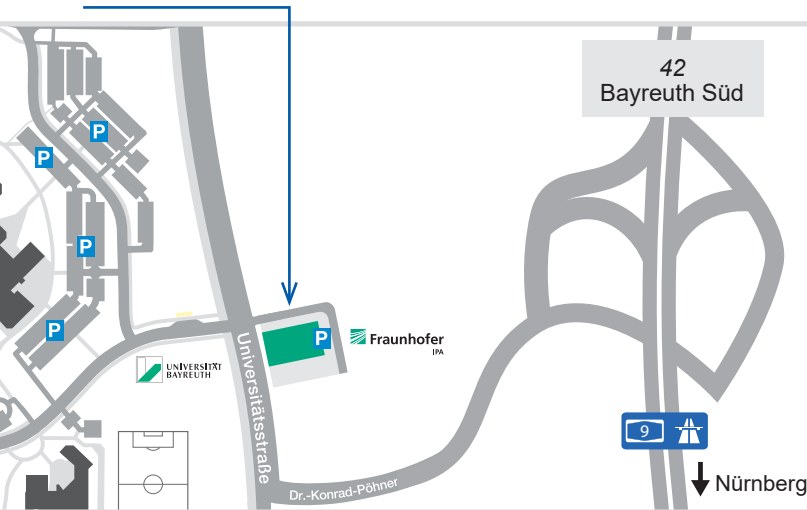


ANFAHRT

Veranstaltungsort:
Fraunhofer IPA – Projektgruppe Prozessinnovation

Universitätsstraße 9
95447 Bayreuth



OBERFRANKEN STELLT
SICH DER ZUKUNFT!

WIRKEN SIE MIT!

KONTAKT

Universität Bayreuth
Lehrstuhl Umweltgerechte Produktionstechnik
Prof. Dr.-Ing. Frank Döpfer

Christopher Häfner
christopher.haefner@uni-bayreuth.de
+49 (0)921 78516-225

Universitätsstraße 30
D-95447 Bayreuth

EINLADUNG
IN DIE ANWENDER-
FABRIK 4.0



Sehr geehrte Damen und Herren,

die Digitalisierung der Produktion, auch Industrie 4.0 genannt, bietet ein enormes Potenzial für die oberfränkische Wirtschaft. Viele Großunternehmen haben bereits cyber-physische Systeme in ihr Produktionsumfeld integriert und ihre Strategie hin zur Digitalisierung ausgerichtet oder bieten innovative digitale Geschäftsmodelle an. Im Rahmen des Projektes **Oberfranken 4.0** möchten wir besonders kleine und mittlere Unternehmen unterstützen, ihren Weg in die digitale Zukunft zu gehen.

Gerne informieren wir Sie über unsere kommenden Veranstaltungen. Seien Sie dabei und gestalten Sie mit uns Ihre Zukunft, durch die vierte industrielle Revolution – gewinnbringend und nachhaltig.

18.07.19 IT SICHERHEIT IN DER INDUSTRIE

30.07.19 DER DIGITALE ZWILLING

29.08.19 METHODEN ZUR STEIGERUNG DES INDUSTRIE 4.0-REIFEGRADES

17.09.19 ADAPTIVE PROZESSGESTALTUNG IM REMANUFACTURING

30.10.19 DIGITALISIERUNGSLÖSUNGEN IN DER MONTAGE

03.12.19 AUTOMATISCHE IDENTIFIKATION FÜR DIE PRODUKTION

Die Teilnahme ist kostenfrei.

Die Veranstaltungen starten jeweils **um 17:00 Uhr** und beinhalten neben einer kurzen theoretischen Einführung auch stets praktische Beispiele aus unseren Projekten und unserer Anwenderfabrik 4.0. Die Veranstaltungsdauer ist auf **ca. 1,5 Stunden** festgelegt.

Weitere Informationen zu den jeweiligen Veranstaltungen, insbesondere die genaue Agenda und detaillierte Inhalte, finden Sie ca. einen Monat vor dem jeweiligen Veranstaltungstermin auf unserer Homepage:

www.o4punkt0.de

Wir würden uns freuen, Sie bei uns im Haus begrüßen zu dürfen. Für Anmeldungen, weitere Informationen zum Projekt oder einzelnen Veranstaltungen können Sie uns gerne kontaktieren.

