



Fachworkshop | 3. November 2020

Werkzeuge der digitalen Fabrik - Teil 1

Uhrzeit: 09:00 bis 14:00 Uhr

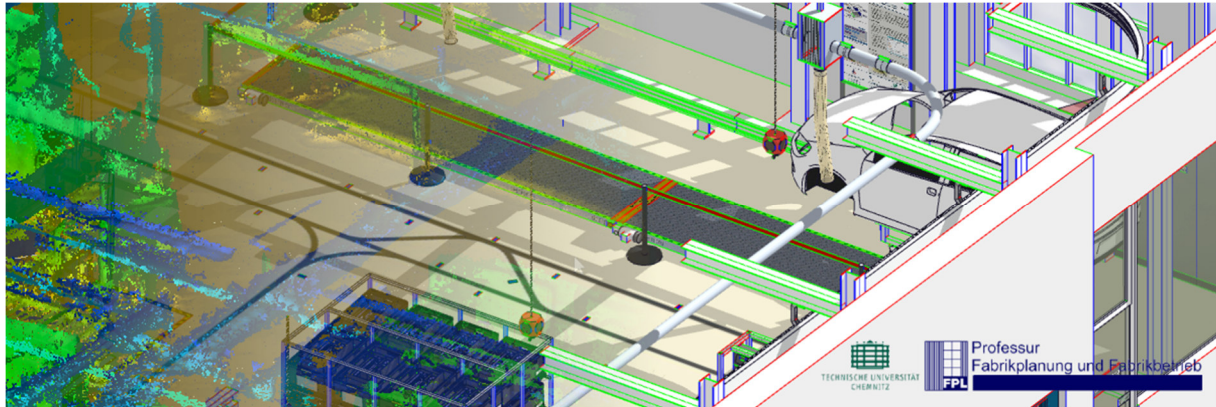


Foto: TU Chemnitz

Nutzen für Ihr Unternehmen:

In der Fabrikplanung wird schon seit vielen Jahren das Schlagwort digitale Fabrik verwendet, doch was verbirgt sich eigentlich dahinter? Welche Methoden und Werkzeuge gibt es und wofür werden sie genutzt? Welchen Mehrwert kann ein digitales Modell der Fabrik für Ihr Unternehmen bringen? In dieser Fachworkshopreihe haben wir es uns zum Ziel gesetzt, diese Fragen zu beantworten und einen Hands On Erfahrung für wesentliche Werkzeuge zu vermitteln.

Was erwartet Sie?

1. Überblick zu Werkzeugen der Digitalen Fabrik und zur Workshopreihe
2. Einführung in die 3D Modellierung mittels Sketchup
3. Nutzung von Photogrammetrie zur genauen Fabrikmodellierung

Die Teilnahme ist kostenfrei.

- Zielgruppe:** Führungskräfte, Projektmitarbeiter, Projektleiter, Unternehmer
- Voraussetzungen:** Keine spezifischen Anforderungen
- Veranstaltungsort:** Experimentier- und Digitalfabrik, TU Chemnitz
Erfenschlager Str. 73, 09125 Chemnitz (Einfahrt ggü. Reichenhainer Str. 219)
- Teilnehmer:** max. 15
- Anmeldung:** bis 29. Okt. 2020 unter www.betrieb-machen.de
oder scannen Sie den QR-Code
- Ansprechpartner:** Hendrik Unger
Tel.: +49 (0) 371 / 531 35983
E-Mail: hendrik.unger@betrieb-machen.de

