

Ansprechpartner

Nicholas Derra

0921 530397-22

0921 530397-10

info@bfm-bayreuth.de

Bayreuth, 26.09.2019

**Einladung zur Veranstaltung
„3D Druck – Potenziale für den Mittelstand“**

Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit möchten wir Sie ganz herzlich zur Veranstaltung „**3D Druck – Potenziale für den Mittelstand**“ im Rahmen des Projektes „**Digitales Gründerzentrum Teil II: Netzwerkaktivitäten**“ einladen.

Referenten: **Tobias Rosnitschek, wissenschaftlicher Mitarbeiter am Lehrstuhl Konstruktionslehre und CAD (Universität Bayreuth)**
Joachim Kleylein-Feuerstein, Gruppenleiter am Fraunhofer Institut für Produktionstechnik und Automatisierung
Dominik Haselbeck & Konrad Käßlinger, 3D Bavaria – 3D Druck Service

Termin: **Montag, 11. November 2019, 16:30 Uhr**
Ort: **Fraunhofer IPA, Universitätsstraße 9, Raum 2.01, 95447 Bayreuth**

Folgende Punkte stehen auf der Tagesordnung:

1. Ab 16:30 Uhr: Begrüßung und Projektvorstellung; Arbeitsschutzunterweisung
BF/M-Bayreuth, Joachim Kleylein-Feuerstein
2. Ab 16:45 Uhr: „Additive Fertigung: vom Rapid Prototyping zum realen Arm der Digitalisierung“
Tobias Rosnitschek
3. Ab 17:15 Uhr: „Additive Fertigung mittels Laserstrahlschmelzen (LBM) – Umsetzungsmöglichkeiten für den Mittelstand“
Joachim Kleylein-Feuerstein
4. Ab 17:45 Uhr: „Die additive Fertigung im Mittelstand sinnvoll nutzen – Praxisbeispiele eines 3D-Druck-Dienstleisters“
Dominik Haselbeck & Konrad Käßlinger
5. Ab 18:15 Uhr: Führung durch die 3D-Druck Anlagen des Fraunhofer IPA
Joachim Kleylein-Feuerstein
6. Ab 18:45 Uhr: Ausklang mit Get-Together

Die Teilnahme ist **kostenfrei**; Mitglieder und Gäste des BF/M-Bayreuth sind herzlich eingeladen. Für evtl. Rückfragen steht Ihnen Herr Nicholas Derra gerne telefonisch unter 0921 530397-22 zur Verfügung.Wenn Interesse an einer Teilnahme besteht, bitten wir um Anmeldung bis spätestens Dienstag, den 04.11.2019 per E-Mail an info@bfm-bayreuth.de.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme.

Mit freundlichen Grüßen

Nicholas Derra
Projektmanager