



Basisworkshop | 6. April 2021

KI im produzierenden Mittelstand - Methoden und Einsatzmöglichkeiten

Uhrzeit: 14:00 bis 16:00 Uhr



Foto: pixabay und Fraunhofer IWU

Nutzen für Ihr Unternehmen:

Den Teilnehmenden dieses Online-Basisworkshops wird ein breitgefächertes Überblick über zentrale Begriffe, Konzepte, Methoden und Anwendungen von KI mit Fokus auf den produzierenden Mittelstand vermittelt und ihnen somit einen Schnelleinstieg in das Thema ermöglicht. Dabei werden die Chancen, Herausforderungen, Voraussetzungen, Methoden, Anwendersoftware und Anwendungsszenarien KMU-spezifisch betrachtet und diskutiert.

Was erwartet Sie?

1. Maschinelles Lernen vs. konventionelle Verfahren
2. ML-Modellierungsalgorithmen, Unterschiede, Vor- bzw. Nachteile
3. Daten in der Produktion (Datenakquise, Datenqualität)
4. ML-Anwendungen in der Produktion
5. Zusammenfassung und Diskussion

Die Teilnahme ist kostenfrei.

Zielgruppe: Unternehmer, Führungskräfte, Projektmanager, Spezialisten (fachfremd)

Voraussetzungen: Keine spezifischen Anforderungen

Veranstaltungsort: Online via Microsoft Teams

Teilnehmer: max. 15

Anmeldung: bis 04. Apr. 2021 unter www.betrieb-machen.de
oder scannen Sie den QR-Code

Ansprechpartner: Dr. Alexander Dementyev
Tel.: +49 (0) 351 / 4772-2622
E-Mail: alexander.dementyev@betrieb-machen.de

