

Erschließung von Fertigungskapazitäten durch Optimierung der Rüstzeiten – SMED

Marktgerechte Produktion mit steigender Variantenvielfalt bei sinkender Losgröße stellt viele Unternehmen vor Herausforderungen.

Wie kann eine termingerechte Lieferung erfolgen, wenn durch kleinerer Losgrößen ein immer größer werdender Teil der Maschinenkapazitäten durch Rüstprozesse gebunden ist?

ZIELGRUPPEN

Geschäftsführer, Produktionsleiter, Arbeitsvorbereiter, Meister

SEMINARZIEL

Das Ziel des Seminars ist es, den Teilnehmern die Notwendigkeit von Rüstzeitoptimierungen aufzuzeigen und erste Ansätze für Rüstprojekte zu geben.

SEMINARINHALT

- Grundlagen Rüsten
- Grundsätzliche Vorgehensweise bei der Optimierung von Rüstzeiten
- Begrifflichkeiten internes, externes und paralleles Rüsten
Vorgehensweise bei der Durchführung von Rüstprojekten
- Technische Ansätze zur Optimierung der Rüstprozesse
- Praktische Beispiele

TRAINER

Steffen Schulze

REFA-Industrial Engineer, Unternehmensberater

SEMINARPREIS

520,00 € zzgl. MwSt., incl. Bewirtung

Bei Buchungen mehrerer Teilnehmer eines Unternehmens für das selbe Seminar gewähren wir Rabatte.

Auch als Inhouse-Seminar oder zzgl. Coaching im Unternehmen buchbar.

SEMINARTERMINE

24.06.2021

08.00 bis 12.00 Uhr und 13:00 bis 16:00 Uhr

25.10.2021

08.00 bis 12.00 Uhr und 13:00 bis 16:00 Uhr

ONLINE

LiA-Leistungszentrum, Niels-Bohr-Str. 1, 39106 Magdeburg
(im Wissenschaftshafen)



WEITERE SEMINARE

- Mobbing im privaten und beruflichen Umfeld
- BR Arbeits- und Gesundheitsschutz - Teil 1
- Datenschutz für Betriebsräte
- Grundlagen der Betriebsratsarbeit
- Digitalisierungsbeauftragte/r
- Der Mitarbeiter als Multiplikator
- REFA-Zeitaufnahmetechnik
- REFA-Grundausbildung 4.0
- BASA III – Psychische Arbeitsbedingungen erfassen und gestalten
- REFA-Organisator/in

**Informieren Sie sich auf
unserer Internetseite oder
rufen Sie uns einfach an!**

ANMELDUNGEN

**LiA - Leistungszentrum für
intelligente Arbeitssysteme**

Niels-Bohr-Str. 1
39106 Magdeburg

Tel. +49 391 62 09 99-7

Mail: kontakt@lia-magdeburg.de
www.lia-magdeburg.de

REFA-IE Steffen Schulze
Sabine Benziger

