



Basisworkshop | 16. Januar 2019

Prozesse verstehen lernen

Uhrzeit: 16:00 bis 18:30 Uhr



Foto: pixabay/TeroVesalainen

Nutzen für Ihr Unternehmen:

Um Digitalisierungslösungen sinnvoll und effizienzsteigernd einzusetzen, ist es zwingend notwendig, die eigenen Prozesse im Unternehmen zu kennen. Die Bedeutung des Prozessmanagements im Kontext von Digitalisierung/Industrie 4.0 wird in dem Basisworkshop auf interaktive Art und Weise erlebt. Dabei lernen Sie einfache Methoden zur Prozessanalyse und -visualisierung kennen, um Optimierungsansätze mithilfe Digitalisierungslösungen zu identifizieren.

Was erwartet Sie?

1. Wie werden grundsätzlich Abläufe im Unternehmen und zwischen Unternehmen erfasst. Wann wird was getan und wer ist dafür wie zuständig?
2. Wie werden derartige Prozesse einfach beschrieben und modelliert/dargestellt?
3. Was bringt mir die Prozessmodellierung im Unternehmen und im Kontext von Digitalisierung/Industrie 4.0?
4. Tipps zu kostenlosen Programmen zur Erstellung von Prozessketten am PC.

Die Teilnahme ist kostenfrei.

Zielgruppe: Unternehmer, Führungskräfte, Spezialisten (fachfremd)

Voraussetzungen: keine spezifischen Anforderungen

Veranstaltungsort: TU Chemnitz, Experimentier- und Digitalfabrik
Erfenschlager Str. 73, 09125 Chemnitz (Einfahrt ggü. Reichenhainer Str. 219)

Teilnehmer: max. 20

Anmeldung: bis 10. Jan. 2019 unter www.betrieb-machen.de
oder scannen Sie den QR-Code

Ansprechpartner: Mandy Tawalbeh

Tel.: +49 (0) 371/ 531 31747

E-Mail: mandy.tawalbeh@betrieb-machen.de

