

Anmeldung

Direkt über unseren Online-Shop

www.bayern-innovativ-shop.de/eindruck3-auftakt



> Anmeldeschluss

4. Juli 2019

> Teilnahmebeitrag

Inkl. Catering, Digitale Dokumentation

Wirtschaft | Forschungsorganisation

€ 330,-

Partner Cluster Automotive, Energietechnik,
Neue Werkstoffe | Mitglied im Forum
MedTech Pharma e.V.

€ 264,-

Hochschule | Behörde | Start-up*

€ 160,-

Student**

€ 30,-

(* Start-up: Gründungsdatum nach 01.01.2016)

(**gültiger Studentenausweis erforderlich)

Alle Preise zzgl. 19 % MwSt

> Teilnahmebedingungen

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung an Ihre E-Mail-Adresse. Die Rechnung wird separat an Ihre Postadresse versendet. Die Stornierung (nur schriftlich) ist bis 7 Tage vor Veranstaltungsbeginn kostenlos möglich, danach wird die Hälfte des Teilnahmebeitrages erhoben. Bei Nichterscheinen oder Stornierung am Veranstaltungstag wird der gesamte Teilnahmebeitrag fällig. Eine Vertretung des angemeldeten Teilnehmers ist nach Absprache möglich. Bayern Innovativ behält sich unvermeidliche Programmänderungen vor.

Veranstaltungshinweise

www.bayern-innovativ.de/eindruck3-auftakt



> Tagungsort

Sportpark Ronhof | Thomas Sommer

Laubenweg 60

90765 Fürth

> Tagungszeit

Donnerstag, 11. Juli 2019

08:00 – 18:30 Uhr Fachausstellung

09:00 – 17:00 Uhr Fachvorträge

> Rahmenprogramm

Mittwoch, 10. Juli 2019

12:00 – 21:30 Uhr

Siemens AG

Frauenauracher Straße 80

91056 Erlangen

NMF GmbH

Dr.-Mack-Straße 81

90762 Fürth

> Anfahrt

www.bayern-innovativ.de/eindruck3-auftakt/anfahrt

> Konzeption und Organisation

Bayern Innovativ GmbH

Koordinierungsstelle Additive Fertigung

Am Tullnaupark 8, 90402 Nürnberg

Konzeption: Dr. Tobias Zehnder

T +49 911 20671-242

tobias.zehnder@bayern-innovativ.de

Tina Johnscher

T +49 911 20671-213

tina.johnscher@bayern-innovativ.de

Organisation: Laura Popp

T +49 911 20671-156

additiv@bayern-innovativ.de

www.bayern-innovativ.de

bayern  innovativ

Partner



www.bayern-innovativ.de/eindruck3-auftakt



bayern  innovativ

eindruck³.

HERAUSFORDERUNGEN UND INNOVATIONEN IN DER ADDITIVEN FERTIGUNG

Auftaktveranstaltung mit Fachausstellung



Sportpark Ronhof | Thomas Sommer, Fürth, 10. - 11. Juli

Bayerisches Staatsministerium für
Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie



Einladung

Die Additive Fertigung befindet sich auf dem Sprung zur Serienfertigung. Um sie in der intelligenten Fabrik der Zukunft zu verankern, müssen Unternehmen und Wissenschaft allerdings noch viele Herausforderungen überwinden.

Doch wie kann man diesen Herausforderungen konkret begegnen? Und wie gelingt der Einstieg in die Additive Fertigung? Hierzu können Sie sich bei EinDruck³ informieren.

Die Vernetzung mit Experten und Partnern ist essenziell, um mit den rasanten Entwicklungen Schritt halten zu können. Nutzen Sie deshalb diese neue Plattform, um mit Herstellern und Anwendern über die Anforderungen und Potenziale der Additiven Fertigung zu diskutieren und so in Kontakt zu treten.

Das Forum EinDruck³ wird von der Koordinierungsstelle Additive Fertigung der Bayern Innovativ GmbH organisiert und durch zahlreiche bayerische Cluster und Netzwerke unterstützt.

Wir freuen uns auf den Austausch mit Ihnen!



Rahmenprogramm, 10. Juli 2019

- 12:00 **AMEC, Additive Manufacturing Experience Center, Siemens AG, Erlangen**
Ankunft und Registrierung
- 12:30 Besichtigung
- 17:00 **NMF GmbH, Neue Materialien Fürth**
Ankunft und Registrierung
- 17:30 Besichtigung und Get-together

Programm, 11. Juli 2019

08:00 **Registrierung und Besuch der Ausstellung**

09:00 **Begrüßung und thematische Einführung**
Dr. Rainer Seßner
Geschäftsführer, Bayern Innovativ GmbH, Nürnberg
Prof. Dr. Carolin Körner
Lehrstuhlleitung WTM, FAU Erlangen

Additive Fertigung in Bayern

Tina Johnscher/Dr. Tobias Zehnder
Koordinierungsstelle Additive Fertigung,
Bayern Innovativ GmbH, Nürnberg

09:30 **Intelligente Fabriken der Zukunft:
Digital und Additive?**

Dr. Karsten Heuser
Vice President Additive Manufacturing,
Siemens AG, Erlangen

09:55 **Digitale Sicherheit in der Additiven Fertigung –
am Beispiel der Medizin**

Markus Geier
Geschäftsführer, ComCode GmbH, Gröbenzell
Dr. Jan Wolff
Adjunct Prof, Fraunhofer IAPT, Hamburg

10:20 **3D-Drucken oder 3D-Drucken lassen?**

Oliver Cynamon
Head of Marketing & Business Development,
FIT AG, Lupburg

10:45 Kaffeepause in der Ausstellung

11:30 **Definition, Entwicklung und Absicherung von
Materialeigenschaften in der Additiven Fertigung**
Dr. Marco Nock

Bereichsleiter Innovation Management,
EOS GmbH, Krailling

11:55 **Röntgen ohne Röntgenstrahlen –
Prozesskontrolle im Metall 3D-Druck**
Dr. Florian Bechmann

Head of Technology Laser Machines,
Concept Laser GmbH, Lichtenfels

12:20 **Bedeutung von Prozessgas in
der Additiven Fertigung**

Pierre Forêt
Senior Expert Additive Manufacturing,
Linde AG, Unterschleißheim

12:45 **Interaktive Mittagspause**

- Fach- und Posterausstellung
- Tech2you
- B2B-Partnering

**Additiver 3Dialog – Bewerten Sie mit Experten
Trends und Perspektiven**

16:00 **Diskussion mit**
Prof. Dr. Johannes Schilp

Lehrstuhl für Produktionsinformatik,
Universität Augsburg

Christoph Hauck
Geschäftsführer,
MBFZ toolcraft GmbH, Georgensgmünd

Dr. Christina Hack
Leiterin Vorentwicklung Brose Gruppe,
Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. KG, Bamberg

17:00 **Get-together in der Ausstellung**

18:00 **Roadshow – UUX: Usability and User Experience**

Fachausstellung

Parallel zur Veranstaltung bieten wir Ihnen die Möglichkeit, sich als Aussteller an der begleitenden Fachausstellung zu beteiligen. www.bayern-innovativ.de/eindruck3-auftakt/ausstellung

Für die Fachausstellung haben sich bereits angemeldet:

- > GEWO 3D
- > DREIGEIST – The Additive Intelligence Company
- > CADFEM GmbH
- > Alumina Systems

Tech2you

Pitches von Unternehmen und Forschungseinrichtungen zu ihren aktuellen Entwicklungen:

www.bayern-innovativ.de/eindruck3-auftakt/tech2you

B2B-Partnering

Gezieltes Netzwerken über die Online-Plattform b2match.

Weitere Informationen unter:

www.bayern-innovativ.de/eindruck3-auftakt/b2b-partnering

