



**Basisworkshop | 3. Mai 2021**

## **Industrial IoT - Aus der Theorie in die Praxis**

**Uhrzeit:** 14:00 bis 15:30 Uhr

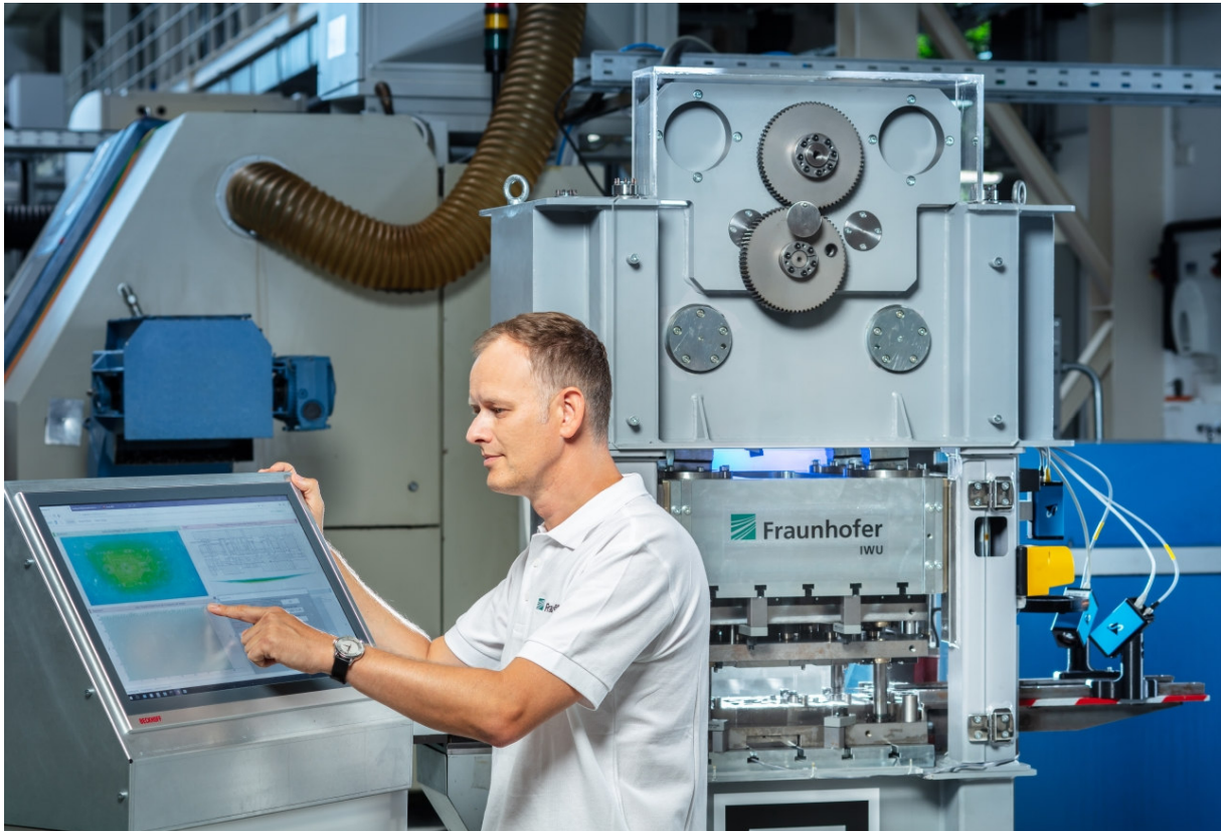


Foto: Fraunhofer IWU

### **Nutzen für Ihr Unternehmen:**

Wie lassen sich IT-Systeme in der Produktion schlank und durchgängig von der Feldebene bis zur Unternehmensebene zielgerichtet vernetzen? In diesem Basisworkshop erhalten Sie einen Überblick zu marktverfügbaren IIoT-Technologien und deren praktischer Anwendung anhand der Demonstratoren "Modulbaukasten Digitalisierung", "Intelligenter Werkzeughalter" und "Leiterplattenbestückung" des Fraunhofer IWU. Dieser Workshop dient als Vorbereitung auf die nachfolgenden IIoT-Workshops am 05.05. und 07.05.2021.

### **Was erwartet Sie?**

1. Industrial IoT im Überblick: Technologie- und Anbieter-Radar
2. Herausforderungen aus Sicht des Technologiewandels und Entwicklungsperspektiven
3. Praktische Beispiele zur intelligenten Vernetzung anhand von Demonstratoren des Fraunhofer IWU

**Die Teilnahme ist kostenfrei.**

**Zielgruppe:** Unternehmer, Führungskräfte, Projektmanager

**Voraussetzungen:** Keine



**Mittelstand 4.0**  
Kompetenzzentrum  
Chemnitz

**Betrieb 4.0**  
machen!

**Veranstaltungsort:** Online-Veranstaltung über Microsoft Teams

**Teilnehmer:** max. 20

**Anmeldung:** bis 29. Apr. 2021 unter [www.betrieb-machen.de](http://www.betrieb-machen.de)  
oder scannen Sie den QR-Code

**Ansprechpartner:** Marc Münnich  
Tel.: +49 (0) 371 / 5397-1771  
E-Mail: [marc.muennich@betrieb-machen.de](mailto:marc.muennich@betrieb-machen.de)

