

Studentische Hilfskraft im Bereich der Massivumformung

Arbeitsinhalt:

Im Bereich der Massivumformung suchen wir ab sofort eine tatkräftige Unterstützung in der Erforschung von hybriden Leichtbauteilen, welche durch das „Tailored Forming“ erzeugt werden. Folgende Aufgaben werden auf dich zukommen:

- Versuchsvorbereitung sowie Präparation von Proben zur weiteren Analyse
- Literaturrecherche, Versuchsdokumentation und -auswertung
- Organisatorische sowie handwerkliche Tätigkeiten



Hybride Voll- und Hohlwellen

Voraussetzungen:

- Selbstständige und strukturierte Arbeitsweise
- Sehr gute Deutsch- oder Englischkenntnisse
- Handwerkliches Geschick, technische Ausbildung wünschenswert

Kontakt:



A. Piwek, M. Sc.

0511 / 762 – 2166

piwek@ifum.uni-hannover.de

Art der Arbeit:

HiWi-Tätigkeit