)
 DOSIERSYSTEM *(1)
 HOCHDRUCKNACHSPEISESYSTEM *(1)
 KOMMUNIKATIONSSYSTEM *(0)
 SEKUNDAERSYSTEM *(4)
 INERTISIERUNGSSYSTEM *(1)
 HAUPTKUEHLWASSERSYSTEM *(2)
 WARNSYSTEM *(3)
 FRISCHDAMPFNETZ *(1)
 RUECKHALTESYSTEM *(1)
 SPRUEHSYSTEM *(13)
 LEERLAUFSYSTEM *(1)
 KONDENSATIONSSYSTEM *(1)
 KANALSYSTEM *(1)
 WAERMEABFUHRSYSTEM *(3)
 NOTKONDENSATIONSSYSTEM *(2)
 RUECKPUMPSYSTEM *(1)
 GASRUECKHALTESYSTEM *(1)
 LAGERBECKENKUEHLSYSTEM *(1)
 QM-SYSTEM *(1)
 SPUELLUFTSYSTEM *(2)
 BETRIEBSSYSTEM *(11)
 DAMPFERZEUGERSYSTEM *(2)
 ROHRLEITUNGSSYSTEM *(2)
 DRUCKABBAUSYSTEM *(54)
 SPEISEWASSERSYSTEM *(3)
 KONDENSATORABGASSYSTEM *(1)
 UEBERWACHUNGSSYSTEM *(4)
 KONDENSATIONSKAMMERKUEHLSYSTEM *(0)
 REGELSYSTEM *(10)
 ANLAGE *(6)
 SPERRWASSERSYSTEM *(1)
 PRIMAERREINIGUNGSSYSTEM *(1)
 PRIMAERROHRLEITUNGSSYSTEM *(1)
 DOPPELMANTELSYSTEM *(1)
 NEBENKUEHLWASSERSYSTEM *(2)
 DOPPELTANKSYSTEM *(2)
 ABLASSSYSTEM *(1)
 NOTSPEISESYSTEM *(1)
 UMLUFTSYSTEM *(1)
 DRAINAGESYSTEM *(2)
 DICHTUNGSSPERRWASSERSYSTEM *(2)

DRUCKKAMMERSPRUEHSYSTEM *(2)
STEUERSTABANTRIEBSSYSTEM *(1)
VERGIFTUNGSSYSTEM *(15)
SYSTEMANALYSE *(1)
 OBERBEGRIFF : ANALYSE *(3)
SYSTEMBESCHREIBUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : BESCHREIBUNG *(22)
SYSTEMSPEZIFIKATION *(1)
 OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
SYSTEMWAERME *(1)
 OBERBEGRIFF : WAERME *(0)
T-PROFIL (2)
TABELLE *(23)
 OBERBEGRIFF : DATEN *(15)
 UNTERBEGRIFF : MESSWERTREGISTER *(3)
 DATENTABELLE *(1)
 MESSWERTATLAS *(5)
TAETIGKEITSMERKMAL (1)
TAGESORDNUNG *(18)
 SYNONYM : TO *(0)
 OBERBEGRIFF : SITZUNG *(1)
TAGUNG *(0)
 OBERBEGRIFF : IRS-FACHGESPRAECH *(1)
 UNTERBEGRIFF : REAKTORTAGUNG 1972 *(1)
TAGUNGSBERICHT *(1)
 OBERBEGRIFF : BERICHT *(21)
TANK *(0)
 SYNONYM : BEHAELTER *(2)
 KESSEL *(0)
 SPEICHER *(0)
 GEFAESS *(0)
 OBERBEGRIFF : LAGERTANK *(2)
 MISCHTANK *(1)
 DOPPELTANK *(1)
 REAKTORTANK *(9)
 BEHAELTER *(2)
 VERDRAENGERTANK *(1)
 AKTIVSAMMELTANK *(1)
 SCHILDTANK *(2)
TANKAUFBAU *(1)
 UNTERBEGRIFF : KONSTRUKTION *(32)
TANKBELASTUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
TANKDECKEL *(1)
 OBERBEGRIFF : DECKEL *(4)
TANKEINBAUTEN *(1)
 OBERBEGRIFF : EINBAUTEN *(14)
 UNTERBEGRIFF : REAKTORTANKEINBAUTEN *(2)
TANKINTEGRITAET *(2)
 UNTERBEGRIFF : INTEGRITAET *(7)
TANKLAGER *(1)
 UNTERBEGRIFF : LAGER *(1)
TANKLEISTUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF : LEISTUNG *(6)
TANKTEMPERATUR MAXIMALE *(1)
 OBERBEGRIFF : TEMPERATUR *(11)
 GRENZWERT *(13)
TANKVERSAGEN *(3)
 OBERBEGRIFF : STOERFALL *(258)

TANKWAGEN *(2)
 UNTERBEGRIFF: KRAFTFAHRZEUG *(1)

TANKWAND *(1)
 OBERBEGRIFF : WAND *(2)

TAUCHKUEHLER *(5)
 OBERBEGRIFF : KUEHLER *(6)

TAUCHPLATTE *(1)
 OBERBEGRIFF : PLATTE *(0)

TEG *(1)
 SYNONYM : TEILERRICHTUNGSGENEHMIGUNG *(3)
 OBERBEGRIFF : 1. TEG *(1)
 UNTERBEGRIFF: 2. TEG *(1)
 3. TEG *(0)
 4. TEG *(0)
 GENEHMIGUNG *(6)

TEG 2 *(2)
 SYNONYM : 2. TEG *(3)
 2. TEG *(1)
 TEILERRICHTUNGSGENEHMIGUNG ZWEITE *(0)
 OBERBEGRIFF : TEILERRICHTUNGSGENEHMIGUNG *(3)
 GENEHMIGUNG *(6)

TEGA *(0)
 SYNONYM : TEILERRICHTUNGSGUTACHTEN *(2)
 UNTERBEGRIFF: 1. TEILERRICHTUNGSGUTACHTEN *(1)

TEIL DRUCKFUEHRENDES *(9)
 OBERBEGRIFF : DRUCK *(12)
 UNTERBEGRIFF: BAUTEIL DRUCKFUEHRENDES *(2)

TEILERRICHTUNGSGENEHMIGUNG *(3)
 SYNONYM : TEG *(1)
 OBERBEGRIFF : 1. TEG *(1)
 3. TEG *(0)
 4. TEG *(0)
 GENEHMIGUNG *(6)
 UNTERBEGRIFF: TEG 2 *(2)
 2. TEG *(1)
 1. TEG *(10)

TEILERRICHTUNGSGENEHMIGUNG DRITTE *(0)
 SYNONYM : 3. TEG *(0)
 3. TEG *(1)

TEILERRICHTUNGSGENEHMIGUNG ERSTE *(0)
 SYNONYM : 1. TEG *(10)
 1. TEG *(1)

TEILERRICHTUNGSGENEHMIGUNG VIERTE *(0)
 SYNONYM : 4. TEG *(0)
 4. TEG *(3)

TEILERRICHTUNGSGENEHMIGUNG ZWEITE *(0)
 SYNONYM : TEG 2 *(2)
 2. TEG *(3)
 2. TEG *(1)

TEILERRICHTUNGSGUTACHTEN *(2)
 SYNONYM : TEGA *(0)
 OBERBEGRIFF : GUTACHTEN *(36)

TEILERRICHTUNGSGUTACHTEN ERSTES *(0)
 SYNONYM : 1. TEILERRICHTUNGSGUTACHTEN *(1)
 1. TEGA *(0)

TEILGENEHMIGUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : GENEHMIGUNG *(6)

TEILKERNSCHMELZEN *(3)
 UNTERBEGRIFF: KERNSCHMELZEN *(1)

STOERFALL *(258)
TEILLAST *(3)
 OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
 UNTERBEGRIFF: BETRIEB *(41)
TEILLASTVERSUCH *(1)
 OBERBEGRIFF : VERSUCH *(15)
TEILSTEUERSTELLE *(11)
 OBERBEGRIFF : STEUERSTELLE *(0)
TELEFONNETZ *(1)
 SYNONYM : FERNSPRECHANLAGE *(1)
 OBERBEGRIFF : KUNNUNIKATIONSSYSTEM *(0)
TEMPERATUR *(11)
 OBERBEGRIFF : HUELLROHRTEMPERATUR *(10)
 KUEHLMITTELTEMPERATUR *(1)
 GASAUSTRITTSTEMPERATUR *(1)
 DAMPFTEMPERATUR *(1)
 NENNTEMPERATUR *(1)
 UNTERBEGRIFF: BRENNSTABZENTRALTEMPERATUR *(1)
 MODERATORTEMPERATUR *(2)
 DRUCKROHRTEMPERATUR *(1)
 BRENNSTOFFTEMPERATUR *(6)
 AUSLEGUNGSTEMPERATUR *(6)
 SPITZENTEMPORATUR *(1)
 HUELLENTEMPORATUR *(8)
 FLUSSWASSERTEMPORATUR *(1)
 AUSTRITTSTEMPERATUR *(2)
 WANDTEMPORATUR *(1)
 KUEHLGASTEMPORATUR *(2)
 UEBERGANGSTEMPERATUR *(7)
 BETRIEBSTEMPERATUR *(4)
 KERNTEMPORATUR *(1)
 UEBERTEMPORATUR *(6)
 AUFHEIZSPANNE *(1)
 KUEHLWASSERTEMPORATUR *(1)
 VDT-TEMPORATUR *(2)
 NDT-TEMPORATUR *(8)
 GRENZTEMPORATUR *(2)
 KUNNENSATIONSKAMMERTEMPORATUR *(10)
 PRUEFTEMPORATUR *(12)
 BRENNSTARTEMPORATUR *(2)
 FRISCHDAMPFTEMPORATUR *(1)
 POOLTEMPORATUR *(2)
 WASSERTEMPORATUR *(1)
 ROHRWANDTEMPORATUR *(1)
 THERMODYNAMIK *(2)
 TANKTEMPORATUR MAXIMALE *(1)
TEMPORATUR KRITISCHE *(1)
 OBERBEGRIFF : GRENZWERT *(13)
TEMPORATUR MAXIMALE *(1)
 UNTERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
 GRENZWERT *(13)
TEMPORATURABHAENGIGKEIT (1)
TEMPORATURAENDERUNG *(3)
 OBERBEGRIFF : AENDERUNG *(8)
TEMPORATURAENDERUNGSGESCHWINDIGKEIT (1)
TEMPORATURANSTIEGSGESCHWINDIGKEIT (1)
TEMPORATURBEGRENZUNG *(5)
 UNTERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
TEMPORATURBELASTUNG *(3)

OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
UNTERBEGRIFF: THERMOSCHOCK *(16)
TEMPERATURBEURTEILUNG (1)
TEMPERATUREINFLUSS (3)
TEMPERATURERHOEHUNG (3)
TEMPERATURGRENZE *(3)
OBERBEGRIFF : GRENZWERT *(13)
TEMPERATURKOEFFIZIENT *(4)
OBERBEGRIFF : KUEFFIZIENT *(1)
REAKTIVITAET *(16)
UNTERBEGRIFF: MODERATORTEMPERATURKOEFFIZIENT *(3)
BRENNSTOFFTEMPERATURKOEFFIZIENT *(1)
TEMPERATURMESSUNG *(6)
OBERBEGRIFF : MESSUNG *(9)
THERMOELEMENT *(1)
TEMPERATURPROFIL (4)
TEMPERATURSCHICHTUNG (2)
TEMPERATURSCHWANKUNG (1)
TEMPERATURUEBERWACHUNG *(1)
OBERBEGRIFF : UEBERWACHUNG *(32)
TEMPERATURVERLAUF *(2)
OBERBEGRIFF : ZEIT-TEMPERATURVERLAUF *(1)
TEMPERATURVERSPOEDUNG *(0)
OBERBEGRIFF : VERSPOEDUNG *(4)
TEMPERATURVERTEILUNG (8)
TERMIN *(6)
OBERBEGRIFF : ORGANISATION *(5)
TERMINPLAN *(2)
OBERBEGRIFF : ORGANISATION *(5)
PLAN *(1)
TERMINSITUATION (2)
TERTIAERKREIS *(1)
OBERBEGRIFF : KUEHLKREIS *(0)
TEST *(1)
SYNONYM : VERSUCH *(15)
UNTERBEGRIFF: TRANSIENTENTEST *(2)
EXPERIMENT *(3)
TESTBETRIEB *(2)
OBERBEGRIFF : BETRIEB *(41)
TESTBRENNLEMENT *(9)
SYNONYM : VERSUCHSBRENNLEMENT *(1)
OBERBEGRIFF : BRENNLEMENT *(44)
TESTBRENNLEMENT KWO *(1)
OBERBEGRIFF : KWO *(4)
TESTBRENNSTAB *(1)
OBERBEGRIFF : BRENNSTAB *(8)
TESTLECKVERFAHREN *(1)
UNTERBEGRIFF: VERFAHREN *(1)
TESTREAKTOR *(1)
UNTERBEGRIFF: REAKTOR *(3)
TESTSCHALTUNG *(3)
OBERBEGRIFF : SCHALTUNG *(4)
TESTSTAB *(1)
UNTERBEGRIFF: REGELSTAB *(16)
BRENNSTAB *(8)
STEUERSTAB *(39)
TESTVERSUCH *(1)
OBERBEGRIFF : VERSUCH *(15)
TESTZONE (1)

TEXTAENDERUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : AENDERUNG *(8)
THERMISCHER HOCHTEMPERATURREAKTOR (0)
THERMODYNAMIK *(2)
 OBERBEGRIFF : TEMPERATUR *(11)
 GAS *(1)
 DRUCK *(12)
 DAMPF *(0)
 WAERMEUEBERTRAGUNG *(1)
 WASSER *(4)
 VOLUMEN FREIES *(1)
 DURCHSATZ *(10)
THERMOELEMENT *(1)
 UNTERBEGRIFF: TEMPERATURMESSUNG *(6)
 GEBER *(0)
 MESSFUEHLER *(9)
THERMOSCHOCK *(16)
 OBERBEGRIFF : TEMPERATURBELASTUNG *(3)
THORIUM HOCHTEMPERATURREAKTOR *(0)
 SYNONYM : RKENN:THTR *(41)
 THTR *(7)
THTR *(7)
 SYNONYM : RKENN:THTR *(41)
 THORIUM HOCHTEMPERATURREAKTOR *(0)
 OBERBEGRIFF : KKW *(0)
TIEFGRUENDUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : BAUGRUND *(10)
TD *(0)
 SYNONYM : TAGESORDNUNG *(18)
TOLERANZ (1)
TOR *(2)
 UNTERBEGRIFF: ZUGANG *(8)
TORUSBODEN *(22)
 OBERBEGRIFF : KONDENSATIONSKAMMER *(132)
TORVERRIEGELUNG *(3)
 OBERBEGRIFF : VERRIEGELUNG *(11)
 SICHERUNG *(5)
TOTRAUMBILDUNG *(2)
 UNTERBEGRIFF: BLOCKADE *(0)
TOTZEIT *(5)
 OBERBEGRIFF : VERZOEGERUNG *(2)
 UNTERBEGRIFF: VERZOEGERUNGSZEIT *(3)
TRAEGER *(1)
 OBERBEGRIFF : KONSTRUKTION *(32)
 STATIK *(5)
TRAGELEMENT (1)
TRAGFAEHIGKEIT *(6)
 OBERBEGRIFF : STATIK *(5)
 GRENZWERT *(13)
TRAGKONSTRUKTION *(2)
 OBERBEGRIFF : KERNTRAGKONSTRUKTION *(6)
 KERNTRAGGERUEST *(1)
 KONSTRUKTION *(32)
 STATIK *(5)
TRAINING (1)
TRANSFERVERHALTEN *(1)
 UNTERBEGRIFF: VERHALTEN *(1)
TRANSFORMATOR *(3)
 OBERBEGRIFF : ELEKTROANLAGE *(1)

UNTERBEGRIFF: EIGENBEDARFSTRANSFORMATOR *(1)
FREMNETZUMSPANNER *(1)
TRANSIENTE *(0)
OBERBEGRIFF: STÖRERFALLTRANSIENTE *(1)
UNTERBEGRIFF: DRUCKTRANSIENTE *(3)
LEISTUNGSTRANSIENTE *(1)
TRANSIENTENTEST *(2)
OBERBEGRIFF: TEST *(1)
TRANSPORT (2)
TRANSPORTBEHÄLTER *(3)
OBERBEGRIFF: BEHÄLTER *(2)
TRANSPORTEINHEIT (1)
TRANSPORTMITTEL *(4)
OBERBEGRIFF: KRAFTFAHRZEUG *(1)
TRANSPORTSCHADEN *(3)
OBERBEGRIFF: SCHADEN *(8)
TRANSPORTUNFALL *(1)
UNTERBEGRIFF: UNFALL *(16)
TRASSEABSTAND *(2)
UNTERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
TREIBSTOFF *(3)
OBERBEGRIFF: BENZIN *(0)
BRENNSTOFF *(5)
DIESELOEL *(1)
TREIBWASSERPUMPE *(4)
OBERBEGRIFF: PUMPE *(23)
TRENNFUGE *(1)
UNTERBEGRIFF: SPALT *(2)
TRENNSCHALTER *(1)
OBERBEGRIFF: SCHALTER *(0)
TRENNUNG PHYSIKALISCHE (1)
TRENNUNG RÄUMLICHE *(9)
SYNONYM: REDUNDANZ RÄUMLICHE *(21)
TRENNWAND *(1)
UNTERBEGRIFF: WAND *(2)
TREPPE (2)
TREPPENHAUS *(3)
SYNONYM: TREPPENRAUM *(1)
OBERBEGRIFF: GEBÄUDE *(44)
UNTERBEGRIFF: RAUM *(1)
TREPPENRAUM *(1)
SYNONYM: TREPPENHAUS *(3)
TRINKWASSER *(4)
OBERBEGRIFF: WASSER *(4)
TRINKWASSERGEWINNUNG *(2)
UNTERBEGRIFF: AUFBEREITUNG *(4)
TRINKWASSERKONTAMINATION *(1)
OBERBEGRIFF: KONTAMINATION *(13)
TRINKWASSERSCHUTZGEBIET *(1)
OBERBEGRIFF: STANDORT *(117)
TRITIUM *(2)
UNTERBEGRIFF: ISOTOP *(0)
NUKLID *(0)
WASSER *(4)
TRITIUMERZEUGUNG (1)
TRITIUMKONZENTRATION *(1)
UNTERBEGRIFF: KONZENTRATION *(5)
TROCKENKÜHLSYSTEM *(4)
OBERBEGRIFF: KÜHLSYSTEM *(12)

TROCKENKUEHLTURM *(5)
 OBERBEGRIFF : KUEHLTURM *(3)
TROCKNER *(0)
 OBERBEGRIFF : DAMPFTRUCKNER *(1)
TROSSENABSTAND *(1)
 OBERBEGRIFF : KABELFUEHRUNG *(5)
TRUEMMER *(0)
 OBERBEGRIFF : AUFTRAGSCHWEISSEN *(1)
TRUEMMERSCHUTZ *(3)
 OBERBEGRIFF : SCHUTZSYSTEM *(4)
 BERSTSCHUTZ *(3)
 UNTERBEGRIFF : SPLITTERSCHUTZ *(19)
TUER *(1)
 OBERBEGRIFF : ZUGANG *(8)
TUEV (1)
TURBINE *(7)
 OBERBEGRIFF : EINRICHTUNG MASCHINENTECHNISCHE *(2)
 UNTERBEGRIFF : NOTTURBINE *(1)
 NOTEINSPEISETURBINE *(2)
 NOTKONDENSATIONSTURBINE *(2)
 HELIUMTURBINE *(1)
 PROPELLERSCHAUFEL *(2)
 SATTDAMPFTURBINE *(1)
TURBINENANLAGE *(4)
 UNTERBEGRIFF : ANLAGE *(6)
TURBINENANTRIEB *(1)
 OBERBEGRIFF : ANTRIEB *(3)
TURBINENKONDENSAT *(1)
 OBERBEGRIFF : KONDENSATION *(25)
 UNTERBEGRIFF : KONDENSAT *(1)
TURBINENKONDENSATOR *(5)
 OBERBEGRIFF : HOTWELL *(1)
 KONDENSATOR *(10)
TURBINENKREISLAUF *(1)
 UNTERBEGRIFF : KREISLAUF *(1)
TURBINENLEISTUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF : LEISTUNG *(6)
TURBINENSCHNELLSCHLUSS *(8)
 OBERBEGRIFF : SCHNELLSCHLUSS *(0)
TURBINENSCHNELLSCHLUSSVENTIL *(1)
 UNTERBEGRIFF : VENTIL *(13)
TURBINENSTEUERVENTIL *(1)
 OBERBEGRIFF : VENTIL *(13)
TURBINENUMLEITSTATION *(3)
 OBERBEGRIFF : UMLEITSTATION *(8)
TURBINENWELLE *(2)
 UNTERBEGRIFF : WELLE *(0)
TURBOGENERATORANLAGE *(3)
 OBERBEGRIFF : GENERATOR *(1)
 ELEKTROANLAGE *(1)
 UNTERBEGRIFF : ANLAGE *(6)
TYPENPRUEFUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : FLUTSYSTEM *(1)
 PRUEFUNG *(73)
UA *(0)
 SYNONYM : UNTERAUSSCHUSS *(5)
UA-SITZUNG (1)
UEBERDRUCK (1)
UEBERFLUTEN *(2)

OBERBEGRIFF : FLUTEN *(7)
UEBERFLUTHYDRANT *(1)
UNTERBEGRIFF: HYDRANT *(5)
UEBERFLUTUNG *(8)
OBERBEGRIFF : FLUTUNG *(9)
HOCHWASSER *(26)
UNTERBEGRIFF: STUERFALL *(258)
UEBERFUEHRUNG (1)
UEBERGANGSBEREICH (1)
UEBERGANGSBEREICHSDETEKTOR *(2)
OBERBEGRIFF : DETEKTOR *(1)
UEBERGANGSGEFUEGE *(1)
OBERBEGRIFF : GEFUEGE *(4)
WERKSTOFF *(61)
UEBERGANGSTEMPERATUR *(7)
OBERBEGRIFF : TEMPERATUR *(11)
VDT-TEMPERATUR *(2)
NDT-TEMPERATUR *(8)
UEBERGANGSZONE (1)
UEBERHITZER *(2)
OBERBEGRIFF : WAERMETAUSCHER *(5)
UNTERBEGRIFF: DAMPFERZEUGER *(30)
UEBERHITZUNG (3)
UEBERLAGERUNG (1)
UEBERLAGERUNGSEFFEKT (1)
UEBERLAST *(6)
OBERBEGRIFF : BETRIEB *(41)
LAST *(1)
UNTERBEGRIFF: BELASTUNG *(95)
LEISTUNG *(6)
UEBERLASTVERSUCH *(1)
OBERBEGRIFF : VERSUCH *(15)
UEBERLEITUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: LEITUNG *(2)
UEBERPRUEFUNG *(1)
SYNONYM : ERPROBUNG *(3)
PRUEFUNG *(73)
UNTERSUCHUNG *(15)
UEBERSCHUSSREAKTIVITAET *(4)
OBERBEGRIFF : REAKTIVITAET *(16)
UEBERSCHWEMMUNG *(2)
OBERBEGRIFF : HOCHWASSER *(26)
UEBERSETZUNG *(1)
OBERBEGRIFF : GETRIEBE *(1)
UEBERSTEUERUNG *(3)
OBERBEGRIFF : STEUERUNG *(11)
UEBERSTROEMRATE (1)
UEBERSTROEMROHR *(10)
OBERBEGRIFF : ROHR *(4)
UEBERTEMPERATUR *(6)
OBERBEGRIFF : TEMPERATUR *(11)
UEBERTRAGUNGSEIGENSCHAFT *(1)
OBERBEGRIFF : EIGENSCHAFT *(2)
UEBERTRAGUNGSMATRIZENVERFAHREN *(1)
OBERBEGRIFF : RECHENVERFAHREN *(12)
UEBERWACHUNG *(32)
SYNONYM : KONTROLLE *(15)
UNTERBEGRIFF: NIVEAUUEBERWACHUNG *(1)
STRAHLENUEBERWACHUNG *(2)

BETRIEBSUEBERWACHUNG *(1)
LECKKRATENUUEBERWACHUNG *(2)
TEMPERATURUEBERWACHUNG *(1)
BAUUEBERWACHUNG *(1)
STUETZFLAECHEUUEBERWACHUNG *(1)
UMGEBUNGSUEBERWACHUNG *(7)
UMSETZUNGSUEBERWACHUNG *(1)
UEBERWACHUNGSANLAGE *(1)
SYNONYM : UEBERWACHUNGSSYSTEM *(4)
KONTROLLSYSTEM *(0)
UNTERBEGRIFF: ANLAGE *(6)
UEBERWACHUNGSBEREICH *(1)
SYNONYM : KONTROLLZONE *(2)
KONTROLLBEREICH *(13)
UNTERBEGRIFF: SCHUTZBEREICH *(3)
UEBERWACHUNGSSYSTEM *(4)
SYNONYM : UEBERWACHUNGSANLAGE *(1)
KONTROLLSYSTEM *(0)
UNTERBEGRIFF: SCHUTZSYSTEM *(4)
SICHERHEIT *(44)
SYSTEM *(2)
UF *(1)
SYNONYM : UNTERLAGENFORDERUNG *(83)
UHRENANLAGE *(1)
OBERBEGRIFF : ANLAGE *(6)
ULTRASCHALLPRUEFEINRICHTUNG *(0)
SYNONYM : US-PRUEFEINRICHTUNG *(2)
ULTRASCHALLPRUEFGERAET *(1)
OBERBEGRIFF : MESSGERAET *(24)
ULTRASCHALLPRUEFUNG *(12)
SYNONYM : US-PRUEFUNG *(40)
OBERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)
UMBAU *(11)
OBERBEGRIFF : BAU *(2)
UMFORMER *(0)
OBERBEGRIFF : DAMPFUMFORMER *(3)
UMGEBUNG *(8)
OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)
SICHERHEIT *(44)
NAHBEREICH *(1)
UMWELT *(1)
UNTERBEGRIFF: REAKTORUMGEBUNG *(3)
UMGEBUNGSBELASTUNG *(13)
OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
UMWELTSCHUTZ *(8)
UMGEBUNGSUEBERWACHUNG *(7)
OBERBEGRIFF : UEBERWACHUNG *(32)
UMWELTSCHUTZ *(8)
UMLAUF *(2)
UNTERBEGRIFF: ZWANGSUMLAUF *(4)
UMLEITBETRIEB *(1)
OBERBEGRIFF : BETRIEB *(41)
UMLEITSTATION *(8)
OBERBEGRIFF : GEBAEUDE *(44)
UNTERBEGRIFF: TURBINENUMLEITSTATION *(3)
UMLUFT *(2)
OBERBEGRIFF : LUFT *(3)
UMLUFTANLAGE *(14)
OBERBEGRIFF : LUEFTUNGSSYSTEM *(22)

UNTERBEGRIFF: ANLAGE *(6)
UMLUFTBETRIEB *(1)
 OBERBEGRIFF : BETRIEB *(41)
UMLUFTKUEHLER *(4)
 OBERBEGRIFF : KUEHLER *(6)
UMLUFTSYSTEM *(1)
 OBERBEGRIFF : LUEFTUNGSSYSTEM *(22)
 UNTERBEGRIFF: SYSTEM *(2)
UMLUFTVENTILATOR *(1)
 OBERBEGRIFF : VENTILATOR *(2)
UMSCHALTAUTOMATIK *(1)
 UNTERBEGRIFF: REGELUNG *(28)
 AUTOMATIK *(0)
UMSCHALTMANOEVER *(1)
 SYNONYM : UMSCHALTUNG *(1)
 UMSCHALTVORGANG *(1)
UMSCHALTUNG *(1)
 SYNONYM : UMSCHALTVORGANG *(1)
 UMSCHALTMANOEVER *(1)
 OBERBEGRIFF : SCHALTUNG *(4)
UMSCHALTUNG AUTOMATISCHE (1)
UMSCHALTVORGANG *(1)
 SYNONYM : UMSCHALTUNG *(1)
 UMSCHALTMANOEVER *(1)
UMSETZPLAN *(2)
 OBERBEGRIFF : PLAN *(1)
 BELADUNG *(8)
UMSETZUNGSUEBERWACHUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : UEBERWACHUNG *(32)
UMSPUELEN (1)
UMWAEELZMENGENREGELUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : REGELUNG *(28)
 UNTERBEGRIFF: DURCHSATZ *(10)
UMWAEELZPUMPE *(8)
 OBERBEGRIFF : HAUPTUMWAEELZPUMPE *(2)
 PUMPE *(23)
UMWAEELZPUMPENSCHWUNGRAD *(1)
 OBERBEGRIFF : SCHWUNGRAD *(0)
UMWAEELZSCHLEIFE (4)
UMWAEELZSCHLEIFENBRUCH *(3)
 OBERBEGRIFF : BRUCH *(22)
 UNTERBEGRIFF: STUERFALL *(258)
UMWAEELZUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : LUFTUMWAEELZUNG *(2)
 NATURUMLAUF *(5)
UMWELT *(1)
 OBERBEGRIFF : VERSCHMUTZUNG *(1)
 SCHWADENBILDUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: UMGEBUNG *(8)
UMWELTBELASTUNG *(0)
 OBERBEGRIFF : ABLUFT *(34)
 ABGAS *(5)
 AKTIVITAETSABGABE *(82)
 ABFALL *(6)
 SCHWADENBILDUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF: GEWAESSERAUFHEIZUNG *(2)
 GEWAESSERBELASTUNG *(3)
 BELASTUNG *(95)
UMWELTSCHUTZ *(8)

UNTERBEGRIFF: LUFTAKTIVITAET *(4)
NAHRUNGSKETTE *(1)
UMGEBUNGSBELASTUNG *(13)
UMGEBUNGSUEBERWACHUNG *(7)

UMZAEUNUNG *(1)
SYNONYM : ZAUN *(2)
OBERBEGRIFF : ABSPERRUNG *(1)

UNDICHTIGKEIT *(1)
OBERBEGRIFF : LECK *(9)
UNTERBEGRIFF: DICHTIGKEIT *(6)

UNFALL *(16)
OBERBEGRIFF : TRANSPORTUNFALL *(1)
UNTERBEGRIFF: VOID-UNFALL *(1)

UNFALLABLAUF *(3)
SYNONYM : STOERFALLABLAUF *(7)

UNFALLDRUCK *(2)
SYNONYM : STUERFALLDRUCK *(8)

UNFALLFOLGE *(8)
SYNONYM : STOERFALLFOLGE *(17)

UNFALLFOLGEBEBEHUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: MASSNAHME *(31)

UNFALLFOLGEINSTRUMENTIERUNG *(8)
OBERBEGRIFF : INSTRUMENTIERUNG *(95)

UNFALLINSTRUMENTIERUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: INSTRUMENTIERUNG *(95)

UNFALLRETTUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: ORGANISATION *(5)
MASSNAHME *(31)

UNFALLSCHADEN *(2)
OBERBEGRIFF : SCHADEN *(8)

UNFALLVERHUETUNGSVORSCHRIFT *(1)
SYNONYM : UVV *(0)
UNTERBEGRIFF: VORSCHRIFT *(2)

UNFALLVORBEDINGUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: BEDINGUNG *(0)

UNFALLVORGESCHICHTE (1)

UNTERANLAGE *(1)
UNTERBEGRIFF: ANLAGE *(6)

UNTERAUSSCHUSS *(5)
SYNONYM : UA *(0)
OBERBEGRIFF : RSK-UNTERAUSSCHUSS *(1)

UNTERBETON *(1)
OBERBEGRIFF : BETON *(13)

UNTERBRECHUNG *(0)
UNTERBEGRIFF: BETRIERSUNTERBRECHUNG *(1)

UNTERDRUCK *(5)
OBERBEGRIFF : DRUCK *(12)

UNTERDRUCKHALTUNG *(11)
OBERBEGRIFF : DRUCKHALTUNG *(4)

UNTERDRUCKSTAFFELUNG *(2)
OBERBEGRIFF : DRUCKSTAFFELUNG *(2)

UNTERKRITIKALITAET *(3)
UNTERBEGRIFF: KRITIKALITAET *(22)

UNTERKUEHLUNG *(2)
OBERBEGRIFF : KUEHLUNG *(21)

UNTERLAGE *(20)
UNTERBEGRIFF: GUTACHTENSUNTERLAGE *(3)
BERATUNGSUNTERLAGE *(4)
INSPEKTIONSUNTERLAGE *(1)

UNTERLAGENFORDERUNG *(83)
SYNONYM : UF *(1)
OBERBEGRIFF : FORDERUNG *(11)
UNTERPLATTIERUNGSSRISS *(18)
OBERBEGRIFF : RISS *(21)
UNTERPLATTIERUNGSSCHWEISSUNG *(0)
SYNONYM : UP-SCHWEISSUNG *(1)
UNTERSTUETZUNG (1)
UNTERSTUETZUNGSBETON *(1)
UNTERBEGRIFF: FUNDAMENT *(6)
BETON *(13)
UNTERSUCHUNG *(15)
SYNONYM : ERPROBUNG *(3)
UEBERPRUEFUNG *(1)
PRUEFUNG *(73)
UNTERBEGRIFF: SICHERHEITSUNTERSUCHUNG *(1)
SCHADENSUNTERSUCHUNG *(1)
SCHWINGUNGSUNTERSUCHUNG *(1)
UNTERSUCHUNG METALLOGRAPHISCHE *(4)
UNTERBEGRIFF: METALLOGRAPHIE *(5)
UNTERSUCHUNG RADIOLOGISCHE (1)
UNTERSUCHUNGSBERICHT *(1)
OBERBEGRIFF : BERICHT *(21)
UNTERSUCHUNGSPROGRAMM *(1)
UNTERBEGRIFF: ORGANISATION *(5)
PROGRAMM *(8)
UNTERVERTEILUNG *(2)
UNTERBEGRIFF: VERTEILUNG *(1)
UNTERWASSERSCHUTZGASSCHWEISSUNG *(1)
OBERBEGRIFF : SCHWEISSUNG *(16)
UNTERBEGRIFF: SCHWEISSVERFAHREN *(4)
UNTERWEISUNG *(1)
SYNONYM : ANLEITUNG *(1)
UNWETTER *(7)
OBERBEGRIFF : EVA *(21)
VERHAELTNISSE METEOROLOGISCHE *(2)
UNTERBEGRIFF: WETTER *(6)
UO2 ABGEREICHERTES *(1)
OBERBEGRIFF : BRENNSTOFF *(5)
UNTERBEGRIFF: ABFALL *(6)
MATERIAL *(3)
UP-SCHWEISSUNG *(1)
SYNONYM : UNTERPLATTIERUNGSSCHWEISSUNG *(0)
OBERBEGRIFF : SCHWEISSVERFAHREN *(4)
URANLAGERSTAETTE *(1)
UNTERBEGRIFF: VERHAELTNISSE GEOLOGISCHE *(2)
URANPREIS *(1)
OBERBEGRIFF : KOSTEN *(4)
URSAEHE *(1)
UNTERBEGRIFF: STOERFALLURSAEHE *(4)
US-PRUEFEINRICHTUNG *(2)
SYNONYM : ULTRASCHALLPRUEFEINRICHTUNG *(0)
OBERBEGRIFF : PRUEFGERAET *(1)
US-PRUEFUNG *(40)
SYNONYM : ULTRASCHALLPRUEFUNG *(12)
USAEC *(5)
OBERBEGRIFF : KOMMISSION *(1)
UVV *(0)
SYNONYM : UNFALLVERHUETUNGSVORSCHRIFT *(1)

VAK *(14)
SYNONYM : VERSUCHSATOMKRAFTWERK KAHL *(1)
RKENN:VAK *(1)
OBERBEGRIFF : KKW *(0)
VDT=TEMPERATUR *(2)
OBERBEGRIFF : TEMPERATUR *(11)
EIGENSCHAFT *(2)
UNTERBEGRIFF: UEBERGANGSTEMPERATUR *(7)
VERBINDUNGSKANAL *(0)
UNTERBEGRIFF: KANAL *(0)
VENTIL *(13)
OBERBEGRIFF : HAUPTVENTIL *(1)
ARMATUR *(46)
SCHNELLUEFFNUNGSVENTIL *(1)
ENTLASTUNGSVENTIL *(35)
TURBINENSCHNELLSCHLUSSVENTIL *(1)
BEDAMPFUNGSVENTIL *(1)
UNTERBEGRIFF: SICHERHEITSVENTIL *(40)
SCHNELLABSCHALTVENTIL *(1)
VORSTEUERVENTIL *(4)
DURCHDRINGUNGSVENTIL *(2)
TURBINENSTEUERVENTIL *(1)
SCHNELLSCHLUSSVENTIL *(5)
SCHNUEFFELVENTIL *(2)
ABSPERRVENTIL *(4)
RUECKSCHLAGVENTIL *(2)
DRUECKENTLASTUNGSVENTIL *(11)
STEUERVENTIL *(3)
KUEHLWASSERVENTIL *(1)
ISOLATIONSVENTIL *(9)
ABBLASEVENTIL *(4)
VENTILATOR *(2)
SYNONYM : LUEFTER *(4)
OBERBEGRIFF : EINRICHTUNG MASCHINENTECHNISCHE *(2)
GERBLAESE *(2)
LUEFTUNGSSYSTEM *(22)
UNTERBEGRIFF: ZULUFTVENTILATOR *(3)
ABLUFVENTILATOR *(4)
UMLUFVENTILATOR *(1)
VENTILATORKUEHLTURM *(1)
OBERBEGRIFF : KUEHLTURM *(3)
VENTILCHARAKTERISTIK *(1)
SYNONYM : VENTILUEFFNUNGSCHARAKTERISTIK *(1)
UNTERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
VENTILFEDER (1)
VENTILUEFFNUNGSCHARAKTERISTIK *(1)
SYNONYM : VENTILCHARAKTERISTIK *(1)
VENTILUEFFNUNGSZEIT *(8)
OBERBEGRIFF : UEFFNUNGSZEIT *(0)
VENTILSTELLUNG *(2)
UNTERBEGRIFF: REGELUNG *(28)
VENTILSTEUERUNG *(1)
OBERBEGRIFF : STEUERUNG *(11)
VENTILVERSAGEN *(3)
OBERBEGRIFF : STOERFALL *(258)
VENTURIDUESE *(1)
UNTERBEGRIFF: ARMATUR *(46)
DUESE *(2)
VENTURIROHR *(3)

OBERBEGRIFF : ARMATUR *(46)
ROHR *(4)

VENUS *(1)
OBERBEGRIFF : RECHENPROGRAMM *(9)

VERA (1)
VERANTWORTUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: PERSONAL *(29)
ORGANISATION *(5)

VERBINDUNGSKANAL (1)
VERBINDUNGSSCHWEISSEN *(1)
UNTERBEGRIFF: SCHWEISSVERFAHREN *(4)
SCHWEISSEN *(3)

VERBRENNUNG *(0)
OBERBEGRIFF : KNALLGASREAKTION *(1)

VERDAMPFERANLAGE *(2)
OBERBEGRIFF : ANLAGE *(6)
UNTERBEGRIFF: DAMPFERZEUGER *(30)

VERDAMPFUNG *(0)
OBERBEGRIFF : NATRIUMVERDAMPFUNG *(0)

VERDRAENGERTANK *(1)
UNTERBEGRIFF: TANK *(0)

VERDRAHTUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: ELEKTRONIK *(1)
ELEKTROANLAGE *(1)
SCHALTUNG *(4)

VERDREHSICHERUNG *(1)
OBERBEGRIFF : SICHERUNG *(5)

VERDUENNUNG *(4)
UNTERBEGRIFF: KONZENTRATION *(5)

VERDUNSTUNGSVERLUST *(1)
UNTERBEGRIFF: KUEHLTURM *(3)

VERFAHREN *(1)
OBERBEGRIFF : TESTLECKVERFAHREN *(1)
IMPULSECKVERFAHREN *(1)
ABNAHMEPROZEDUR *(1)
EINDRINGVERFAHREN *(2)
RESPONSE-SPECTRA-METHODE *(1)

UNTERBEGRIFF: RECHENMETHODE *(1)
MONTE-CARLO-RECHNUNG *(1)
GLUEHBEHANDLUNG *(1)
ES-SCHWEISSUNG *(1)
MAGNETPULVERPRUEFUNG *(2)
MESSMETHODE *(1)
PRUEFVERFAHREN *(13)
SCHWEISSVERFAHREN *(4)
WAERMEBEHANDLUNG *(5)

VERFAHRENSFRAGE (4)

VERFAHRENSPROBE *(1)
UNTERBEGRIFF: PROBE *(5)

VERFAHRENSPRUEFUNG *(6)
OBERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)

VERFORMUNG *(2)
OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
EINWIRKUNG *(0)

UNTERBEGRIFF: WERKSTOFFVERFORMUNG *(1)
FESTIGKEIT *(17)

VERFUEGBARKEIT *(4)
UNTERBEGRIFF: BETRIEB *(41)

VERGIFTUNG *(6)

OBERBEGRIFF : BORLOESUNG *(2)
NATRIUMPENTABORAT *(1)
UNTERBEGRIFF: ABSCHALTUNG *(23)
REGLUNG *(28)
XE-VERGIFTUNG *(2)
BORKONZENTRATION *(6)
BORVERGIFTUNG *(3)
BRENNSTABVERGIFTUNG *(1)
VERGIFTUNGSBLECH *(8)
OBERBEGRIFF : ABSCHALTSYSTEM *(22)
VERGIFTUNGSLOESUNG *(2)
OBERBEGRIFF : LOESUNG *(0)
VERGIFTUNGSPUMPE *(1)
OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
VERGIFTUNGSSYSTEM *(15)
OBERBEGRIFF : ABSCHALTSYSTEM *(22)
UNTERBEGRIFF: SYSTEM *(2)
VERGUSSBETON *(1)
UNTERBEGRIFF: BETON *(13)
VERHAELTNIS *(0)
OBERBEGRIFF : MODERATORVERHAELTNIS *(1)
VERHAELTNISSE GEOLOGISCHE *(2)
OBERBEGRIFF : BOHRKERN *(1)
OBERRHEINGRABEN *(1)
URANLAGERSTAETTE *(1)
BODENDRUCK *(1)
VULKANISMUS *(1)
SETZUNG *(6)
GEOLOGIE *(0)
VERWERFUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: VERHAELTNISSE SEISMISCHE *(6)
BODENSCHICHTUNG *(1)
SEISMIZITAET *(1)
VERHAELTNISSE HYDROLOGISCHE *(1)
OBERBEGRIFF : WASSERWIRTSCHAFT *(1)
HYDROLOGIE *(2)
UNTERBEGRIFF: VERHAELTNISSE WASSERWIRTSCHAFTLICHE *(2)
VERHAELTNISSE METEOROLOGISCHE *(2)
OBERBEGRIFF : BLITZSCHLAG *(3)
METEOROLOGIE *(3)
UNTERBEGRIFF: WETTER *(6)
WINDGESCHWINDIGKEIT *(4)
WINDRICHTUNG *(6)
INVERSION *(2)
REGEN *(0)
WINDVERHAELTNISSE *(1)
UNWETTER *(7)
VERHAELTNISSE DEKOLOGISCHE *(1)
OBERBEGRIFF : NAHRUNGSKETTE *(1)
DEKOLOGIE *(0)
VERHAELTNISSE SEISMISCHE *(6)
OBERBEGRIFF : VERHAELTNISSE GEOLOGISCHE *(2)
ERDBEBEN *(143)
VERHAELTNISSE WASSERWIRTSCHAFTLICHE *(2)
OBERBEGRIFF : VERHAELTNISSE HYDROLOGISCHE *(1)
VERHALTEN *(1)
OBERBEGRIFF : FAIL-SAFE-VERHALTEN *(6)
WERKSTOFFVERHALTEN *(1)
NACH-SCRAM-VERHALTEN *(1)

KRIECHVERHALTEN *(1)
REAKTIVITAETSVERHALTEN *(5)
REGELVERHALTEN *(1)
ABBRANDVERHALTEN *(1)
STABILITAETSVERHALTEN *(1)
SCHWINGUNGSVERHALTEN *(17)
TRANSFERVERHALTEN *(1)
BETRIEBSVERHALTEN *(1)
DAUER DER NOTKUEHLUNG *(2)
BESTRAHLUNGSVERHALTEN *(1)
SPROEDBRUCHVERHALTEN *(1)
BRENNSTABVERHALTEN *(1)
WAERMEUEBERGANGSVERHALTEN *(1)
REAKTORTANKVERHALTEN *(1)
UNTERBEGRIFF: LANGZEITVERHALTEN *(2)
ZEITSTANDSVERHALTEN *(1)
ZEITVERHALTEN *(1)
VERHALTEN THERMISCHES (2)
VERKEHRSWEG *(0)
 OBERBEGRIFF : SCHIFFSLIEGEPLATZ *(1)
VERLUSTWAERME *(1)
 OBERBEGRIFF : WAERME *(0)
VERMASCHUNG *(3)
 OBERBEGRIFF : REGELUNG *(28)
VERMISCHUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : MISCHUNG *(2)
VERDEFFENTLICHUNG *(3)
 OBERBEGRIFF : RSK=VERDEFFENTLICHUNG *(0)
 BEKANNTMACHUNG *(1)
 PROTOKOLL *(10)
 ARBEITSPAPIER *(1)
 INFORMATION *(1)
 IRS=FACHGESPRAECH *(1)
 BESCHLUSSFORMULIERUNG *(1)
 BRIEF *(10)
 IRS=VERDEFFENTLICHUNG *(0)
 NOTIZ *(18)
 MANUSKRIFT *(1)
 GUTACHTEN *(36)
 BESCHREIBUNG *(22)
 PRESSEDIENST *(2)
 STUDIE *(0)
 BESCHIED *(1)
 DOKUMENT *(1)
 DOKUMENTENLISTE *(1)
 UNTERBEGRIFF: VORTRAG *(1)
 BERICHT *(21)
 ZEITUNGSMELDUNG *(1)
 PRESSEMITTEILUNG *(6)
VERDEFFENTLICHUNGSNUMMER *(0)
 SYNONYM : ZZB *(0)
 BERICHTNUMMER *(0)
VERPACKUNG (1)
VERRIEGELUNG *(11)
 OBERBEGRIFF : SPERRE *(0)
 STEUERSTABAUFAHRVERRIEGELUNG *(1)
 SICHERUNG *(5)
 STABAUFAHRVERRIEGELUNG *(1)
 KERNVERRIEGELUNG *(1)

UNTERBEGRIFF: SICHERHEITSVERRIEGELUNG *(3)
TORVERRIEGELUNG *(3)

VERSAGEN *(2)
UNTERBEGRIFF: STOERUNG *(25)
STOERFALL *(258)

VERSAGEN MENSCHLICHES *(1)
UNTERBEGRIFF: STOERFALLURSACHE *(4)

VERSCHMUTZUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: UMWELT *(1)

VERSCHWEISSEN *(1)
OBERBEGRIFF: SCHWEISSUNG *(16)

VERSORGUNG *(2)
OBERBEGRIFF: LAGERUNG *(8)
DRUCKLUFTVERSORGUNG *(2)
FLUSSWASSERVERSORGUNG *(1)
NOTENERGIEVERSORGUNG *(1)
FRISCHLUFTVERSORGUNG *(2)
NOTKUEHLWASSERVERSORGUNG *(1)
WECHSELSTROMVERSORGUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: NORMALSTROMVERSORGUNG *(1)
RANGIERVERTEILER *(9)
DELVERSORGUNG *(1)
MEDIENVERSORGUNG *(8)
KUEHLWASSERVERSORGUNG *(9)
NEBENKUEHLWASSERVERSORGUNG *(3)
NOTVERSORGUNG *(7)
MASCHINENVERSORGUNG *(1)

VERSORGUNGSSICHERHEIT *(1)
OBERBEGRIFF: ENERGIEVERSORGUNG *(45)

VERSPROEDUNG *(4)
OBERBEGRIFF: STRUKTURVERSPROEDUNG *(1)
EIGENSCHAFT *(2)
WERKSTOFF *(61)
WERKSTOFFVERSPROEDUNG *(2)
UNTERBEGRIFF: TEMPERATURVERSPROEDUNG *(0)
FESTIGKEIT *(17)
NEUTRONENVERSPROEDUNG *(1)
WASSERSTOFFVERSPROEDUNG *(1)

VERSTAERKER *(5)
OBERBEGRIFF: ELEKTRONIK *(1)
INSTRUMENTIERUNG *(95)
UNTERBEGRIFF: MESSVERSTAERKER *(3)
ENDVERSTAERKER *(1)

VERSTAERKUNG *(11)
OBERBEGRIFF: BELASTUNG *(95)
KONSTRUKTION *(32)
STATIK *(5)
KRAFT *(0)

VERSTAERKUNGSKONSTRUKTION *(24)
OBERBEGRIFF: KONSTRUKTION *(32)

VERSTAERKUNGSRING *(1)
UNTERBEGRIFF: KONSTRUKTION *(32)

VERSTOPFUNG *(1)
OBERBEGRIFF: BLOCKADE *(0)
STOERUNG *(25)

VERSUCH *(15)
SYNONYM: TEST *(1)
OBERBEGRIFF: BELASTUNGSVERSUCH *(1)
NOTKUEHLVERSUCH *(2)

PROBEENTNAHME *(4)
AUSBLASEVERSUCH *(2)
BESTRAHLUNGSVERSUCH *(1)
RONDENEINSCHWEISSVERSUCH *(1)
PROBEBLECH *(1)
BRENNELEMENTTEST *(1)
BAUTEILVERSUCH *(1)
UNTERBEGRIFF: ABLASEVERSUCH *(9)
HOCHABBRANDVERSUCH *(3)
ABBRANDVERSUCH *(1)
FALTVERSUCH *(1)
BIEGESCHWELLVERSUCH *(1)
SPRENGVERSUCH *(2)
INBETRIEBNAHMEVERSUCH *(4)
FREIBLASEVERSUCH *(3)
UEBERLASTVERSUCH *(1)
MHD=VERSUCHSANLAGE *(1)
TESTVERSUCH *(1)
MODELLVERSUCH *(14)
BESTRAHLUNGSEXPERIMENT *(1)
DRUCKENTLASTUNGSVERSUCH *(1)
KAPSELVERSUCH *(1)
PARAFFINNEBELTEST *(1)
SCHWEISSVERSUCH *(9)
KONDENSATIONSVERSUCH *(14)
TEILLASTVERSUCH *(1)
EXPERIMENT *(3)
SCHWINGUNGSUNTERSUCHUNG *(1)
ZUGVERSUCH *(1)
LABORTEST *(1)
VERSUCHSANORDNUNG *(1)
OBERBEGRIFF: ANORDNUNG *(16)
VERSUCHSATOMKRAFTWERK KAHL *(1)
SYNONYM: RKENN:VAK *(1)
VAK *(14)
VERSUCHSAUFBAU *(5)
OBERBEGRIFF: AUFBAU *(5)
VERSUCHSBEDINGUNG *(1)
OBERBEGRIFF: BEDINGUNG *(0)
VERSUCHSBRENNELEMENT *(1)
SYNONYM: TESTBRENNELEMENT *(9)
VERSUCHSDURCHFUEHRUNG (1)
VERSUCHSERGEBNIS *(5)
UNTERBEGRIFF: ERGEBNIS *(10)
VERSUCHSPROGRAMM *(18)
OBERBEGRIFF: PROGRAMM *(8)
UNTERBEGRIFF: ORGANISATION *(5)
VERSUCHSREAKTOR *(4)
OBERBEGRIFF: KKW *(0)
UNTERBEGRIFF: REAKTOR *(3)
VERSUCHSSCHWEISSEN *(1)
OBERBEGRIFF: SCHWEISSUNG *(16)
VERSUCHSSCHWEISSNAHT *(1)
OBERBEGRIFF: SCHWEISSNAHT *(25)
VERSUCHSSTAND *(2)
UNTERBEGRIFF: ANORDNUNG *(16)
VERTEILER *(5)
OBERBEGRIFF: SPEISEWASSERVERTEILER *(2)
VERTEILERDUESE *(1)

OBERBEGRIFF : DUESE *(2)
VERTEILUNG *(1)
OBERBEGRIFF : UNTERVERTEILUNG *(2)
VERTIKALBESCHLEUNIGUNG *(2)
OBERBEGRIFF : BESCHLEUNIGUNG *(9)
ERDBEBENBESCHLEUNIGUNG *(0)
VERTIKALKOMPONENTE *(1)
UNTERBEGRIFF : BESCHLEUNIGUNG *(9)
VERTIKALKRAFT *(1)
OBERBEGRIFF : KRAFT *(0)
VERTRAG *(0)
OBERBEGRIFF : ATOMSPERRVERTRAG *(1)
UNTERBEGRIFF : LIEFERABKOMMEN *(1)
VERTRAULICHKEIT (1)
VERWALTUNGSGEBAEUDE *(1)
OBERBEGRIFF : GEBAEUDE *(44)
VERWERFUNG *(1)
SYNONYM : VERWERFUNG GEOLOGISCHE *(2)
UNTERBEGRIFF : VERHAELTNISSE GEOLOGISCHE *(2)
BODENSCHICHTUNG *(1)
VERWERFUNG GEOLOGISCHE *(2)
SYNONYM : VERWERFUNG *(1)
OBERBEGRIFF : GEOLOGIE *(0)
VERZEICHNIS *(1)
UNTERBEGRIFF : LITERATURANGABE *(4)
VITALSTELLENKATALOG *(6)
VERZOEGERUNG *(2)
OBERBEGRIFF : AKTIVKOHLESTRECKE *(2)
UNTERBEGRIFF : NACHLAUF *(1)
AKTIVKOHLEVERZOEGERUNGSSTRECKE *(2)
TOTZEIT *(5)
ABGASVERZOEGERUNGSANLAGE *(1)
VERZOEGERUNGSANLAGE *(1)
SYNONYM : VERZOEGERUNGSSTRECKE *(2)
OBERBEGRIFF : RUECKHALTESYSTEM *(1)
VERZOEGERUNGSLEITUNG *(1)
ABGASVERZOEGERUNGSANLAGE *(1)
UNTERBEGRIFF : ANLAGE *(6)
VERZOEGERUNGSLEITUNG *(1)
UNTERBEGRIFF : VERZOEGERUNGSANLAGE *(1)
VERZOEGERUNGSSTRECKE *(2)
SYNONYM : VERZOEGERUNGSANLAGE *(1)
OBERBEGRIFF : GASRUECKHALTESYSTEM *(1)
VERZOEGERUNGSSYSTEM *(0)
UNTERBEGRIFF : RUECKHALTESYSTEM *(1)
VERZOEGERUNGSZEIT *(3)
OBERBEGRIFF : TOTZEIT *(5)
UNTERBEGRIFF : RUECKHALTEZEIT *(1)
VIBRATION *(4)
OBERBEGRIFF : SCHWINGUNG *(29)
VIERTELJAHRESDOSES *(1)
OBERBEGRIFF : DOSES *(15)
VITALSTELLE *(2)
SYNONYM : SCHWACHSTELLE *(2)
VITALSTELLENKATALOG *(6)
SYNONYM : SCHWACHSTELLENKATALOG *(1)
OBERBEGRIFF : KOEFFIZIENT *(1)
VERZEICHNIS *(1)
VOID *(0)

OBERBEGRIFF : DAMPFBLASENGEHALT *(5)
UNTERBEGRIFF: GASBLASE *(1)
VOID=EFFEKT *(1)
UNTERBEGRIFF: REAKTIVITAET *(16)
VOID=UNFALL *(1)
OBERBEGRIFF : UNFALL *(16)
VOLLAST *(4)
OBERBEGRIFF : BETRIEB *(41)
VOLLDRUCKCONTAINMENT *(3)
OBERBEGRIFF : CONTAINMENT *(138)
VOLLDRUCKSICHERHEITSBEHAELTER *(1)
OBERBEGRIFF : SICHERHEITSBEHAELTER *(239)
VOLLENTSALZUNGSANALYSE (0)
VOLLENTSALZUNGSANLAGE *(2)
OBERBEGRIFF : ANLAGE *(6)
ENTSALZUNGSANLAGE *(0)
VOLLENTSALZUNGSGBAEUDE *(1)
OBERBEGRIFF : GBAEUDE *(44)
VOLLENTSALZUNGSPUMPENANLAGE *(1)
OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
PUMPENANLAGE *(0)
VOLUMEN FREIES *(1)
UNTERBEGRIFF: CONTAINMENT *(138)
THERMODYNAMIK *(2)
VOLUMENAENDERUNG (1)
VOLUMENBILANZ (1)
VDRABZUG (1)
VORBEDAMPFER (1)
VORBEDAMPFUNG *(6)
OBERBEGRIFF : BEDAMPFUNG *(0)
VORBEREITUNGSPRUEFUNG *(1)
OBERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)
VOREVAKUIERUNGSANLAGE *(1)
SYNONYM : VOREVAKUIERUNGSEINRICHTUNG *(1)
VOREVAKUIERUNGSSYSTEM *(0)
UNTERBEGRIFF: ANLAGE *(6)
VOREVAKUIERUNGSEINRICHTUNG *(1)
SYNONYM : VOREVAKUIERUNGSANLAGE *(1)
VOREVAKUIERUNGSSYSTEM *(0)
VOREVAKUIERUNGSSYSTEM *(0)
SYNONYM : VOREVAKUIERUNGSANLAGE *(1)
VOREVAKUIERUNGSEINRICHTUNG *(1)
VORFLUTUNG *(1)
OBERBEGRIFF : FLUTUNG *(9)
VORHABEN DYNAMISCHES (1)
VORLAUFLEITUNG *(1)
OBERBEGRIFF : LEITUNG *(2)
VORPRUEFUNG *(9)
OBERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)
VORRANG *(3)
SYNONYM : PRIORITAET *(0)
VORRAT *(0)
OBERBEGRIFF : DRUCKLUFTRESERVE *(1)
VORRATSBEHAELTER *(1)
OBERBEGRIFF : BEHAELTER *(2)
VORSCHLAG KONSTRUKTIVER *(2)
UNTERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
VORSCHRIFT *(2)
OBERBEGRIFF : BETRIEBSANWEISUNG *(14)

BERECHNUNGSVORSCHRIFT *(2)
UNFALLVERHÜETUNGSVORSCHRIFT *(1)
SICHERHEITSVORSCHRIFT *(1)
BAUVORSCHRIFT *(1)
WERKSTOFFVORSCHRIFT *(1)
BETRIEBSHANDBUCH *(1)
PRUEFVORSCHRIFT *(7)
UNTERBEGRIFF: KRITERIUM *(5)
VORSITZ *(1)
UNTERBEGRIFF: ORGANISATION *(0)
VORSITZENDER *(1)
OBERBEGRIFF: KOMMISSION *(1)
RUECKTRITT *(2)
VORSORGE *(5)
UNTERBEGRIFF: SICHERHEIT *(44)
VORSPANNUNG *(7)
OBERBEGRIFF: SPANNUNG *(1)
BELASTUNG *(95)
VORSTEUERVENTIL *(4)
OBERBEGRIFF: VENTIL *(13)
VORTRAG *(1)
OBERBEGRIFF: VEROFFENTLICHUNG *(3)
VORVAKUIERUNGSANLAGE (0)
VORWAERMER *(6)
OBERBEGRIFF: BEDAMPFER *(0)
WAERMETAUSCHER *(5)
UNTERBEGRIFF: GLATTRUHRVORWAERMER *(1)
RUHRWASSERVORWAERMER *(1)
VORWAERMERAUSFALL *(1)
OBERBEGRIFF: STUERFALL *(258)
VORWAERMUNG *(0)
UNTERBEGRIFF: SPEISEWASSERVORWAERMUNG *(3)
VORWASSEREINSPEISUNG (0)
VULKANISMUS *(1)
UNTERBEGRIFF: VERHAELTNISSE GEOLOGISCHE *(2)
WAECHTER *(1)
UNTERBEGRIFF: PERSONAL *(29)
SCHUTZSYSTEM *(4)
WAERME *(0)
OBERBEGRIFF: SPEICHERWAERME *(2)
UNTERBEGRIFF: VERLUSTWAERME *(1)
STRAHLUNGSWAERME *(0)
NACHWAERME *(20)
SYSTEMWAERME *(1)
WAERMEABFUHR *(2)
OBERBEGRIFF: NACHWAERMEABFUHR *(59)
UNTERBEGRIFF: HAUPTWAERMESENKE *(9)
WAERMEABFUHRSYSTEM *(3)
UNTERBEGRIFF: KUEHLUNG *(21)
SYSTEM *(2)
WAERMEBEHANDLUNG *(5)
OBERBEGRIFF: VERFAHREN *(1)
ZWISCHENGLUEHUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: SPANNUNGSARMGLUEHEN *(8)
WAERMEBEITRAG (1)
WAERMEDEHNUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: DEHNUNG *(3)
WAERMEDURCHGANG *(1)
OBERBEGRIFF: WAERMEUEBERTRAGUNG *(1)

WAERMEEINFLUSSZONE (3)
WAERMEFALLE *(1)
SYNONYM : HEISSFALLE *(0)
UNTERBEGRIFF: REINIGUNG *(0)
WAERMEISOLIERUNG *(1)
SYNONYM : ISOLIERUNG THERMISCHE *(2)
UNTERBEGRIFF: SCHILD THERMISCHER *(2)
WAERMESCHUTZROHR *(2)
OBERBEGRIFF : ROHR *(4)
WAERMESENKE *(2)
UNTERBEGRIFF: HAUPTWAERMESENKE *(9)
WAERMESPANNUNG *(11)
OBERBEGRIFF : SPANNUNG *(1)
WAERMESTROMDICHTHE *(1)
OBERBEGRIFF : DICHTHE *(0)
WAERMESTROMDICHTHE KRITISCHE *(1)
UNTERBEGRIFF: GRENZWERT *(13)
WAERMETAUSCHER *(5)
UNTERBEGRIFF: VORWAERMER *(6)
KONDENSATOR *(10)
REGENERATIVWAERMETAUSCHER *(1)
UEBERHITZER *(2)
KUEHLER *(6)
WAERMEUEBERGANG *(3)
OBERBEGRIFF : ORGANISATION *(5)
WAERMEUEBERGANGSKOEFFIZIENT (1)
WAERMEUEBERGANGSVERHALTEN *(1)
UNTERBEGRIFF: VERHALTEN *(1)
WAERMEUEBERGANGSZAHLE *(1)
UNTERBEGRIFF: DATEN *(15)
WAERMEUEBERTRAGUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: WAERMEDURCHGANG *(1)
THERMODYNAMIK *(2)
WAHL (1)
WAHRSCHEINLICHKEIT *(4)
OBERBEGRIFF : EXPLOSIONSRISIKO *(7)
AUSFALLWAHRSCHEINLICHKEIT *(6)
UNTERBEGRIFF: AUSLEGUNG *(149)
WAK *(6)
SYNONYM : RKENN:WAK *(3)
WIEDERAUFBEREITUNGSANLAGE KARLSRUHE *(0)
UNTERBEGRIFF: LAVA *(5)
WAND *(2)
OBERBEGRIFF : TRENNWAND *(1)
DRUCKBEHAELTERWAND *(1)
REAKTORDRUCKBEHAELTERWAND *(2)
UNTERBEGRIFF: TANKWAND *(1)
WANDDICKE *(0)
SYNONYM : WANDSTAERKE *(3)
WANDDICKENAENDERUNG *(1)
OBERBEGRIFF : AENDERUNG *(8)
WANDMATERIAL *(1)
OBERBEGRIFF : WERKSTOFF *(61)
MATERIAL *(3)
WANDSTAERKE *(3)
SYNONYM : WANDDICKE *(0)
OBERBEGRIFF : SCHALENDICKE *(1)
DICKE *(0)
ABMESSUNG *(2)

WANDTEMPERATUR *(1)
 OBERBEGRIFF : TEMPERATUR *(11)
WANNENISOLIERUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : ISOLIERUNG *(10)
WARMPROBE *(1)
 UNTERBEGRIFF : PROBE *(5)
WARNANLAGE *(1)
 SYNONYM : ALARMSYSTEM *(9)
 WARNSYSTEM *(3)
 ALARMANLAGE *(3)
 ALARMVORRICHTUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF : ANLAGE *(6)
WARNEINRICHTUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : ALARMSYSTEM *(9)
WARMELDUNG *(1)
 SYNONYM : ALARMMELDUNG *(2)
WARNSYSTEM *(3)
 SYNONYM : WARNANLAGE *(1)
 ALARMSYSTEM *(9)
 ALARMANLAGE *(3)
 ALARMVORRICHTUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF : SYSTEM *(2)
WARTE *(23)
 UNTERBEGRIFF : REAKTORWARTE *(9)
 SCHALTWARTE *(16)
 HAUPTWARTE *(1)
 HILFSWARTE *(2)
 NOTSCHALTTAFEL *(1)
 NOTWARTE *(24)
 NOTSCHALTWARTE *(1)
WARTENGEBAEUDE *(9)
 OBERBEGRIFF : GEBAEUDE *(44)
 UNTERBEGRIFF : HAUPTWARTE *(1)
WARTENRAUM *(1)
 UNTERBEGRIFF : RAUM *(1)
WARTUNG *(14)
 OBERBEGRIFF : BETRIEB *(41)
 UNTERBEGRIFF : REPARATUR *(40)
WARTUNGSARBEIT *(7)
 OBERBEGRIFF : BETRIEB *(41)
WARTUNGSGEBAEUDE *(1)
 UNTERBEGRIFF : GEBAEUDE *(44)
WASH-OUT *(2)
 SYNONYM : AUSWASCHEN *(2)
WASSER *(4)
 OBERBEGRIFF : TRITIUM *(2)
 EINSPRITZWASSER *(1)
 EXPANSIONSWASSER *(1)
 SPERRWASSER *(1)
 MODERATOR *(2)
 UNTERBEGRIFF : GEWAESSERAUFHEIZUNG *(2)
 DRUCKWASSER *(2)
 ZUSATZWASSER *(2)
 BETRIEBSWASSER *(1)
 KUEHLWASSER *(17)
 REGENWASSER *(1)
 METALL-WASSER-REAKTION *(9)
 LABORWASSER *(1)
 FLUT *(2)

SPUELWASSER *(1)
KUEHLMITTEL *(5)
SUMPFWASSER *(1)
FLUSSWASSER *(7)
ABWASSER *(17)
GRUNDWASSER *(12)
SCHWERWASSER *(1)
THERMODYNAMIK *(2)
SPEISEWASSER *(5)
HYDRANT *(5)
LAGERDRUCKWASSER *(3)
TRINKWASSER *(4)
WASSER-DAMPF-KREISLAUF *(1)
UNTERBEGRIFF: KREISLAUF *(1)
WASSER-METALL-REAKTION *(0)
SYNONYM : METALL-WASSER-REAKTION *(9)
WASSER-NATRIUM-REAKTION *(0)
SYNONYM : NATRIUM-WASSER-REAKTION *(1)
WASSERAUFBEREITUNG *(1)
OBERBEGRIFF : AUFBEREITUNG *(4)
WASSERAUFBEREITUNGSGBAEUDE *(1)
OBERBEGRIFF : GBAEUDE *(44)
WASSERAUFWURF *(3)
UNTERBEGRIFF: BELASTUNG *(95)
WASSERAUFWURF UNSYMMETRISCHER (1)
WASSERDRUCKPROBE *(1)
OBERBEGRIFF : DRUCKPROBE *(36)
UNTERBEGRIFF: PRUEFUNG *(73)
WASSERDURCHTRITT *(2)
UNTERBEGRIFF: LECK *(9)
DURCHFUEHRUNG *(51)
WASSEREINBRUCH *(4)
OBERBEGRIFF : EINBRUCH *(0)
LECKAGE *(144)
WASSERENTNAHMESTELLE *(1)
OBERBEGRIFF : ENTNAHMESTELLE *(0)
WASSERFREISETZUNG *(1)
OBERBEGRIFF : FREISETZUNG *(1)
WASSERFUEHRUNG (1)
WASSERGASBILDUNG *(2)
UNTERBEGRIFF: GAS *(1)
WASSERGASKONZENTRATION *(2)
UNTERBEGRIFF: KONZENTRATION *(3)
WASSERGASREAKTION *(3)
OBERBEGRIFF : REAKTION *(3)
WASSERKAMMER *(1)
OBERBEGRIFF : KONDENSATIONSKAMMER *(132)
UNTERBEGRIFF: BEHAELTER *(2)
KAMMER *(0)
WASSERKONTAMINATION *(1)
OBERBEGRIFF : KONTAMINATION *(13)
WASSERKREISLAUF *(1)
UNTERBEGRIFF: KREISLAUF *(1)
WASSERLECKAGE *(1)
OBERBEGRIFF : LECKAGE *(144)
WASSERPUMPENRAUM *(1)
OBERBEGRIFF : PUMPENRAUM *(0)
UNTERBEGRIFF: RAUM *(1)
WASSERQUALITAET *(4)

OBERBEGRIFF : QUALITAET *(0)
WASSERREINIGUNG *(1)
OBERBEGRIFF : KOHLENSTOFFALLE *(1)
REINIGUNG *(0)
UNTERBEGRIFF: PRIMAERWASSERREINIGUNG *(1)
WASSERRINGPUMPE *(2)
OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
WASSERSAEULE (1)
WASSERSCHADEN *(3)
OBERBEGRIFF : SCHADEN *(8)
WASSERSCHLAG *(2)
UNTERBEGRIFF: BELASTUNG *(95)
WASSERSCHWINGUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: SCHWINGUNG *(29)
WASSERSPIEGEL *(1)
OBERBEGRIFF : GRUNDWASSERSPIEGEL *(1)
PEGELSTAND *(2)
WASSERSTAND *(8)
OBERBEGRIFF : QUELLPEGEL *(1)
FLUT *(2)
HOCHWASSER *(26)
FLUTWASSER *(2)
FLUSSWASSER *(7)
UNTERBEGRIFF: GRUNDWASSERSPIEGEL *(1)
WASSERSTOFFBILDUNG *(16)
SYNONYM : WASSERSTOFFENTWICKLUNG *(9)
H2-BILDUNG *(3)
OBERBEGRIFF : KNALLGASBILDUNG *(5)
REAKTION *(3)
KNALLGAS *(3)
WASSERSTOFFENTWICKLUNG *(9)
SYNONYM : WASSERSTOFFBILDUNG *(16)
H2-BILDUNG *(3)
WASSERSTOFFKONZENTRATION *(3)
SYNONYM : H2-KONZENTRATION *(3)
OBERBEGRIFF : KONZENTRATION *(5)
WASSERSTOFFLAGER *(1)
OBERBEGRIFF : LAGER *(1)
WASSERSTOFFNACHWEIS *(1)
OBERBEGRIFF : NACHWEIS *(36)
WASSERSTOFFREAKTION *(0)
SYNONYM : H2-REAKTION *(1)
OBERBEGRIFF : REAKTION *(3)
WASSERSTOFFVERSPOEDUNG *(1)
OBERBEGRIFF : VERSPOEDUNG *(4)
WASSERSTRAHLPUMPE *(1)
OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
WASSERTEMPERATUR *(1)
OBERBEGRIFF : TEMPERATUR *(11)
WASSERVORRAT *(3)
OBERBEGRIFF : RESERVE *(1)
WASSERWIRTSCHAFT *(1)
UNTERBEGRIFF: VERHAELTNISSE HYDROLOGISCHE *(1)
WECHSEL *(2)
OBERBEGRIFF : BRENNSTOFFWECHSEL *(3)
BRENNELEMENTWECHSEL *(18)
STEUERSTABWECHSEL *(5)
UNTERBEGRIFF: LASTWECHSEL *(1)
LUFTWECHSEL *(1)

BE-WECHSEL *(16)
WECHSELBUEHNE *(1)
SYNONYM : BE-WECHSELBUEHNE *(0)
BRENNELEMENTWECHSELBUEHNE *(4)
OBERBEGRIFF : BRENNELEMENTWECHSELBUEHNE *(4)
UNTERBEGRIFF : RUNDLAUFKRAN *(1)
WECHSELFLASCHE *(1)
UNTERBEGRIFF : BRENNELEMENTWECHSEL *(18)
WECHSELSTROMVERSORGUNG *(1)
OBERBEGRIFF : STROMVERSORGUNG *(6)
UNTERBEGRIFF : VERSORGUNG *(2)
WECHSELVORGANG *(1)
UNTERBEGRIFF : BRENNELEMENTWECHSEL *(18)
WEICHSTOFFZWISCHENLAGE *(5)
OBERBEGRIFF : ZWISCHENLAGE *(1)
WELLE *(0)
OBERBEGRIFF : TURBINENWELLE *(2)
WELLENABDICHTUNG *(1)
OBERBEGRIFF : DICHTUNG *(1)
WELLROHRKOMPENSATOR *(1)
OBERBEGRIFF : KOMPENSATOR *(5)
WERKSCHUTZ *(1)
UNTERBEGRIFF : SCHUTZSYSTEM *(4)
SICHERHEIT *(44)
WERKSFEUERWEHR *(1)
OBERBEGRIFF : FEUERWEHR *(0)
WERKSGELAENDE (1)
WERKSTATTGEBAEUDE *(2)
OBERBEGRIFF : GEBAEUDE *(44)
WERKSTOFF *(61)
SYNONYM : MATERIAL *(3)
OBERBEGRIFF : KONSTRUKTIONSWERKSTOFF *(1)
REAKTORDRUCKBEHAELTERWERKSTOFF *(1)
DUKTILITAET *(1)
BITUMEN *(1)
LEITFAEHIGKEIT *(2)
ERMUEDUNG *(1)
UNTERBEGRIFF : ZUSAMMENSETZUNG CHEMISCHE *(1)
MATERIALVERSPROEDUNG *(2)
KERBSCHLAGZAEHIGKEIT *(5)
METALLOGRAPHIE *(5)
REKOMBINATION *(3)
VERSPROEDUNG *(4)
AUFNITRIERUNG *(1)
WANDMATERIAL *(1)
GLUEHBEHANDLUNG *(1)
KORROSION *(14)
HUELLROHRVERSPROEDUNG *(1)
GEFUEGEUNTERSUCHUNG *(1)
ABSCHIRMMATERIAL *(3)
EINDRINGVERFAHREN *(2)
INCONEL *(1)
UEBERGANGSGEFUEGE *(1)
GEFUEGE *(4)
BERYLLIUM *(1)
HUELLENMATERIAL *(1)
FESTIGKEIT *(17)
NEUTRONENVERSPROEDUNG *(1)
FTP-TEMPERATUR *(1)

MO-GEHALT *(1)
KALTVERFORMUNG *(1)
KRIECHEN *(1)
ZAEHIGKEIT *(2)
SPANNBETON *(1)
BETON *(13)
ALTERUNG *(4)
NDT-TEMPERATUR *(8)
ZIRKALOY *(1)
STAHL *(1)
KURZZEITFESTIGKEIT *(2)
PLATTIERUNGSWERKSTOFF *(1)
ROST *(1)
HUELLROHRSCHELLEN *(2)
WERKSTOFFAUSWAHL (2)
WERKSTOFFBEANSPRUCHUNG *(3)
 OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
WERKSTOFFEIGENSCHAFT *(3)
 OBERBEGRIFF : EIGENSCHAFT *(2)
WERKSTOFFERMUEDUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
 EIGENSCHAFT *(2)
 ERMUEDUNG *(1)
WERKSTOFFFRAGE (1)
WERKSTOFFKENNWERT *(2)
 OBERBEGRIFF : DATEN *(15)
WERKSTOFFKONZENTRATION *(1)
 OBERBEGRIFF : KONZENTRATION *(5)
WERKSTOFFPRUEFUNG *(7)
 OBERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)
WERKSTOFFUNTERSUCHUNG *(4)
 UNTERBEGRIFF: METALLOGRAPHIE *(5)
WERKSTOFFVERAENDERUNG (1)
WERKSTOFFVERFORMUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : VERFORMUNG *(2)
WERKSTOFFVERHALTEN *(1)
 UNTERBEGRIFF: VERHALTEN *(1)
WERKSTOFFVERSPOEDUNG *(2)
 UNTERBEGRIFF: VERSPOEDUNG *(4)
WERKSTOFFVORSCHRIFT *(1)
 UNTERBEGRIFF: VORSCHRIFT *(2)
WERKSTOFFWAHL *(3)
 OBERBEGRIFF : AUSLEGUNG *(149)
WERKSTOFFZUSAMMENSETZUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : ZUSAMMENSETZUNG *(0)
 ANALYSE *(3)
WERKSTOFFZUSTAND (1)
WERKZEUG (1)
WETTER *(6)
 SYNONYM : WETTERLAGE *(10)
 OBERBEGRIFF : BLITZSCHLAG *(3)
 UNWETTER *(7)
 VERHAELTNISSE METEOROLOGISCHE *(2)
 METEOROLOGIE *(3)
 UNTERBEGRIFF: WINDGESCHWINDIGKEIT *(4)
 WINDRICHTUNG *(6)
WETTERKLASSE (1)
WETTERLAGE *(10)
 SYNONYM : WETTER *(6)

WIDERSPRUCH (1)
WIEDERAUFBEREITUNG *(2)
 OBERBEGRIFF : AUFBEREITUNG *(4)
WIEDERAUFBEREITUNGSANLAGE *(1)
 OBERBEGRIFF : AUFBEREITUNGSANLAGE *(8)
WIEDERAUFBEREITUNGSANLAGE KARLSRUHE *(0)
 SYNONYM : WAK *(6)
 RKENNIWAK *(3)
WIEDERHOLUNGSDRUCKPROBE *(2)
 SYNONYM : WIEDERHOLUNGSORUCKPRUEFUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)
WIEDERHOLUNGSDRUCKPRUEFUNG *(1)
 SYNONYM : WIEDERHOLUNGSDRUCKPROBE *(2)
 OBERBEGRIFF : DRUCKPRUEFUNG *(7)
 PRUEFUNG *(73)
WIEDERHOLUNGSPRUEFSPALT *(1)
 OBERBEGRIFF : PRUEFSPALT *(0)
 UNTERBEGRIFF : SPALT *(2)
WIEDERHOLUNGSPRUEFUNG *(200)
 OBERBEGRIFF : BETRIEB *(41)
 PRUEFUNG *(73)
WIEDERINBETRIEBNAHME *(15)
 OBERBEGRIFF : INBETRIEBNAHME *(64)
 BETRIEB *(41)
WINDGESCHWINDIGKEIT *(4)
 OBERBEGRIFF : WETTER *(6)
 VERHAELTNISSE METEOROLOGISCHE *(2)
 METEOROLOGIE *(3)
WINDRICHTUNG *(6)
 OBERBEGRIFF : WETTER *(6)
 VERHAELTNISSE METEOROLOGISCHE *(2)
WINDVERHAELTNISSE *(1)
 OBERBEGRIFF : VERHAELTNISSE METEOROLOGISCHE *(2)
WIRKLEISTUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : LEISTUNG *(6)
WIRKSAMKEIT (2)
WUERGASSEN *(1)
 OBERBEGRIFF : STANDORT *(117)
XE=AUFBAU *(0)
 SYNONYM : XENONAUFBAU *(1)
XE=OSZILLATION (1)
XE=VERGIFTUNG *(2)
 SYNONYM : XENONVERGIFTUNG *(3)
 OBERBEGRIFF : VERGIFTUNG *(6)
XE-133 *(1)
 SYNONYM : XENON 133 *(0)
 OBERBEGRIFF : GAS *(1)
 EDELGAS *(2)
 UNTERBEGRIFF : NUKLID *(0)
 SPALTGAS *(4)
XENON (2)
XENON 133 *(0)
 SYNONYM : XE-133 *(1)
XENONAUFBAU *(1)
 SYNONYM : XE=AUFBAU *(0)
XENONVERGIFTUNG *(3)
 SYNONYM : XE=VERGIFTUNG *(2)
ZAEHIGKEIT *(2)
 OBERBEGRIFF : BRUCHZAEHIGKEIT *(5)

EIGENSCHAFT *(2)
WERKSTOFF *(61)

ZAEHLRAUM *(1)
UNTERBEGRIFF: RAUM *(1)

ZAUN *(2)
SYNONYM : UMZAEUNUNG *(1)

ZEICHNUNG *(33)
OBERBEGRIFF: DARSTELLUNG ISOMETRISCHE *(1)
UNTERBEGRIFF: KENNLINIE *(1)
DIAGRAMM *(7)
SMITH-DIAGRAMM *(1)
BLOCKSCHEMA *(1)
ABBILDUNG *(3)

ZEICHNUNGSNUMMER *(0)
SYNONYM : ZZZ *(0)

ZEIT-TEMPERATURVERLAUF *(1)
UNTERBEGRIFF: TEMPERATURVERLAUF *(2)

ZEITPLAN *(1)
UNTERBEGRIFF: PLAN *(1)

ZEITSTANDSVERHALTEN *(1)
OBERBEGRIFF: VERHALTEN *(1)

ZEITUNGSMELDUNG *(1)
SYNONYM : PRESSEMITTEILUNG *(6)
PRESSENDTIZ *(1)
OBERBEGRIFF: VEROFFENTLICHUNG *(3)
ENTE *(0)

ZEITVERHALTEN *(1)
OBERBEGRIFF: VERHALTEN *(1)

ZERSTUERUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: SCHADEN *(8)

ZEUGNIS *(0)
SYNONYM : NACHWEIS *(36)
UNTERBEGRIFF: MATERIALZEUGNIS *(1)
PRUEFZEUGNIS *(4)

ZIELSETZUNG (2)

ZIRKALOY *(1)
OBERBEGRIFF: STRUKTURMATERIAL *(1)
WERKSTOFF *(61)

ZIRKON-SAUERSTOFF-REAKTION *(2)
OBERBEGRIFF: REAKTION *(3)

ZIRKON-WASSER-REAKTION *(21)
OBERBEGRIFF: REAKTION *(3)

ZONENAUFTEILUNG *(1)
SYNONYM : ZONENEINTEILUNG *(2)
OBERBEGRIFF: AUFTEILUNG *(0)

ZONENEINTEILUNG *(2)
SYNONYM : ZONENAUFTEILUNG *(1)

ZUFUHR *(0)
OBERBEGRIFF: DAMPFZUFUHR *(1)

ZUGAENGLICHKEIT *(12)
SYNONYM : BEGEBBARKEIT *(7)
OBERBEGRIFF: INSPEKTION *(45)

ZUGANG *(8)
SYNONYM : ZUTRITT *(1)
OBERBEGRIFF: TOR *(2)
INSPEKTION *(45)
UNTERBEGRIFF: TUER *(1)

ZUGANGSKONTROLLE *(9)
SYNONYM : ZUTRITTSKONTROLLE *(1)

OBERBEGRIFF : ORGANISATION *(5)
KONTROLLE *(15)

ZUGKRAFT *(1)
OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
KRAFT *(0)

ZUGSPANNUNG *(1)
OBERBEGRIFF : SPANNUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: FESTIGKEIT *(17)

ZUGVERSUCH *(1)
OBERBEGRIFF : VERSUCH *(15)

ZULAUFKANAL *(2)
OBERBEGRIFF : EINLEITBAUWERK *(0)
UNTERBEGRIFF: KANAL *(0)

ZULUFT *(0)
OBERBEGRIFF : RAUMLUFT *(1)

ZULUFTANLAGE *(2)
SYNONYM : FRISCHLUFTANLAGE *(1)
OBERBEGRIFF : FRISCHLUFTVERSORGUNG *(2)
LUEFTUNGSSYSTEM *(22)
UNTERBEGRIFF: ANLAGE *(6)
BELUEFTUNG *(2)

ZULUFTANLAGE DREHLUFTFILTER (1)

ZULUFTSTRANG *(1)
OBERBEGRIFF : STRANG *(3)

ZULUFTVENTILATOR *(3)
OBERBEGRIFF : VENTILATOR *(2)

ZUSAMMENFASSUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: BERICHT *(21)

ZUSAMMENSETZUNG *(0)
UNTERBEGRIFF: WERKSTOFFZUSAMMENSETZUNG *(1)

ZUSAMMENSETZUNG CHEMISCHE *(1)
OBERBEGRIFF : ANALYSE *(3)
WERKSTOFF *(61)
MATERIAL *(3)

ZUSAMMENSTELLUNG (2)

ZUSATZINSTRUMENTIERUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: INSTRUMENTIERUNG *(95)

ZUSATZLAST *(12)
OBERBEGRIFF : BELASTUNG *(95)
STATIK *(5)

ZUSATZUNTERSTUETZUNG *(1)
UNTERBEGRIFF: STUETZKONSTRUKTION *(4)

ZUSATZWASSER *(2)
OBERBEGRIFF : WASSER *(4)

ZUSATZWASSERAUFBEREITUNG *(2)
OBERBEGRIFF : AUFBEREITUNG *(4)

ZUSCHLAG *(2)
UNTERBEGRIFF: SICHERHEIT *(44)

ZUSTAENDIGKEIT *(1)
UNTERBEGRIFF: ORGANISATION *(5)

ZUTRITT *(1)
SYNONYM : ZUGANG *(8)

ZUTRITTSKONTROLLE *(1)
SYNONYM : ZUGANGSKONTROLLE *(9)

ZUVERLAESSIGKEIT (3)

ZUVERLAESSIGKEITSPRUEFUNG *(3)
OBERBEGRIFF : PRUEFUNG *(73)

ZWANGSKUEHLUNG *(1)
OBERBEGRIFF : KUEHLUNG *(21)

ZWANGSUMLAUF *(4)
 OBERBEGRIFF : UMLAUF *(2)
ZWANGSUMLAUFPUMPE *(3)
 OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
ZWANGSUMLAUFPUMPE INTERNE *(1)
 UNTERBEGRIFF : PUMPE *(23)
ZWEI VON DREI-SYSTEM *(1)
 SYNONYM : 2V3-SYSTEM *(0)
 OBERBEGRIFF : REDUNDANZ *(131)
ZWEIKOPFTECHNIK (1)
ZWEIPUNKTREGELUNG *(1)
 OBERBEGRIFF : REGELUNG *(28)
ZWISCHENDECKE *(2)
 UNTERBEGRIFF : DECKE *(1)
ZWISCHENGLUEHUNG *(1)
 UNTERBEGRIFF : WAERMEBEHANDLUNG *(5)
ZWISCHENKUEHLER *(2)
 OBERBEGRIFF : KUEHLER *(6)
ZWISCHENKUEHLKREIS *(13)
 OBERBEGRIFF : KUEHLKREIS *(0)
ZWISCHENKUEHLPUMPE *(1)
 OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
ZWISCHENKUEHLWASSER *(3)
 OBERBEGRIFF : KUEHLWASSER *(17)
ZWISCHENKUEHLWASSERPUMPE *(3)
 OBERBEGRIFF : PUMPE *(23)
ZWISCHENLAGE *(1)
 UNTERBEGRIFF : WEICHSTOFFZWISCHENLAGE *(5)
ZYKLENZAHL (3)
ZYKLON *(1)
 SYNONYM : DAMPFABSCHIEDER *(3)
 OBERBEGRIFF : ABSCHIEDER *(1)
ZZA *(0)
 SYNONYM : AKTENZEICHEN *(0)
ZZA IRS AT=RI=HAA/40531 (1)
ZZA IV C1=5532 06 12/72 (1)
ZZA IV C1=5680=190/72 (1)
ZZA RSK/S/1=82 JS/HN (2)
ZZA RSK/S/2=82/4 (1)
ZZA RSK/S/2=82/5 HOFF/HN (1)
ZZA RSK/S/2=82/6 (1)
ZZA RSK/S/2=82/6A (1)
ZZA RSK/U=21=1 (1)
ZZA 116=534=6,3,1 (1)
ZZA 4C1=5687=17 (1)
ZZA 76/4B (1)
ZZA 76/6 (1)
ZZA 77/2B (1)
ZZA 77/4A (1)
ZZA 77/5 (1)
ZZA 77/9 (1)
ZZB *(0)
 SYNONYM : VEROFFENTLICHUNGSNUMMER *(0)
 BERICHTNUMMER *(0)
ZZB AEG E3=2420 (1)
ZZB AEG E3=2487 (1)
ZZB IRS=A=1 (1)
ZZB IRS=T=23 (1)
ZZB 18/71 (1)

ZZB 82/5 (1)
ZZZ *(0)

- SYNONYM : ZEICHNUNGSNUMMER *(0)
1. ABSCHALTSYSTEM *(4)
SYNONYM : ABSCHALTSYSTEM ERSTES *(4)
OBERBEGRIFF : ABSCHALTSYSTEM *(22)
1. TEG *(10)
SYNONYM : TEILERRICHTUNGSGENEHMIGUNG ERSTE *(0)
1. TEG *(1)
OBERBEGRIFF : TEILERRICHTUNGSGENEHMIGUNG *(3)
GENEHMIGUNG *(6)
1. TEGA *(0)
SYNONYM : 1. TEILERRICHTUNGSGUTACHTEN *(1)
TEILERRICHTUNGSGUTACHTEN ERSTES *(0)
1. TEILERRICHTUNGSGUTACHTEN *(1)
SYNONYM : 1. TEGA *(0)
TEILERRICHTUNGSGUTACHTEN ERSTES *(0)
OBERBEGRIFF : TEGA *(0)
1. TEG *(1)
SYNONYM : 1. TEG *(10)
TEILERRICHTUNGSGENEHMIGUNG ERSTE *(0)
UNTERBEGRIFF : TEILERRICHTUNGSGENEHMIGUNG *(3)
TEG *(1)
- 1F=KRITERIUM *(1)
UNTERBEGRIFF : KRITERIUM *(5)
- 10=MINUTEN=KRITERIUM *(1)
UNTERBEGRIFF : KRITERIUM *(5)
2. ABSCHALTSYSTEM *(2)
SYNONYM : ABSCHALTSYSTEM ZWEITES *(6)
OBERBEGRIFF : ABSCHALTSYSTEM *(22)
2. TEG *(3)
SYNONYM : TEG 2 *(2)
2. TEG *(1)
TEILERRICHTUNGSGENEHMIGUNG ZWEITE *(0)
2. TEG *(1)
SYNONYM : TEG 2 *(2)
2. TEG *(3)
TEILERRICHTUNGSGENEHMIGUNG ZWEITE *(0)
OBERBEGRIFF : TEILERRICHTUNGSGENEHMIGUNG *(3)
TEG *(1)
- 2V3=SYSTEM *(0)
SYNONYM : ZWEI VON DREI-SYSTEM *(1)
3. TEG *(1)
SYNONYM : 3. TEG *(0)
TEILERRICHTUNGSGENEHMIGUNG DRITTE *(0)
3. TEG *(0)
SYNONYM : 3. TEG *(1)
TEILERRICHTUNGSGENEHMIGUNG DRITTE *(0)
OBERBEGRIFF : TEG *(1)
UNTERBEGRIFF : TEILERRICHTUNGSGENEHMIGUNG *(3)
4. TEG *(3)
SYNONYM : 4. TEG *(0)
TEILERRICHTUNGSGENEHMIGUNG VIERTE *(0)
4. TEG *(0)
SYNONYM : 4. TEG *(3)
TEILERRICHTUNGSGENEHMIGUNG VIERTE *(0)
OBERBEGRIFF : TEG *(1)
UNTERBEGRIFF : TEILERRICHTUNGSGENEHMIGUNG *(3)
47. SITZUNG DER RSK (1)

- 48. SITZUNG DER RSK (1)
- 49. SITZUNG DER RSK (1)
- 50. SITZUNG DER RSK (1)
- 51. SITZUNG DER RSK (1)
- 52. SITZUNG DER RSK (1)
- 53. SITZUNG DER RSK (2)
- 54. SITZUNG DER RSK (1)
- 55. SITZUNG DER RSK (1)
- 56. SITZUNG DER RSK (2)
- 57. SITZUNG DER RSK (2)
- 58. SITZUNG DER RSK (2)
- 59. SITZUNG DER RSK (2)
- 60. SITZUNG DER RSK (2)
- 61. SITZUNG DER RSK (1)
- 62. SITZUNG DER RSK (2)
- 63. SITZUNG DER RSK (3)
- 64. SITZUNG DER RSK (1)
- 65. SITZUNG DER RSK (1)
- 66. SITZUNG DER RSK (1)
- 67. SITZUNG DER RSK (1)
- 68. SITZUNG DER RSK (1)
- 69. SITZUNG DER RSK (1)
- 70. SITZUNG DER RSK (3)
- 71. SITZUNG DER RSK (2)
- 72. SITZUNG DER RSK (2)
- 73. RSK=SITZUNG *(2)
SYNONYM | 73. SITZUNG DER RSK *(3)
- 73. SITZUNG DER RSK *(3)
SYNONYM | 73. RSK=SITZUNG *(2)
- 74. RSK=SITZUNG *(2)
SYNONYM | 74. SITZUNG DER RSK *(12)
- 74. SITZUNG DER RSK *(12)
SYNONYM | 74. RSK=SITZUNG *(2)
- 75. RSK=SITZUNG *(2)
SYNONYM | 75. SITZUNG DER RSK *(7)
- 75. SITZUNG DER RSK *(7)
SYNONYM | 75. RSK=SITZUNG *(2)
- 76. RSK=SITZUNG *(0)
SYNONYM | 76. SITZUNG DER RSK *(5)
- 76. SITZUNG DER RSK *(5)
SYNONYM | 76. RSK=SITZUNG *(0)
- 77. RSK=SITZUNG *(3)
SYNONYM | 77. SITZUNG DER RSK *(5)
- 77. SITZUNG DER RSK *(5)
SYNONYM | 77. RSK=SITZUNG *(3)
- 78. RSK=SITZUNG *(1)
SYNONYM | 78. SITZUNG DER RSK *(2)
- 78. SITZUNG DER RSK *(2)
SYNONYM | 78. RSK=SITZUNG *(1)
- 79. RSK=SITZUNG *(0)
SYNONYM | 79. SITZUNG DER RSK *(2)
- 79. SITZUNG DER RSK *(2)
SYNONYM | 79. RSK=SITZUNG *(0)
- 80. RSK=SITZUNG (1)
- 80. SITZUNG DER RSK (2)
- 81. RSK=SITZUNG (5)
- 81. SITZUNG DER RSK (1)
- 82. RSK=SITZUNG (1)