



**Basisworkshop | 25. Oktober 2017**

## **Industrie 4.0 intuitiv - Usability als Erfolgsfaktor**

**Uhrzeit:** 15:00 bis 18:00 Uhr



Foto: TU Chemnitz, Professur Arbeitswissenschaft und Innovationsmanagement

### **Nutzen für Ihr Unternehmen:**

Industrie 4.0 lebt von der Arbeit mit Software und neuen Formen der Mensch-Technik-Interaktion. Eine hohe Usability (Gebrauchstauglichkeit) und intuitive Bedienbarkeit sorgen für die Akzeptanz der neuen Technologien bei Mitarbeitern und Kunden sowie für die Ausschöpfung der Produktivitätspotenziale. Erhalten Sie einen Überblick über Anwendungsbereiche und Nutzen des Usability Engineering und lernen Sie ausgewählte Methoden und Werkzeuge kennen!

### **Was erwartet Sie?**

1. Anwendungsbereiche des Usability Engineering
2. Welchen Nutzen stiftet Usability im Unternehmen und für meine Kunden?
3. Wie kann ich Usability in Entwicklungsprozessen von Soft- und Hardware berücksichtigen?
4. Welche Methoden und Werkzeuge unterstützen mich?

### **Die Teilnahme ist kostenfrei.**

**Zielgruppe:** Unternehmer, Führungskräfte, Planer, Entwickler

**Voraussetzungen:** Keine spezifischen Anforderungen

**Veranstaltungsort:** METEOR, TU Chemnitz  
Erfenschlager Str. 73, 09125 Chemnitz

**Teilnehmer:** max. 20

**Anmeldung:** bis 16. Okt. 2017 unter [www.betrieb-machen.de](http://www.betrieb-machen.de)  
oder scannen Sie den QR-Code

**Ansprechpartner:** Michael Wächter  
Tel.: +49 (0) 371 / 531 32423  
E-Mail: [michael.waechter@betrieb-machen.de](mailto:michael.waechter@betrieb-machen.de)

