

SMED-Workshop (inhouse): Rüstzeitoptimierung

Ziele des Workshops:

- Optionen zur Rüstzeitreduzierung erarbeiten, die dem Top Management als Entscheidungsgrundlage dienen, wann welche Maßnahmen umgesetzt werden.
- **Reduzierung der Rüstzeiten** (und dadurch Maschinenstillstand) **um 50-80 %**

Zielgruppe:

- Führungskräfte und Mitarbeiter aus Produktion (Einrichter), Entwicklung, Arbeitsvorbereitung, Material- und Fertigungssteuerung
- Verantwortliche für die Installation und Durchführung von LEAN-, KVP- und Anlagen-KVP-Maßnahmen (TPM®-Maßnahmen)

Inhalte:

- Theoretische Grundlagen zur SMED-Methode, zu OEE und Anlagenverlusten inkl. Praxis-Beispiele
- Verschwendungen im Rüstprozess, Standards, 5S-Methode
- Ist-Aufnahme des Rüstprozesses, EKUV-Analyse, Verbesserung und Umsetzung vor Ort
- Erstellung von Checklisten, standardisierten Rüstablaufplänen und einer Rüst-Matrix
- Visualisierung von Zielen und Kennzahlen zur Weiterentwicklung der Rüstprozess-Verbesserung
- Erarbeitung eines Maßnahmenplanes bzgl. Ausweitung und Zielerreichung der Rüstzeitoptimierungen
- Planung von Rüstaudit, Patenschaften und Folgeaktivitäten

Nutzen & Vorteile:

- Übertragung der methodischen Vorgehensweise in Ihr Unternehmen zur:
 - Reduzierung der Durchlaufzeiten (höhere Flexibilität), der Losgrößen & Bestände (Kostensenkung)
 - Erhöhung der Gesamtanlagen-Effektivität (Geff, OEE)
 - Entwicklung von motivierten, trainierten und eigenverantwortlich agierenden Mitarbeitern
- Sie sind als Teilnehmer aktiv und in der Praxis in die Prozessschritte Ist-Aufnahme, Visualisierung und Analyse sowie Verbesserung und Umsetzung eingebunden.
- Anschließend sind Sie in der Lage, im eigenen Unternehmen Rüst-Workshops zu planen, zu moderieren bzw. eigenständig durchzuführen.



Veranstaltungsdetails: In der Regel dauern die SMED- Workshops 2 Tage.

**Bitte vereinbaren Sie einen Gesprächstermin mit mir um
nähere Details zum Ablauf, Terminauswahl und Kosten mit
Ihnen abzustimmen**

Im Preis enthalten sind:

- Arbeitsunterlagen wie Dokumentation (Ordner plus PDF), Arbeitsblätter zur Datenerhebung, Analyse und Verbesserung, Rüstaudit (Excel mit Radar-Diagramm), A6-Karten: Phasen zu SMED, 5S-Methode, Verschwendungsarten
- Fotodokumentation vom Workshop



Ihr Trainer und Rüst- Experte:

Dipl. Ing. (FH) Lothar Bildhäuser

20 Jahre Erfahrung in der Durchführung von Rüst-Workshops in über 70 Werken, unterschiedlichen Branchen, an Einzelmaschinen, verketteten Anlagen mit hoher Komplexität und hohem Personaleinsatz.

Anmeldung

Hiermit melden wir uns verbindlich an zum:

SMED-Workshop (inhouse): Rüstzeitoptimierung

Termine werden mit Ihnen abgestimmt

Firma _____
Straße/Nr. _____
PLZ/Ort _____
USt-Id.Nr. _____
Branche _____
Abteilung _____
Telefon _____ Telefax _____
E-Mail _____

Name, Vorname _____ Position _____

Name, Vorname _____ Position _____

Name, Vorname _____ Position _____

Rechnung bitte an (Abteilung/Name): _____

Ort, Datum _____ Unterschrift/Stempel _____

Hinweis:

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung.

Absagen bis 3 Wochen vor dem Workshop sind kostenfrei (es gilt das Eingangsdatum). Danach wird bei Nichterscheinen die volle Teilnehmergebühr berechnet. Es kann jedoch ein Ersatzteilnehmer benannt werden. Anmeldungen und Stornierungen sind grundsätzlich schriftlich vorzunehmen.

Der Veranstalter behält sich das Recht vor, den Workshop räumlich und zeitlich zu verlegen, zu ändern oder auch kurzfristig abzusagen. Der Veranstalter haftet nicht für Folgekosten aus der Veranstaltung.

Datenschutzhinweis: Ihre persönlichen Angaben werden nur zum Zweck der schriftlichen Kundenbetreuung (z.B. Anmeldebestätigung, Informationen über gleiche und ähnliche Workshops) verarbeitet.