

HiWi-Tätigkeit in der Materialcharakterisierung und Simulation

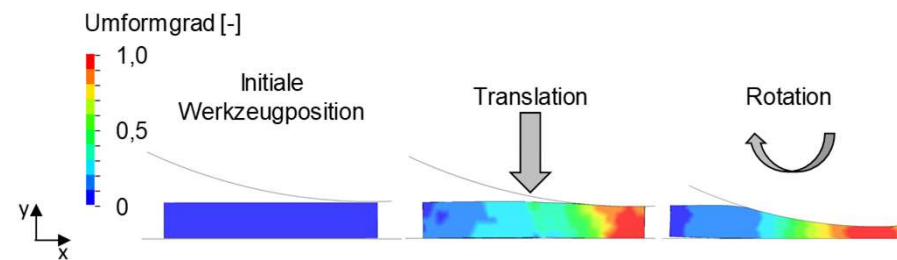
Arbeitsinhalt

Zur Unterstützung im Bereich der Materialcharakterisierung und Simulation wird am Institut für Umformtechnik eine studentische Hilfskraft gesucht. Zur Tätigkeit gehören:

-  Literaturrecherche
-  Versuchsdurchführung und Auswertung
-  Zusammenfassen und Aufbereiten von Messdaten
-  FEM-Simulation

Wir bieten:

- Flexible Arbeitszeiten
- Möglichkeit zur Einarbeitung
- Angenehmes Arbeitsumfeld



Kontakt



J. Holt, M.Sc.



0511 / 762 - 3913



holt@ifum.uni-hannover.de

Voraussetzungen

- Selbständige und strukturierte Arbeitsweise
- Zuverlässigkeit
- Interesse an wissenschaftlichen und praktischen Aufgaben

Termin

Ab sofort oder
nach Absprache

Art der Arbeit

HiWi-Tätigkeit
(20-25h pro Monat)