



Bachelor-/ Studienarbeit- /Masterarbeit

Im Themengebiet
Additive Fertigung

Ansprechpartner/in

M.Sc. Axel Grebhardt

Telefon

+49 711 685 62837

E-Mail

Axel.grebhardt@ikt.uni-stuttgart.de

Anschrift

Universität Stuttgart

Institut für Kunststofftechnik

Pfaffenwaldring 32

70569 Stuttgart

Verfahren:

- Strangablegeverfahren
- Selektives Lasersintern

Forschungsgebiete:

- auxetische Strukturen
- hochgefüllte Filamente

Fachrichtungen:

autip, fmt, kyb, mach, mawi, tema, verf

Vorkenntnisse:

- selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- praktisches technisches Verständnis
- vorteilhaft: Grundkenntnisse in der Kunststofftechnik

Dauer: mind. 4-6 Monate

Beginn: nach Bedarf

