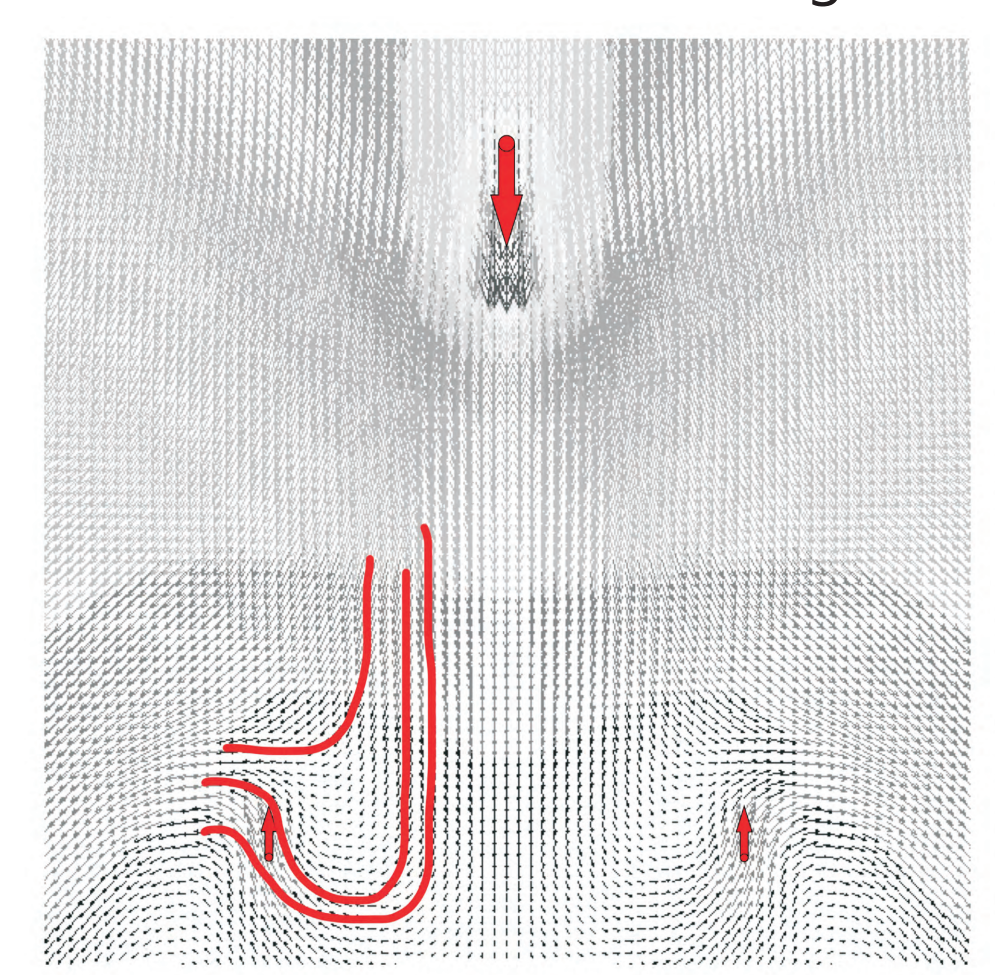
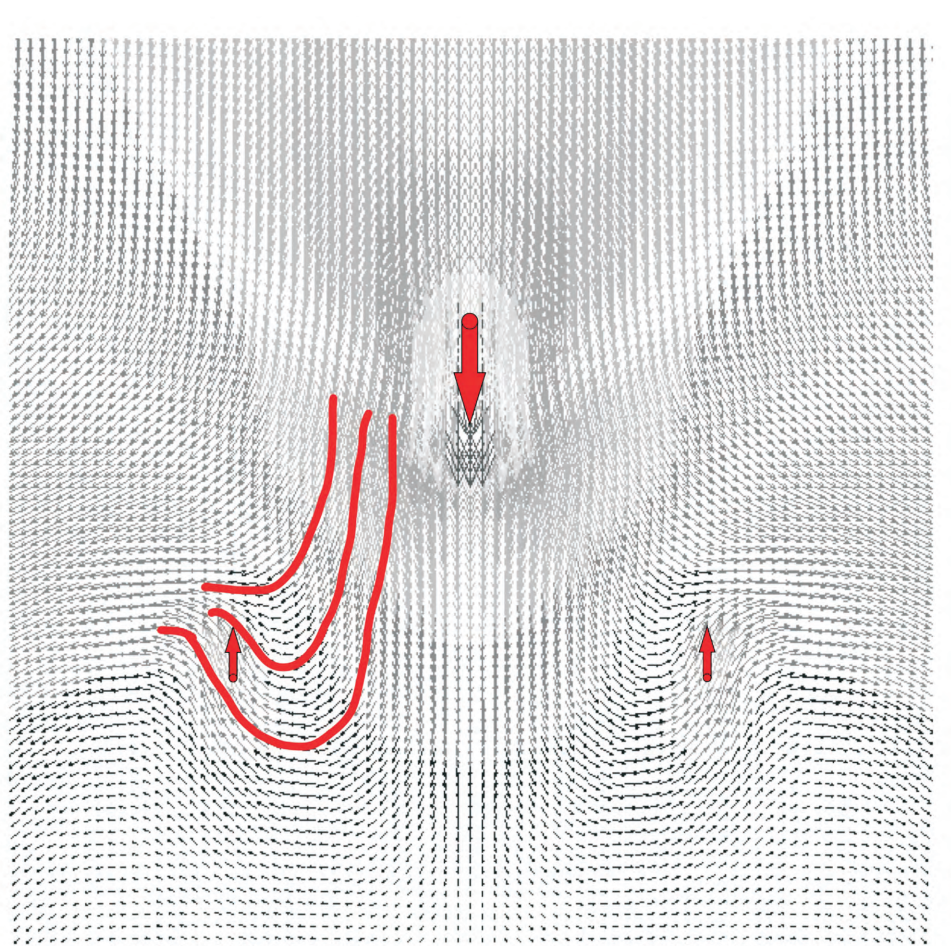


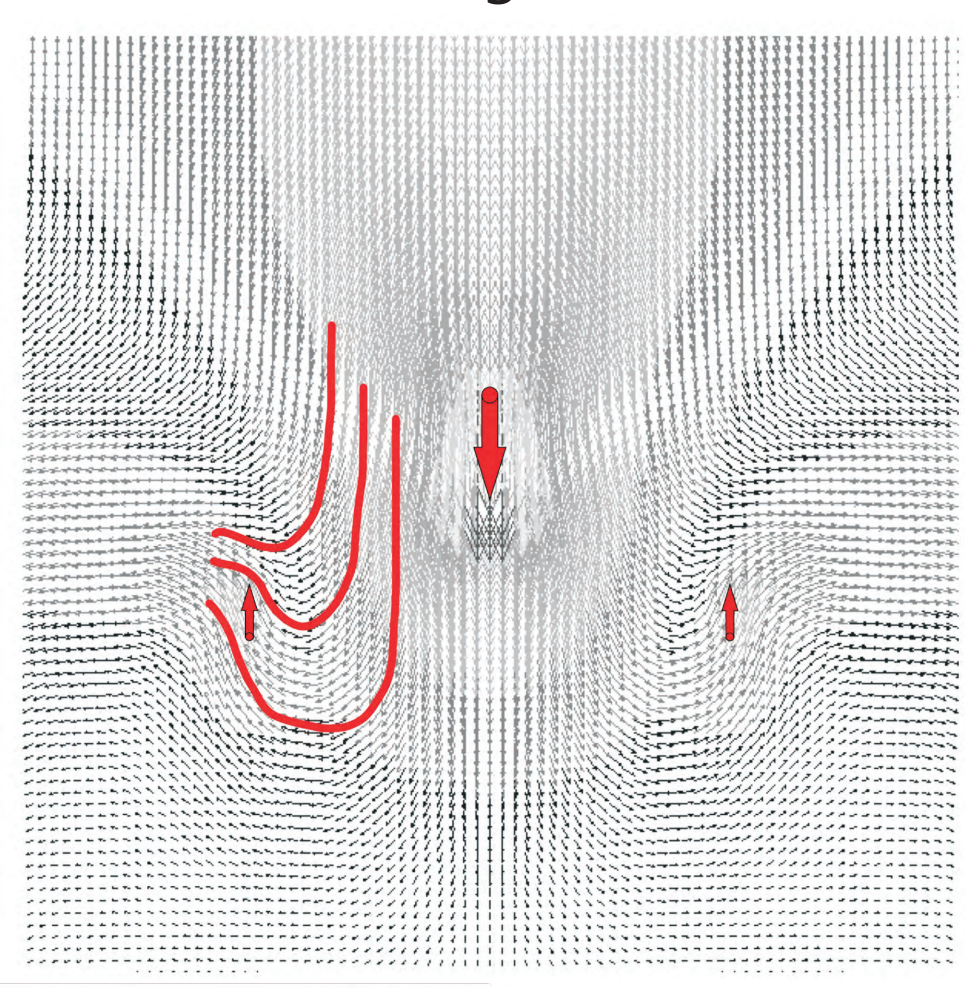
Von der Fangschlinge zum Wirbellager

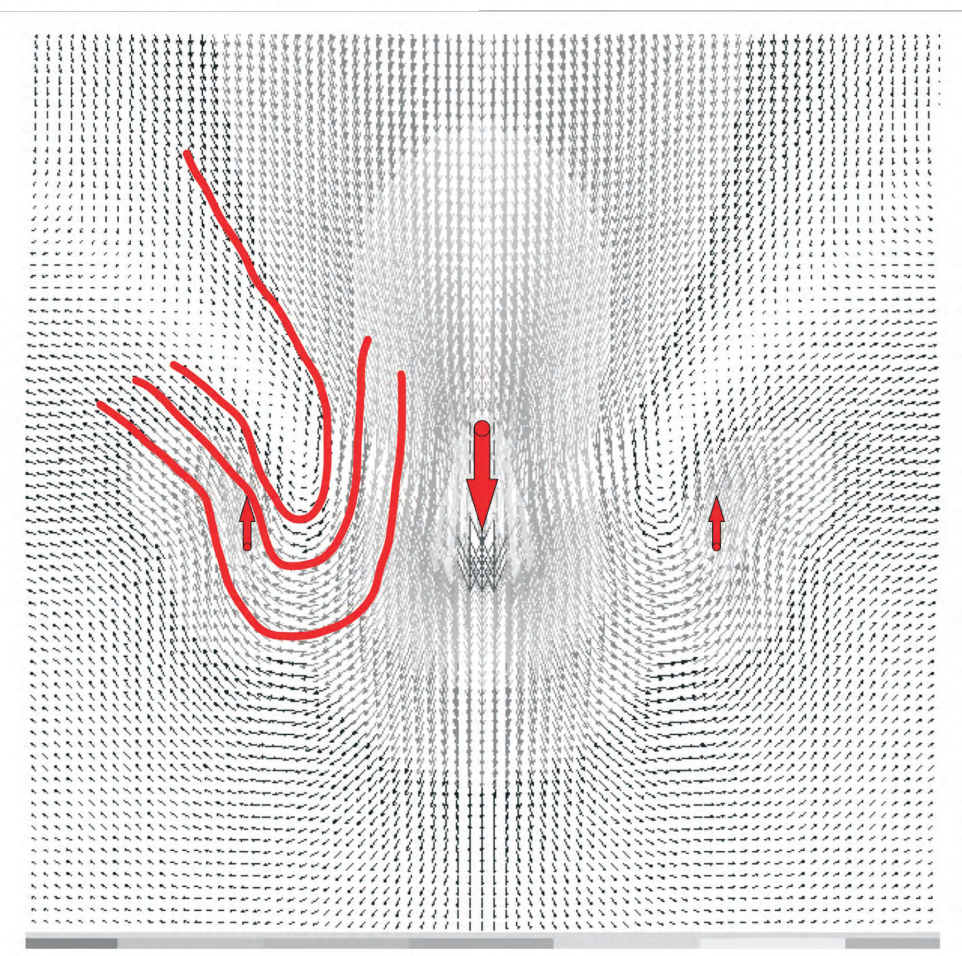
C. Mattheck, K. Bethge

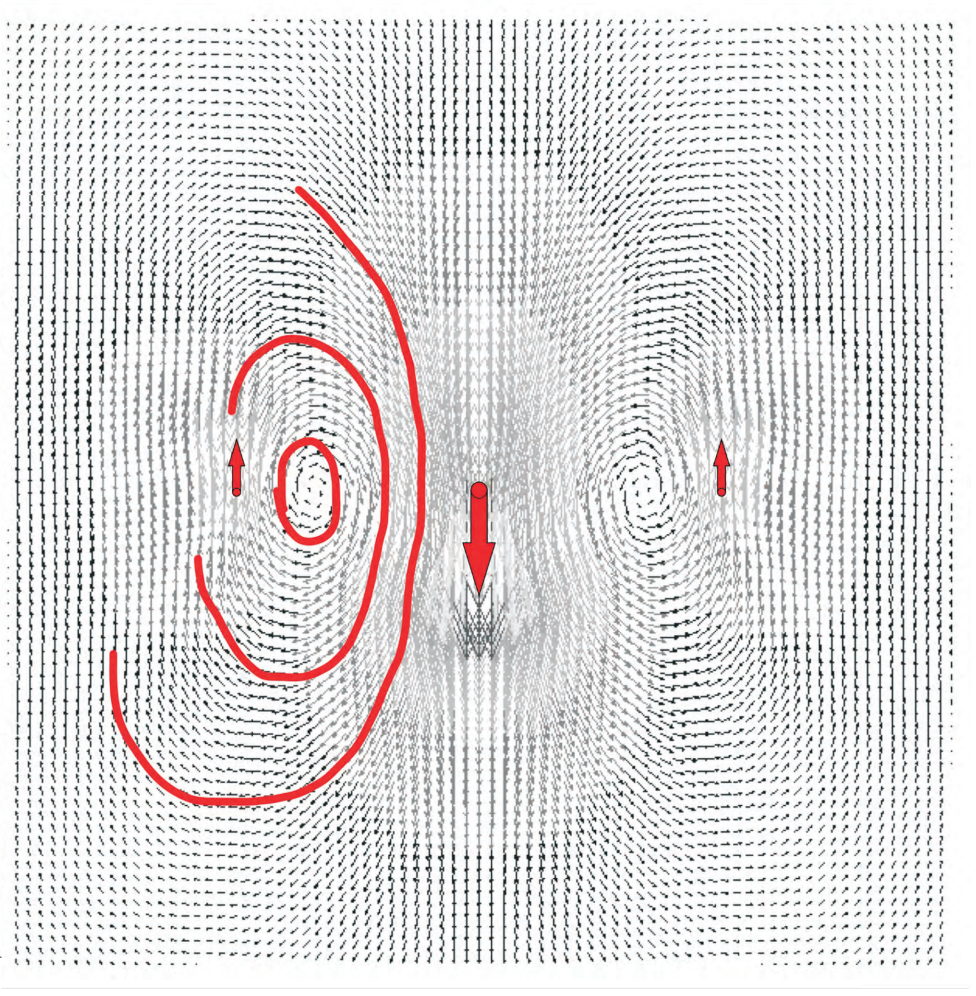
Bei der Annäherung der mittigen Kraft an die Auflager verändert sich das Verschiebungsfeld, auch im elastischen Werkstoff bis zur Wirbelbildung!

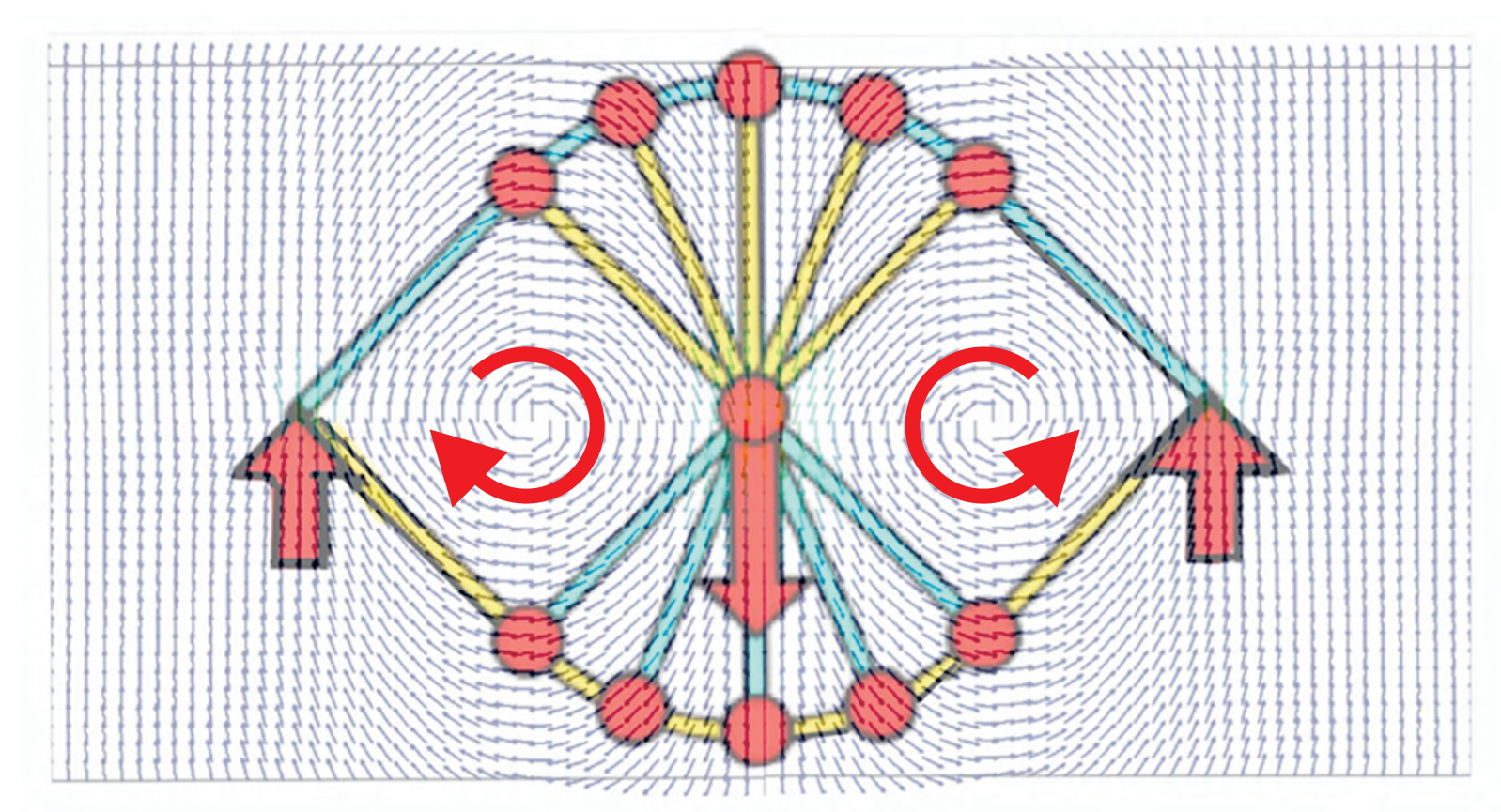












Fazit: Von der Schlingenform bis zum Wirbellager - fast ein Stanzvorgang. Die Kraftkegelmethode schneidet hier den Bereich elastischer Wirbel heraus.