

ADDITIVE FERTIGUNG fokus: kunststoff

27. – 28. Februar 2018 in Darmstadt

Innovativ
Kunststoff-
bauteile
fertigen

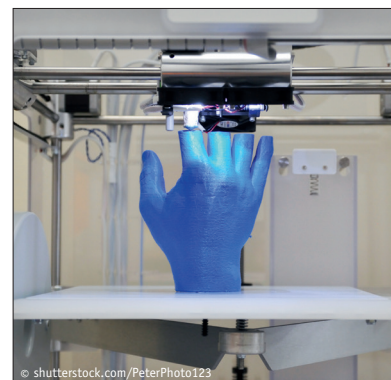
Diskutieren Sie u.a. folgende Themen

- Innovationen für Material, Verfahren und Prozesse
- Best Practice-Lösungen für Consumer, Automotive, Medical
- Konstruktion und Simulation neu gedacht
- Betriebsfestigkeit, Sicherheit und Zuverlässigkeit
- Qualifizierung, Zertifizierung, Zulassung



Ihr Expertenbeirat

- Dr. Rudolf Pfaendner > Fraunhofer LBF (Tagungsleitung)
- Dr. Dirk Simon > BASF SE
- Stephan Kegelmann > Kegelmann Technik GmbH
- Michael Anton > Stratasys GmbH
- Sven Hamann > Robert Bosch GmbH
- Hans Keller > Aesculap AG



Veranstalter

Kunststoffe

Partner

Fraunhofer
LBF

Mit freundlicher
Unterstützung

TecPart
Verband Technische
Kunststoff-Produkte e.V.

ÖSTERREICHISCHE
GESELLSCHAFT FÜR
3D DRUCK

