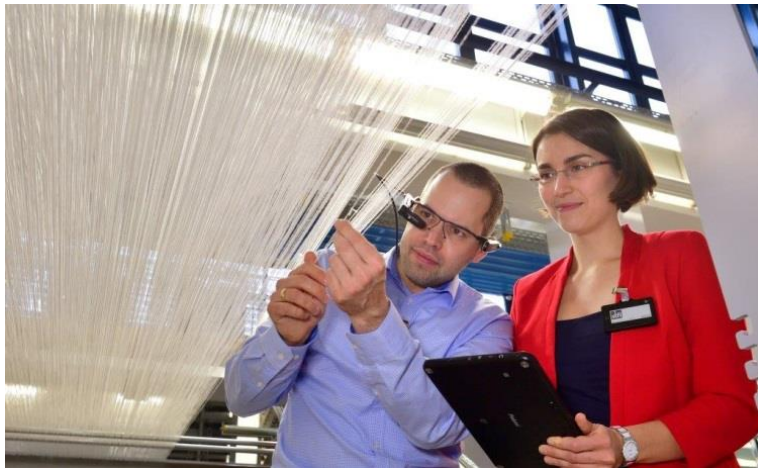


Labtour: Textilfabrik der Zukunft – Digitale Anwendungen als Chance für den textilen Mittelstand



© STFI / Wolfgang Schmidt

Nutzen für Ihr Unternehmen:

Digitalisierte, automatisierte und vernetzte Produktionsprozesse zur Effizienzsteigerung werden in der Textil- und Bekleidungsindustrie sowie im Textilmaschinenbau zunehmend ein wichtiger Wettbewerbsfaktor. Erfahren Sie mehr über Industrie 4.0-Ansätze in der Textilproduktion und den damit verbundenen Nutzen für Ihr Unternehmen. Lernen Sie praktische Lösungen kennen und bringen Sie Ihre Bedarfe und Erfahrungen im Gespräch ein.

Was erwartet Sie?

1. Begrifflichkeiten auf einen Blick
2. Praktische Lösungen zum Anfassen entlang der textilen Wertschöpfungskette (u.a. Design, Fertigung und Veredelung einer Kinderspielmatte, Einsatz von RFID zur Verfolgung der Ware durch den Fertigungsprozess und zur Erfassung von Produktdaten, Nutzung von Assistenzsystemen zur Unterstützung der Mitarbeiter im Arbeitsprozess)
3. Diskussion, Feedback und Zeit zum Netzwerken

Zielgruppe:

Unternehmer, Führungskräfte, Fachexperten (z.B. Produktion, IT, Projektmanagement, Marketing, Vertrieb)

Datum:

13. September 2018

Uhrzeit:

16:00 bis 18:30 Uhr

Voraussetzungen:

keine spezifischen Anforderungen

Veranstaltungsort:

Mittelstand 4.0-Kompetenzzentrum
Textil vernetzt
c/o Sächsisches Textilforschungsinstitut e.V. (STFI)
- Schaufenster „Vertikale Integration
und vernetzte Produktionsketten“ -
Annaberger Str. 240
09125 Chemnitz

Teilnehmer:

max. 10 Personen

Anmeldung:

erforderlich

bis 11. September 2018 unter

www.textil-vernetzt.de oder

per E-Mail an

seltmann@textil-vernetzt.de

Ihr Ansprechpartner:

Frau Frizzi Seltmann

Tel.: +49 371 52 74 - 291

E-Mail: seltmann@textil-vernetzt.de

Die Teilnahme ist kostenfrei.