

Institut	IPRI – International Performance Research Institute gGmbH Königstraße 5 70173 Stuttgart
Größe / Anzahl Mitarbeiter	17 Mitarbeiter
Additive Manufacturing Welche Anlagentechnik / Peripherie steht zur Verfügung?	Keine
Welche Werkstoffe / Materialien werden in Schichtbauverfahren verarbeitet?	Keine
Forschungsinhalte, -ziele in Verbindung mit AM	Geschäftsmodelle im Bereich des 3D-Drucks, insbesondere Betreibermodelle Steigerung Wirtschaftlichkeit in der Ersatzteilversorgung durch den Einsatz von 3D-Druckverfahren

Kontakt /
Link

Markus Jung, M.Sc.
IPRI – International Performance Research Institute gGmbH
Königstraße 5
70173 Stuttgart

Telefon: +49 (711) 6 20 32 68-80 39
E-Mail: mjung@ipri-institute.com
<http://www.ipri-institute.com/ersatzteil3d/>

Timo Maurer, M.Sc.
IPRI – International Performance Research Institute gGmbH
Königstraße 5
70173 Stuttgart

Telefon: +49 (711) 6 20 32 68-80 26
E-Mail: tmaurer@ipri-institute.com
<http://www.ipri-institute.com/betreiber3d/projekt/>