Anmeldung über unseren Support der DriveAcademy (DAS)

Ansprechpartner: Sabine Oberst
Telefon 07251 75-3912 · Fax 07251 75-503919
E-Mail: sabine.oberst@sew-eurodrive.de

Durchführung: 12.07.2007

Veranstaltungsort:

Die Veranstaltung findet in der DriveAcademy der SEW-EURODRIVE GmbH, Ernst-Blickle-Str. 42, 76646 Bruchsal statt.

Teilnahmegebühr:

650 € zzgl. MwSt. inkl. Dokumentation, Mittagessen und Getränke

Hotelempfehlung:

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

Abmeldung:

Sollten Sie verhindert sein, können Sie einen Ersatzteilnehmer benennen. Bei Abmeldungen ohne Ersatzteilnehmer berechnen wir bis 10 Tage vor Veranstaltungsbeginn 150 € Stornogebühr. Bei späteren Absagen wird die volle Teilnahmegebühr berechnet.

Bei späteren Absagen wird die volle Teilnahmegebühr berechnet.

Der Veranstalter behält sich vor, die gesamte Veranstaltung oder einzelne
Teile räumlich und/oder zeitlich zu verlegen oder ganz abzusagen. Wir behalten uns vor, Teilnehmer aus konkurrenzbedingten Gründen abzulehnen.

Firma:
Position:
Anschrift:

Datum:

Name:

Unterschrift:



Intensiv-Seminar

Methoden zur Steigerung der Produktivität bei kleinen Losgrößen



SEW-EURODRIVE GmbH & Co KG

SEW-EURODRIVE ist ein international erfolgreiches Familienunternehmen mit rund 11.000 Mitarbeitern und 1.4 Mrd. € Umsatz.

Als eines der führenden Unternehmen in der Antriebstechnik ist

SEW-EURODRIVE ein Motor des Fortschritts und sorgt mit seinen

Getriebemotoren und Frequenzumrichtern, Servo-Antriebssystemen, Dezentralen Antriebssystemen und Industriegetrieben

täglich dafür, dass die Welt in Bewegung bleibt.



SEW EURODRIVE

SEW-EURODRIVE GmbH & Co KG Postfach 30 23 D-76642 Bruchsal Telefon 07251 75-0 Fax 07251 75-1970 sew@sew-eurodrive.de

→ www.sew-eurodrive.de

Warum Sie unser Seminar besuchen sollten

Zunehmend kleinere Losgrößen entstehen durch eine ständig steigende Variantenvielfalt. Die in Folge kleinen Auftragslose stellen dabei in besonderer Weise Anforderungen an die Produktion: Häufige Rüstwechsel, hohe Dispositionsfrequenzen, bedarfsorientierte Termin- und Kapazitäsplanungen und schwankende Auslastungen sind die Folge.

Schlanke, flexible und vor allem auf Marktschwankungen schnell reagierende Produktionssysteme sind heute in der Lage, eine hohe Produktvielfalt mit kleinen Losgrößen zu beherrschen. Diese Systeme vermeiden Verschwendung und produzieren im Kundentakt bis hin zur Losgröße 1.

Ein wichtiger Fokus dieses Seminars liegt in der Behandlung von konkreten Fragestellungen für die eigene Praxis. Wichtige Elemente beispielhafter Produktionssysteme werden vorgestellt und die Vor- und Nachteile erläutert. Hinzu kommen methodische Ansätze und konkrete Maßnahmen aus dem Bereich Lean-Production, die adaptiert und übertragen werden können.

Diskutieren Sie mit uns und Fachkollegen und finden Sie Ansätze zur Verbesserung für Ihr Unternehmen, die die Wettbewerbsfähigkeit sowie den unternehmerischen Erfolg gerade in der heutigen Zeit sichern.



Referenten



DR. WÜPPING CONSULTING

Dr. Josef Wüpping ist Geschäftsführer der Dr. Wüpping Consulting GmbH in Bochum. In einem durchgängigen Beratungsansatz – MANAGING TECHNOLOGY – werden Unternehmen in der Optimierung von Produkten und Prozessen entlang der gesamten Supply Chain unterstützt. Er war mehrere Jahre in führender Position im internationalen Maschinen- und Anlagenbau, der Zulieferindustrie sowie bei einer internationalen Unternehmensberatung für Technologieunternehmen verantwortlich.





Jürgen Weber ist Berater im internen WIEPROconsulting-Team bei SEW-EURODRIVE GmbH & Co. KG.
Nach 4 Jahren intensiver Arbeit in der Elektronikfertigung, betreut er seit 2004 die administrativen Bereiche
innerhalb des Unternehmens sowie externe Projekte bei
verschiedenen namhaften Firmen. Zuvor sammelte
Jürgen Weber umfangreiche Erfahrungen in anderen
Unternehmen, u. a. als Prozessberater und Organisationsentwickler sowie in der Fertigungssegmentierung
und kundenauftragsbezogenen Endmontage.

Programm

Jedes Produkt zu jeder Zeit -Einführung in die Grundlagen

Strukturansätze –Der Weg zur profitablen Variantenfabrik

Prozessansätze -

Steuerung eines synchronen Produktionssystems

Rüstoptimierung -

Richtiges Rüsten bei kleinen Losgrößen

Werksbesichtigung

Produktivität trotz Variantenvielfalt und kleinen Losgrößen – Gestaltung einer varianten- und stückzahlflexiblen Fertigung

Teilnehmerkreis

Fach- und Führungskräfte aus dem Produktions- und Logistikbereich, die sich operativ und strategisch mit der Optimierung von Prozessen und Methoden in ihren Bereichen auseinandersetzen.

