

Rüstzeitreduzierung

Praxisworkshop (SMED) mit Planspiel



Der Workshop

Im Workshop werden die Teilnehmer in die Lage versetzt, Rüstvorgänge selbstständig zu analysieren und systematisch/methodisch zu optimieren. Ziel ist es, die Rüstzeiten auf diese Weise nachhaltig zu verkürzen und eine erhöhte Flexibilität zu erreichen, um die Anbindung der Vorfertigung an die Montage zu verbessern. Sie erreichen so eine Reduzierung der WIP-Bestände und die stark verbesserte Einbindung in den gesamten Fertigungsablauf. Die Teilnehmer erhalten einen Gesamtüberblick über die wichtigsten Werkzeuge eines schlanken Produktionssystems und deren Anwendung im Rahmen einer strukturierten Rüstzeitreduzierung. Die wiederholten praktischen Übungen, an denen eigens für diesen SMED-Workshop entwickelten „Maschinen“ und die trainingsbegleitende Dokumentation ermöglichen die sofortige Anwendung des Erlernten in der Praxis – mit zum Teil verblüffenden Resultaten!

Ihr Referent

Jürgen Jung, Bereichsleiter Produktion in der Automobilindustrie

Jürgen Jung ist als Bereichsleiter Presswerk & Werkzeugbau seit 1983 bei einem führenden Fahrzeugbauer tätig. Er hat hauptverantwortlich die Einführung und die Anwendung von TPM am Standort geleitet, Ende der 90er Jahre das firmeneigene Produktionssystem erstmals im Presswerk eingeführt und die weitere Entwicklung federführend zum „Centre of Excellence“ für dieses System innerhalb des Europäischen Fertigungsverbands ausgebaut, das auch extern als Benchmark in verschiedenen Kategorien gilt.

Bitte wählen Sie Ihren Termin:

16. September 2008

13. November 2008

**in Stuttgart Feuerbach,
Lean Factory Training Center**

Ihr Seminartag

Herzlich Willkommen

- Begrüßung durch den Workshopleiter
- Darstellung der Zielsetzung des Workshops

Rüstzeitoptimierung

- Einführung

SMED

- Grundlagen

Standardisierte Rüstdokumentation

- Dokumentation des Ist-Zustandes

Methodische Analyse

- Potentiale erkennen und nutzen

Internes / Externes Rüsten

- Analyse und Verlagerung

Parallele Rüstschritte

- Erkennen und Nutzen

Arbeitsplatzorganisation / 5S

- Rüsten ohne Verzögerungen

KVP

- Kontinuierlicher Verbesserungsprozess

Strukturierte Problemlösung

- Potentiale systematisch nutzen

Fehlervermeidung

- Aus Fehlern lernen und Nutzen ziehen

Standardisierte Arbeit

- Blatt der Arbeitselemente und Einsatzplan

Ablaufoptimierung

- Optimierung mit System

Technische Standardisierung

- Eliminierung von Adjustagen

Technische Rüstoptimierung

- Möglichkeiten erkennen und nutzen

Absicherung der Kontinuität

- SMED für immer

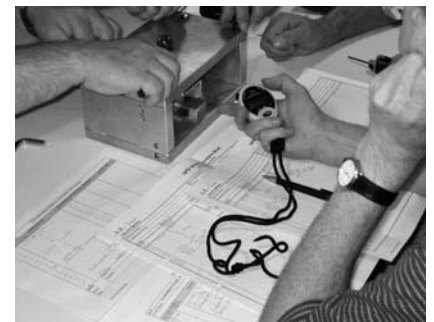
Wiederholte praktische Übungen

- Rüsten der 'Lichtmaschinen'

Reale Rüstvorgänge

- Diskussion Ihrer Anwendungen

Abschlussdiskussion



**Theorie und praktische Übungen
mit begrenzter Teilnehmerzahl!**



Jürgen Jung,

Experte und Trainer in Rüstzeitoptimierung mit 2 Jahrzehnten Erfahrung



leonardo group

Your Partner in Lean Excellence

Informationen

■ Ein Praxisworkshop für

Einrichter, Produktionsmeister, Planer, Ingenieure, KVP-Verantwortliche, Betriebsleiter, Controller und leitende Angestellte, die sich mit der Thematik Rüstzeitoptimierung detaillierter auseinandersetzen müssen, erhalten einen umfassenden und Praxisbezogenen Einblick in Methodik und die Möglichkeiten des „Schnellen Rüstens/ SMED“.

■ Workshopzeiten

9 Uhr bis 17 Uhr

■ Teilnahmegebühr

€ 795,- zzgl. MwSt.

In der Teilnahmegebühr sind Mittagessen, Pausengetränke sowie ausführliche Arbeitsunterlagen enthalten.

■ Veranstaltungsort

Leonardo Group GmbH


Lean Factory Trainings-Center · Leitzstr. 4 · 70469 Stuttgart


■ Anmeldung/Rücktritt


Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Anmeldungen werden nach dem Eingangsdatum berücksichtigt. Bis zu vier Wochen vor Veranstaltungstermin können Sie kostenlos stornieren. Danach oder bei Nichterscheinen des Teilnehmers berechnen wir die gesamte Seminargebühr. Es können jederzeit kostenfrei Ersatzteilnehmer benannt werden. Nach Anmeldung erhalten Sie zusammen mit der Bestätigung eine Rechnung. Die Teilnahme an der Veranstaltung setzt Rechnungsausgleich voraus. Der Veranstalter behält sich das Recht vor,

die gesamte Veranstaltung oder einzelne Teile räumlich und/oder zeitlich zu verlegen, zu ändern oder auch kurzfristig abzusagen. Ersatzteilnehmer kann selbstverständlich benannt werden.

■ So melden Sie sich an:

 per Telefon: 089/23 03 23 25

 per Telefax: 089/23 03 23 26

 per E-Mail: anmeldung@leonardo-group.com

 Leonardo Group GmbH
Leonrodstr. 56 · 80636 München



Lean Factory Trainings-Center

■ In-Haus Schulungen

Zu SMED und vielen weiteren Lean-Themen bieten wir individuell auf Ihr Unternehmen zugeschnittene In-Haus Schulungen an. Nehmen Sie Kontakt mit uns auf. Wir unterbreiten Ihnen gern ein unverbindliches, auf Ihre Wünsche zugeschnittenes Angebot.

Oliver Ballhausen, Telefon: 089-23 03 23 25

E-Mail: oballhausen@leonardo-group.com

■ Bei Fragen wenden Sie sich bitte an

Frau Derya Tahta, Telefon: 089-23 03 23 25

Anmeldung unter Fax 0 89/23 03 23 26

Bitte Coupon fotokopieren oder ausschneiden und im Briefumschlag oder per Fax an: Leonardo Group GmbH · Leonrodstr. 56, 80636 München

Zum Praxisworkshop „**Rüstzeitreduzierung**“ melden wir an:

Termin

(Bitte Vor- und Nachname angeben)

16. September 2008 in Stuttgart Feuerbach, Lean Factory Training Center
(Leitzstr. 4, 70469 Stuttgart-Feuerbach, Telefon: 089/23 03 23 25)

1. Name _____ Firma _____

Position _____ Branche _____

2. Name _____ Straße _____

Position _____ PLZ/Ort _____

3. Name _____ Telefon _____

Position _____ Telefax _____

4. Name _____ E-Mail _____

Position _____

5. Name _____ Datum/Unterschrift _____

Position _____