

SMED-Intensiv-Seminar: Rüstzeitoptimierung

Ziele des Workshops:

- Erlernen der Maßnahmen und Methoden der SMED-Rüstzeitoptimierung zur eigenständigen Umsetzung,
- Reduzierung der Rüstzeiten (und dadurch Maschinenstillstand) um 50-80 %

Zielgruppe:

- Geschäftsführer, Produktionsleiter, Controller, Instandhalter, Einrichter
- Lean-Manager, Kaizen Manager, Teamleiter KVP
- Fach- & Führungskräfte aus Produktion, Planung, Arbeitsvorbereitung, Material- & Fertigungssteuerung

Inhalte:

- Theorie zu Lean Management & Kaizen, Anlagenverluste (OEE), Anfahrverluste, Losgrößenreduktion, Pull-System, EKUV-Analyse, Rüst-Checklisten, Rüst-Matrix, SMED-Methode, 5 S-Methode
- Werkzeuge & Methoden zur Reduzierung der Anfahrverluste
- Praxis-Beispiele: Spritzguss-Maschine, Pressen, Dreh-Fräszentren, Schweißroboterzellen, verkettete Anlagen, usw. (abhängig von Teilnehmerwünschen)
- Praxisnahe Übungen an komplexem Rüstmodell:
 - Ist-Aufnahme des Rüstprozesses, EKUV-Analyse, Verbesserung und Umsetzung
 - Erarbeitung einer Rüst-Matrix sowie von Checklisten und standardisierten Rüstablaufplänen (Rüst-Drehbuch)
 - Planung und Durchführung eines Rüstworkshops (Handlungsanleitung)
 - Visualisierung von Kennzahlen und Zielen zur Weiterentwicklung der Rüstprozess-Verbesserung
- Motivation der Mitarbeiter

Nutzen & Vorteile:

- Die Teilnehmer kennen nach dem Seminar die Vorteile drastischer Rüstzeitreduzierung
- Sie verstehen es, die Rüstzeiten systematisch und methodisch schrittweise zu reduzieren
- Sie erkennen Verschwendungen und Potenziale im Rüstprozess, stellen diese visuell dar und leiten Maßnahmen zu deren Senkung ein.
- Die Teilnehmer wissen, wie sie einen nachhaltigen, kontinuierlichen Prozess zur Rüstzeitoptimierung aufrecht erhalten können.



Veranstaltungsdetails: Die aktuellen Termine finden sie auf unserer Homepage

Begrenzte Teilnehmerzahl: max.8

Im Preis enthalten sind:

- Pausen-Snacks und Getränke, Mittagessen mit Getränken
- Arbeitsunterlagen wie Dokumentation (Ordner plus PDF), Arbeitsblätter zur Datenerhebung, Analyse und Verbesserung, Rüstaudit (Excel mit Radar-Diagramm), A6-Karten: Phasen zu SMED, 5S-Methode, Verschwendungen
- Seminar-Fotodokumentation



Ihr Trainer und Experte:

Lothar Bildhäuser

20 Jahre Erfahrung in der Durchführung von Lean-/ KAIZEN®-/ TPM®-Trainings, -Workshops, Rüst-Workshops in über 70 Werken, unterschiedlichen Branchen, an Einzelmaschinen, verketteten Anlagen mit hoher Komplexität und hohem Personaleinsatz.
TPM®-Experte : Selbständige Instandhaltung, Operational Excellence

Anmeldung

Hiermit melden wir uns verbindlich an zum:

SMED-Intensiv-Seminar: Rüstzeitoptimierung

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.