

ANMELDUNG ONLINE: www.staufen.ag/seminare-b
ANMELDUNG PER FAX: +49 7024 8056-111

Name, Vorname _____
Firma _____
Position _____
Straße _____
PLZ, Stadt _____
Telefon _____
Telefax _____
E-Mail _____
Datum, Unterschrift _____

Veranstaltungsort:
SEW-EURODRIVE GmbH & Co KG,
Ernst-Blickle-Str. 1, 76676 Graben-Neudorf

Teilnahmegebühr:
690 EUR zzgl. MwSt. inkl. Dokumentation, Mittagessen und Getränke

Anmeldebedingungen:
Wir behalten uns vor, Teilnehmer aus konkurrenzbedingten Gründen abzulehnen, die gesamte Veranstaltung / einzelne Teile räumlich und zeitlich zu verlegen oder abzusagen. Bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn ist eine Stornierung kostenfrei. Bei späterer Absage wird die volle Teilnahmegebühr berechnet. Selbstverständlich können Sie einen Ersatzteilnehmer benennen.

Hotelempfehlung:
Hotel Scheffelhöhe, Adolf-Bieringer-Str. 20, 76646 Bruchsal
Tel.: +49 7251 802-0, Fax: +49 7251 802-156
hotel@scheffelhoehe.de, www.hotel-scheffelhoehe.de

Rüsten Sie noch – oder arbeiten Sie schon?

Bitte wählen Sie Ihren Termin:

- 13.05.2014 in Graben-Neudorf, Beginn: 8:45 Uhr
- 19.11.2014 in Graben-Neudorf, Beginn: 8:45 Uhr

STAUFEN.AG

Beratung.Akademie.Beteiligung

Blumenstraße 5
D-73257 Köngen

☎ +49 7024 8056-0
☎ +49 7024 8056-111

j.koeser@staufen.ag
www.staufen.ag



Janice Köser
Akademie Management

STAUFEN.

Rüsten Sie noch – oder arbeiten Sie schon?

**Kleine Lose wirtschaftlich fertigen –
nachhaltige Rüstkonzepte für eine variantenreiche Produktion**

FACH- UND
FÜHRUNGSKRÄFTE-
TRAINING



TERMINE
13.05.2014
19.11.2014

ORT
SEW-EURODRIVE GmbH & Co KG,
Graben-Neudorf

BestPractice ... vor Ort erleben

- > Durch Live-Training zum Rüstprofi – Rüstwechsel im einstelligen Minutenbereich.
- > Erfolgsfaktoren und Nutzen von Rüstoptimierung vor Ort erkennen.
- > Potenziale bei Losgrößen, Beständen, Durchlaufzeiten, Flexibilität und Kapazitäten konsequent ausschöpfen.

**SEW
EURODRIVE**

STAUFEN.

Programminhalte

- > Erfolgsfaktoren für Ihr „**Formel-1-Rüsten**“
- > Schulung und **Training der Mitarbeiter** und Optimierung derer Bewegungsabläufe
- > Optimierung des Arbeitsumfelds und **Rüsten im Arbeitstakt**
- > Paralleles **Rüsten mit mehreren Mitarbeitern** und **Rüsten im Takt**
- > **Optimierung der Konstruktion** von Produkt und Maschine
- > Erfolgserlebnisse im Team würdigen und **Motivation zur weiteren Verbesserung** generieren



Zielgruppe

Produktionsverantwortliche, Fertigungsplaner, Segmentleiter, Meister und Prozessoptimierer

Beginn um 8:45 Uhr, Ende gegen 17:00 Uhr.
Pausen werden flexibel mit den Teilnehmern festgelegt.

Warum dieses Fachseminar

Die Verkürzung und Vermeidung von Rüstzeiten ist ein permanentes und entscheidendes Thema auf dem Weg zu einer effizienten „fließenden“ Produktion. In Unternehmen, die markt- bzw. kundenspezifisch produzieren, gehören Losgrößenrechnungen und Auftragsreihenfolgeoptimierung weitgehend der Vergangenheit an. Der Markt bestimmt, was, wann und wie produziert wird. Ziel ist es, der Produktion den Weg zur Losgröße „1“ zu ebnet. Minimale Rüstzeiten helfen Bestände zu senken, kleine Lose zu fahren, Flexibilität zu maximieren und Kosten zu senken. Aber nur, wenn das Thema ganzheitlich und unter dem Aspekt der Nachhaltigkeit gestaltet wird.

Rüstzeitenkung fängt nicht erst in der Produktion an, sondern ist schon ein Thema bei der Maschinenauslegung. Das Seminar stellt die systematische Vorgehensweise zur Vermeidung, Reduzierung und Standardisierung von Rüstprozessen vor, Maßnahmen zur Umsetzung und deren Nachhaltigkeit werden diskutiert und erarbeitet. Organisatorisch einfache und technisch kostengünstige Maßnahmen werden präsentiert und Ideen generiert, die helfen, den Weg zur „fließenden Produktion“ erfolgreich einzuschlagen.

Trainer



Maja von Olhausen ist seit 2007 Beraterin und Trainerin in der Abteilung WIEPROconsulting bei der SEW-EURODRIVE GmbH & Co KG. Nach Ihrem Studium des Wirtschaftsingenieurwesens (Vertiefungsrichtung Produktion) an der Hochschule Pforzheim ist sie heute schwerpunktmäßig für Veränderungsprojekte im Fertigungswerk Graben zuständig. Sie initiiert und begleitet Projekte in der zerspanenden Fertigung zu Themen, wie u. a. Materialfluss, Rüstzeit- und Technologieoptimierung, Verkettung von Anlagen sowie deren Bedienkonzepte.



Michael Wiedemann ist seit 1990 bei der SEW-EURODRIVE GmbH & Co KG im Bereich der Personalentwicklung für die technische Aus- und Weiterbildung von Industriemechanikern zuständig. Die Schwerpunkte der Tätigkeiten des Mechanikermeisters und Betriebspädagogen liegen in den Bereichen Fertigungs- und CNC-Technik, Qualitätsmanagement, Prüfungswesen und Teamentwicklung.



Joachim Steinke ist durch seine Führungserfahrung bei Müller Weingarten und KOMET Precision Tools sowie als Berater der Staufen AG in zahlreichen Beratungsprojekten Experte u. a. in den Themen prozessorientierte Fabrikstruktur, Technologieoptimierung in Zerspanungsprozessen und Rüstzeitreduzierung. Er begleitet Veränderungsprojekte in Fertigung und Montage, wobei durch konsequente Prozessorientierung in der Produktion immense Einsparungen realisiert werden.

Nutzen für Ihre Arbeit

Erfolgsfaktoren für Ihr „Formel-1-Rüsten“

- ... Sie lernen Möglichkeiten der Rüstzeitreduzierung kennen.
- ... Sie erkennen Verschwendung im Rüstprozess, können diese visualisieren und Maßnahmen zur Optimierung selbstständig durchführen (SMED: Single Minute Exchange of Die).
- ... Sie wissen, wie man eine nachhaltige Rüstverbesserung anstößt und konsequent zu Ende führt.

Methodik

Umfassende Vorstellungen von Methoden und Tools sowie Erfahrungsberichte und Beispiele aus der Praxis bilden die theoretische Grundlage. Sie analysieren im Team einen Rüstprozess, entwickeln selbst Zeitreduzierungen und erleben vor Ort live Machbarkeit und Auswirkung.



SEW-EURODRIVE ist ein international erfolgreiches Familienunternehmen mit rund 15.000 Mitarbeitern weltweit und einem Umsatz von über 2,5 Mrd. Euro im Geschäftsjahr 2012 / 13. Als eines der führenden Unternehmen in der Antriebstechnik ist SEW-EURODRIVE ein Motor des Fortschritts und sorgt mit seinen Getriebemotoren und Frequenzumrichter, Servo-Antriebssystemen, dezentralen Antriebssystemen und Industrietrieben täglich dafür, dass die Welt in Bewegung bleibt.

Die SEW-Gruppe ist weltweit in 45 Ländern vertreten

15 Fertigungswerke

76 Drive Technology Center



STAUFEN.

STAUFEN.AG Beratung.Akademie.Beteiligung

Ihr Partner auf dem Weg zur Spitzenleistung.

Wir sind die internationale Lean Management Beratung zur Entwicklung von Unternehmen und deren Mitarbeitern – vom Turnaround bis zur Exzellenz. Die konsequente Lean Transformation über die gesamte Wertschöpfungskette macht Unternehmen flexibel und wettbewerbsfähig. Staufen-Berater kennen nicht nur die Schlüsselfaktoren, die für den Erfolg entscheidend sind, sondern wissen auch, wie man diese in Unternehmen rasch und nachhaltig umsetzt. 160 Berater mit Führungserfahrung in Best-Practice Unternehmen sind bereit, Verantwortung zu übernehmen und betreuen Kunden aus allen Schlüsselbranchen weltweit vor Ort. Wir arbeiten stark lösungs- und praxisorientiert und legen großen Wert auf schnelle und nachhaltige Umsetzungserfolge in unseren Projekten. Wir sind erfolgreich durch Methodenkompetenz, Expertenwissen und die Fähigkeit, Menschen in Unternehmen zu überzeugen.

Messbar. Pragmatisch. Konsequent. Überzeugend.