

Training LEAN-Grundlagen der schlanken Produktion

Beschreibung

Was sind die Grundlagen der schlanken Produktion und was steckt dahinter? Wie werden Fertigungszellen anhand von Lean-Prinzipien optimiert, wo ist der größte Hebel und wo fängt man an?

Erleben Sie in diesem zweitägigen Training live die Optimierung einer Fertigungsabteilung. Mit Hilfe der Prozessschmiede-Simulation wenden Sie die gelernten Inhalte an und verbessern so die die Transferleistung auf Ihr Unternehmen.



Dipl.-Wirt. Ing. Svea Dreisbach (rechts)
M.Sc. Oleg Micheev (links)

Schulungsinhalte

- Ziele & Definition von Lean Management
- Prinzipien des Lean Managements
- Systematische Problemlösung
- Standardisierung & Visualisierung
- 5S-Methodik
- 1-tägige Just in Time Simulation
 - Standardisierung
 - PULL
 - Fluss
 - Austaktung

Nutzen

- Vertiefung der Grundlagen schlanker Prozesse
- Arbeitsplatzoptimierung/ -auslegung nach Lean-Prinzipien
- Verschwendung erkennen & eliminieren
- Höhere Mitarbeiterleistung durch höhere Mitarbeiterzufriedenheit



WANN?

18.-19.10.2019
06.-07.03.2020
13.-14.11.2020



WO?

Siegener Str. 73-83
57223 Kreuztal



FÜR WEN?

Lean Manager, Führungskräfte mittleres Management, Meister, Abteilungsleiter



KOSTEN ZZGL. UST.

890€
pro Teilnehmer

Fr: 09:00-17:00 Uhr
Sa: 08:00-16:00 Uhr

Anmeldung & weitere Informationen unter info@prozessschmiede.de