




Themen für studentische Arbeiten

Wir bieten Ihnen forschungsnahe Themen für Studienarbeiten, Projektarbeiten, Bachelorarbeiten, Masterarbeiten und Diplomarbeiten an.

Bitte melden Sie sich bei Interesse per E-Mail mit Ihrem Lebenslauf und einer aktuellen Notenbescheinigung bei der genannten betreuenden Person.



Thema	PDF	Betreuende Person
Untersuchungen zu den Einsatzmöglichkeiten und -grenzen additiv gefertigter Formeinsätze für das Spritzgießen		Dr.-Ing. Ingolf Behm
Untersuchungen zum Entgraten von Dichtungsteilen für die Automobilindustrie mit Plasmabrennern kleiner Leistung		Dr.-Ing. Ingolf Behm
Untersuchungen zur Wärmebehandlung von FFF-Bauteilen in einer Pulvermatrix mit dem Ziel der Verbesserung der mechanischen Eigenschaften		Dr.-Ing. Ingolf Behm

Bereich Ur- und Umformtechnik

- ▶ Forschungsschwerpunkte
- ▶ Publikationen
- ▶ Projekte
- ▶ Lehrveranstaltungen
- ▶ Themen für studentische Arbeiten
- ▶ Arbeitsangebote für studentische Hilfskräfte
- ▶ Team
- ▶ Ausstattung