

"Be part of the future hub"

Praxistag Additive Fertigung

Trends in der Industrie – Additive Fertigung & 3D-Druck in der Praxis

Der digitale Wandel hat längst alle Bereiche der Wirtschaft erfasst. Dennoch muss die Innovationskraft im Digitalisierungsbereich vor allem von KMU noch gestärkt werden. Deshalb haben die Wirtschaftskammer Südböhmen und die IHK für Niederbayern gemeinsam das aus EU-Mitteln finanzierte Projekt Grenzregion 4.0 entwickelt.

Die digitalisierte Industrie stellt darin einen zentralen Themenschwerpunkt dar. So werden mit den bestehenden Lösungen aus dem Industrie 4.0-Umfeld etwa bestehende Produktionssysteme effizienter gestaltet. Darüber hinaus wirkt die Digitalisierung auch als Katalysator für innovative Produktionsverfahren. Als ein wesentliches Beispiel für eine derartige technologische Entwicklung im Bereich der Produktion kann die additive Fertigung / 3D-Druck genannt werden.

Daher stellt Ihnen die Industrie- und Handelskammer Niederbayern zunächst den neuen IHK-Zertifikatslehrgang „Fachkraft für 3D-Drucktechnologie“ vor. Anschließend folgen zwei Vorträge aus der Praxis, die Ihnen einerseits die Chancen im Vergleich zu konventionellen Fertigungsmethoden und andererseits die derzeit schon bestehenden Anwendungsmöglichkeiten aufzeigen.

Zielgruppe: Unternehmer, Führungskräfte sowie Verantwortliche aus den Fachbereichen. Es werden keine Kenntnisse in der additiven Fertigung vorausgesetzt.

Die Teilnahme an dem Praxistag ist für Sie kostenfrei*. Anmeldung mit dem Formular auf der Rückseite oder online unter www.grenzregion-digital.eu bis zum 13.05.2019

*Die im Rahmen des INTERREG V A-Programms enthaltene Förderung durch die Europäische Union kommt Unternehmen und Angehörigen Freier Berufe aus förderbaren Regionen in Niederbayern zugute. Förderbare Regionen sind die Landkreise Freyung-Grafenau, Deggendorf, Regen, Straubing-Bogen, Passau sowie die kreisfreien Städte Straubing und Passau.

Wann:

Donnerstag, 16. Mai 2019

17:30 Uhr bis 19:30 Uhr

Wo:

IHK Niederbayern

Nibelungenstraße 15, 94032 Passau

Programm

ab 17:00 Uhr Eintreffen der Teilnehmer/-innen

17:30 Uhr Begrüßung
IHK Niederbayern

17:40 Uhr Vorstellung IHK-Zertifikatslehrgang: „Fachkraft für 3D-Drucktechnologie“
Nadine Andorfer, IHK Niederbayern

18:00 Uhr Additive Fertigung – Chancen im Vergleich zur konventionellen Fertigung
Raphael Springer
Abteilungsleiter Additive Fertigung
RILE LightWeight Design GmbH

18:45 Uhr Additive Fertigung – Aktuelle technische Anwendungsmöglichkeiten
Dr. Roman Lengsdorf
Abteilungsleiter Additive Fertigung
JP 3D-TecVision GmbH & Co. KG

19:30 Uhr Get Together mit Imbiss

Informationen

Ansprechpartner

Daniel Rother

☎ 0851 507-346

@ daniel.rother@passau.ihk.de

Veranstalter

Industrie- und Handelskammer für Niederbayern in Passau
Südböhmische Wirtschaftskammer Budweis

Veranstaltungsort

Industrie- und Handelskammer für Niederbayern in Passau
Nibelungenstraße 15, 94032 Passau

Folgen Sie uns

 ihk-niederbayern.de

 facebook.com/ihkniederbayern

 [@ihkniederbayern](https://twitter.com/ihkniederbayern)

Anmeldung

Praxistag Additive Fertigung | 16.05.2019 | Passau

Bitte melden Sie sich verbindlich bis 13.05.2019 an, da die Teilnehmerzahl begrenzt ist. Vielen Dank.

1. Vorname	Nachname
2. Vorname	Nachname
3. Vorname	Nachname
Firma/Institution	
Ansprechpartner	
Straße/Hausnummer	PLZ/Ort
Telefon	Mail

Hinweis nach Art. 13 Datenschutz-Grundverordnung

Für die Organisation und Durchführung dieser Veranstaltung werden Ihre obigen personenbezogenen Daten durch die IHK Niederbayern bei der Anmeldung erhoben. Rechtsgrundlage ist Art. 6 Abs.1b DSGVO. Weitere Informationen über Ihre Rechte bei der Verarbeitung Ihrer Daten können Sie im Internet unter www.ihk-niederbayern.de/datenschutzgrundverordnung abrufen.

Datum, Unterschrift | ggf. Firmenstempel

 Bitte senden Sie Ihre ausgefüllte Anmeldung per E-Mail, Fax oder Post an Alisa Labermeier: alisa.labermeier@passau.ihk.de
Fax 0851 507-353 | Industrie- und Handelskammer für Niederbayern in Passau, Nibelungenstraße 15, 94032 Passau