

Interaktiver Workshop | 14.04.2022

Industrial IoT – Aus der Theorie in die Praxis

Uhrzeit: 10:00 bis 11:30 Uhr

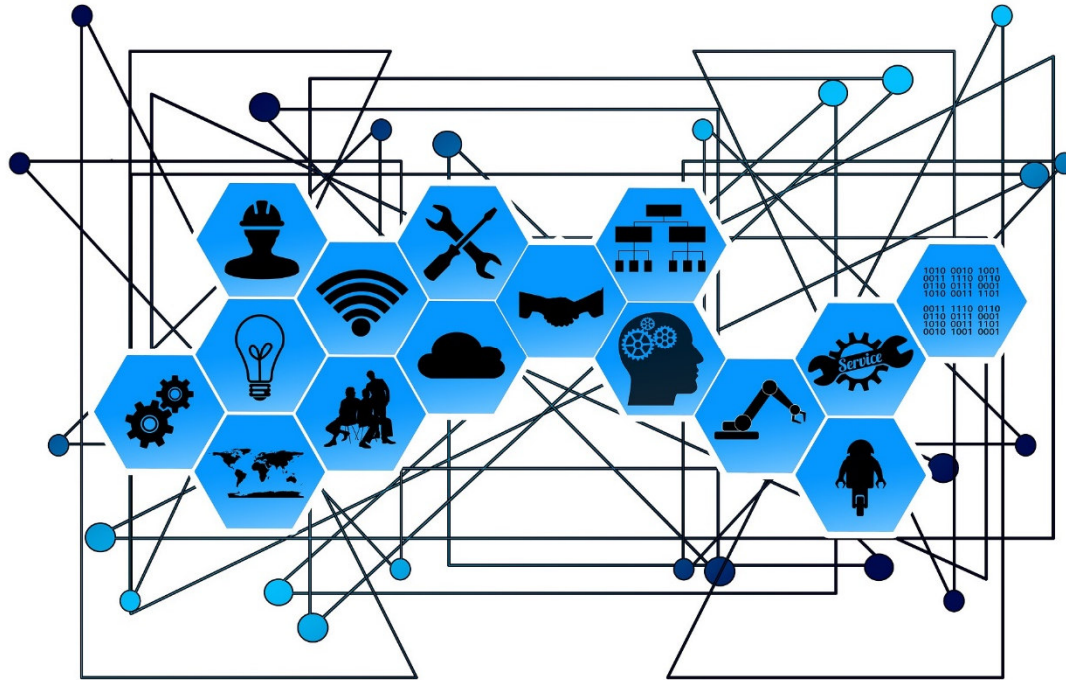


Foto: pixabay/geralt

Wie lassen sich IT-Systeme in der Produktion schlank und durchgängig von der Feldebene bis zur Unternehmensebene zielgerichtet vernetzen? In diesem Workshop erhalten Sie einen Überblick zu marktverfügbaren IIoT-Technologien und deren praktischer Anwendung anhand der Demonstratoren "smarter Nutzenstein in der Umformtechnik", "Intelligenter Werkzeughalter" und "Leiterplattenbestückung" des Fraunhofer IWU.

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

Die Teilnahme ist kostenfrei.

Veranstaltungsort: online

Anmeldung: bis 12.04.2022 unter <https://digitalzentrum-chemnitz.de/veranstaltungskalender/>

Ansprechpartner: Anton Mauersberger

Alexander Rauscher

Tel.: +49 371 5397-1677

+49 371 5397-1650

E-Mail: anton.mauersberger@digitalzentrum-chemnitz.de

alexander.rauscher@digitalzentrum-chemnitz.de

