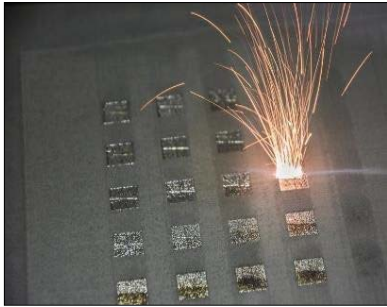


## LEHRSTUHL FÜR LEICHTBAU IM AUTOMOBIL

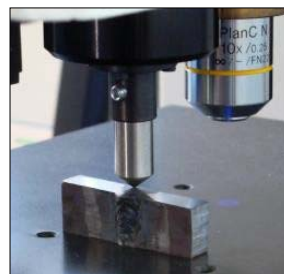
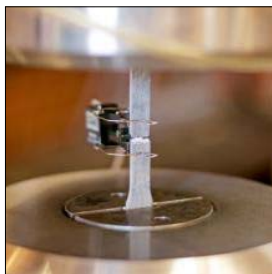
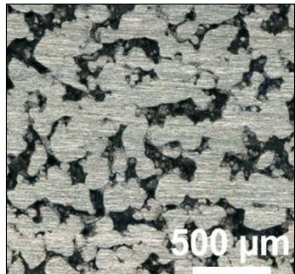
# Studentische Arbeiten im Team Additive Fertigung



L-PBF



DED



Korrelation Prozess - Gefüge - mechanische Eigenschaften

**Aktuelle Themenbereiche in denen Arbeiten zu vergeben sind:**

- Multimaterialverarbeitung
  - Prozessentwicklung
  - Prüfung
  - Pulverrecycling
- Prozessüberwachung
  - Versuchsaufbau
  - Datenanalyse



Bei Interesse melden bei:

Dennis Lehnert, M. Sc  
Teamleiter Additive Manufacturing

Telefon: +49 5251 60-5422  
E-Mail: [dennis.lehnert@upb.de](mailto:dennis.lehnert@upb.de)

Web: [leichtbau-im-automobil.de](http://leichtbau-im-automobil.de)  
Büro: W2.101