

Moderation: Dirk Pieper

- 11:53** Begrüßung auf dem Gemeinschaftsstand CAE-Forum Vorstellung der Themen
- 12:05** CAE in der additiven Fertigung (Chancen und Risiken)
Dirk Pieper, Beratender Ingenieur, CAE-Forum
- 12:30** Praxisnahe Simulation additiver Fertigung im Metallpulverbett - Simufact Additive
Dr.Patrick Mehmert, simufact engineering
- 12:55** Verwaltung und Analyse von Daten aus der Additiven Fertigung: Optimierung von
Prozessdaten und Unterstützung der Qualifizierung
Najib Baig, Product Manager – Materials Innovation, Granta Design Limited
- 13:20** Design und Funktion vereinbaren Leichtbaupotentiale durch Strukturoptimierung
erschließen
Dipl.-Ing. Andreas Veiz, Simulationsexperte, CADFEM GmbH, Chemnitz
- 13:55** 3D-Druck beschleunigen durch effizientes Handling von Geometrie- und Scan-Daten
Clemens Maucher, Anwendungsberater Deutschland und Österreich, ANSYS Germany
GmbH