

Forschungsverbundprojekt HP3D

Weitere Projektinformationen:

Koordinator 3D-Schilling GmbH
Dr. Martin Schilling
Mühlenweg 4, 99706 Sondershausen
Tel.: 03632 522730; E-Mail: werkzeugbau@3d-schilling.de

Projektvolumen 2.797 Tsd. Euro (davon 1.600 Tsd. Euro BMBF-Förderung)

Projektlaufzeit 01.11.2015 bis 31.10.2018

Projektpartner und -aufgaben	Ort
3D-Schilling GmbH ↻ Anlagetechnik, 3D-Druck	Sondershausen
Glamaco Engineering GmbH ↻ Anlagetechnik, Robotersteuerung	Coswig
Granula Deutschland GmbH ↻ Materialentwicklung	Rudolstadt
Mebitec Meerbuscher Informationstechnik GmbH ↻ Offline 3D-Programmierung	Meerbusch
Optris GmbH ↻ Prozessüberwachung	Berlin
Fraunhofer -Institut für Fabrikbetrieb und -automatisierung IFF ↻ Anlagensteuerung	Magdeburg
TU Ilmenau ↻ Produktionstechnik	Ilmenau
Ernst-Abbe-Hochschule Jena ↻ Laser- und Prozessapplikation	Jena