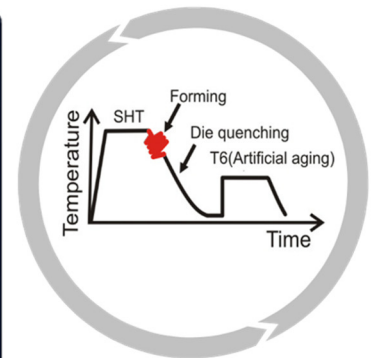
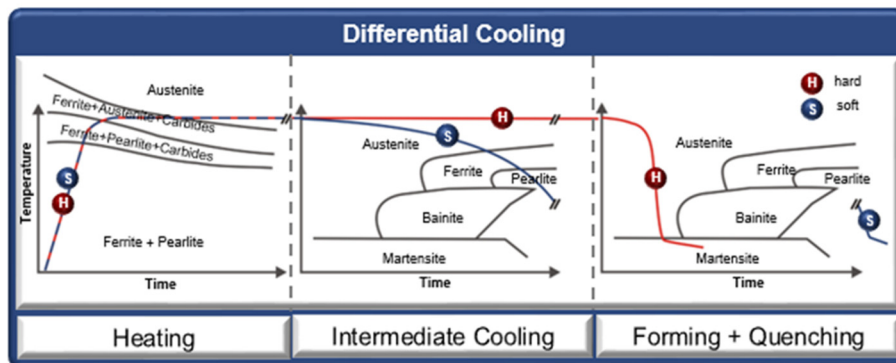




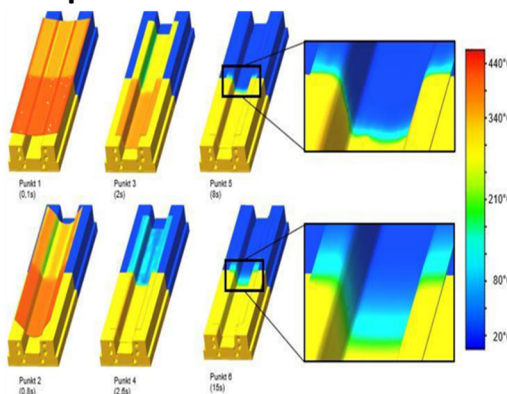
Semester-, Bachelor- und Masterarbeiten

Potentielle Themenschwerpunkte:

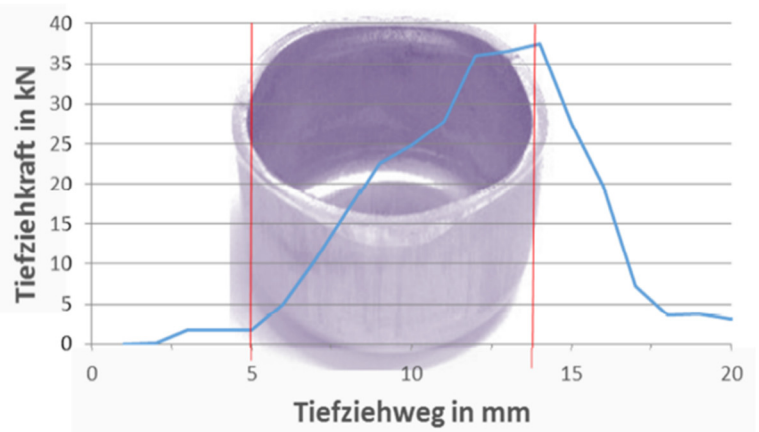
1 Prozessanalyse und –optimierung von thermo-mechanischen Fertigungsprozessen



2 Analyse und Optimierung durch Simulationen von Fertigungsprozessen



3 Grundlagenforschung



Sollte Interesse bestehen, an umformtechnischen Fragestellungen auf wissenschaftlicher Basis zu arbeiten, können Sie sich gerne an folgende Mitarbeiter des Fachgebietes wenden.

Kontakt:

Emad Scharifi, M.Sc. > E-Mail: emad.scharifi@uni-kassel.de

Zihni Yazici, Dipl.-Ing. > E-Mail: zihni.yazici@uni-kassel.de