

Ing. Wolfgang Kunze

begann als Entwicklungs konstrukteur für den Bereich Hüttenmaschinen in der VOEST Alpine, bevor er 1987 zu Salvagnini wechselte. Seit 15 Jahren ist er Mitglied im Management-Board der Salvagnini Gruppe und technischer Leiter des Standortes Ennsdorf/AUT. Als Leiter der Abteilung Forschung & Entwicklung arbeitet der Spezialist für Feinblechbearbeitung an der ständigen Weiterentwicklung und Perfektionierung der Salvagnini Kanttechnologie.

Ing. Dietmar Gehrman

MBA, ist seit 1997 bei der OMICRON electronics GmbH prozessorientiert verantwortlich, davon seit 4 Jahren verantwortlich für den Bereich Order Fulfillment (Produktion und Auftragsabwicklung), davor für die Bereiche Qualitätsmanagement, Prozessdesign & Einführung neuer Prozesse. Er verfügt weiterhin über 14 Jahre Erfahrung in der Entwicklung von Audiomessgeräten.

Fred Wilbert

ist als Geschäftsführer und Mitbegründer der **Leonardo Group GmbH** verantwortlich für die Gestaltung und Inhalte der Trainings und Beratungsdienstleistungen. 10 Jahre Implementierungserfahrung in PPS und MES Lösungen und 12 Jahre Lean Manufacturing bilden dabei seine Erkenntnis, dass es nicht darauf ankommt, Komplexität zu beherrschen, sondern Schnittstellen und Verschwendung zu beseitigen und alle Prozesse dem Diktat der Einfachheit und Selbststeuerung zu unterwerfen.

Informationen

Zielgruppe

Dieses Intensivseminar richtet sich an Geschäftsführer, Werks- und Betriebsleiter und Führungskräfte aus den Bereichen Produktion, Produktionsplanung und -steuerung, Fertigung, Montage, Logistik, Organisation, Qualitätssicherung, Arbeitsvorbereitung und Instandhaltung.

Anmeldung

So melden Sie sich an:

per Telefon:
0049/89/23 03 23 25

per Telefax:
0049/89/23 03 23 26

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

Generelle Infos:
www.leonardo-group.com

Leonardo Group GmbH
Leonrodstr. 56 · D-80636 München

Teilnahmegebühr

Jede Anmeldung wird von der Leonardo Group GmbH schriftlich bestätigt. Die Teilnahme an der Betriebsbesichtigung setzt die Zustimmung der Unternehmen voraus, die besichtigt werden. Die Gebühr für das zweitägige Intensivseminar beträgt € 1.695,- zzgl. 19% MwSt. In der Teilnahmegebühr sind enthalten: Mittagessen, Getränke, Arbeitsunterlagen und Betriebsbesichtigung. Sollten mehr als zwei Personen aus einem Unternehmen an den Seminaren teilnehmen, gewähren wir **ab dem dritten Teilnehmer 15% Preisnachlass**. Sie erhalten nach Eingang der Anmeldung die Teilnahmebestätigung und eine Rechnung. Die Teilnahme an der Veranstaltung setzt Rechnungsausgleich voraus. Programmänderungen aus aktuellem Anlass behalten wir uns vor. Mit Ihrer Anmeldung erkennen Sie unsere Teilnahmebedingungen an.

Termine und Orte

Bitte wählen Sie:

Dienstag und Mittwoch, 23. und 24. September 2008 in Sulz bei Feldkirch

Seminarort: Freihof Sulz
Schützenstr. 14, A-6832 Sulz, Tel. 05522-45808
Übernachtung: Hotel Rössle, Rautenstr. 28, A-6832 Röthis
Tel.: 05522-44308 Fax.: 05522-44308 8
Zimmerpreis EZ: € 55,- inkl. Frühstück

Dienstag und Mittwoch, 18. und 19. November 2008, Ennsdorf/NÖ

Seminarort: Fa. Salvagnini Maschinenbau GmbH
Dr. Guido Salvagnini Strasse 1, A-4482 Ennsdorf/NÖ
Übernachtung: Hotel Gösser-Bräu, Eisenstr. 4, A-4484 Kronstorf
Tel.: 07223-80 805-0 Fax.: 07223-80 805-50
Zimmerpreis: ab € 44,- inkl. Frühstück
Weitere Hotels auf Anfrage.

Zimmerreservierung

Für diese Veranstaltungen stehen im jeweiligen Tagungshotel begrenzte Zimmerkontingente zur Verfügung. Bitte nehmen Sie die Buchung direkt im Hotel unter Berufung auf die Leonardo Group GmbH vor.

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.

Leonardo Group GmbH

Als Veranstalter bieten wir Ihnen inhaltliche Kompetenz und optimale Vermittlung der Praxis-Workshops, die von erfahrenen Trainern und Praktikern umsetzungsorientiert geleitet werden. Wir liefern auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittene Leistungen, die einem ganzheitlichen Lean-Ansatz mit methodischer Vorgehensweise entsprechen.

Inhouse-Schulungen

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

Ihr Ansprechpartner:

Oliver Ballhausen
Tel.: 0049/89/23032325, E-Mail: oballhausen@leonardo-group.com

Intensivseminar mit Betriebsbesichtigung

Produktionssysteme auf Basis der Toyota®-Prinzipien

Erfolgreiche Einführung und Umsetzung



Bitte wählen Sie Ihren Termin:

23. – 24. September 2008 in Sulz bei Feldkirch/Austria

18. – 19. November 2008 in Ennsdorf/Niederösterreich

Ihr Nutzen:

- Vorgehensweise, Maßnahmenpakete und Umsetzungsvorschläge!
- Praxisvorträge mit anschließender Betriebsbesichtigung!

Seminarleitung:

Fred Wilbert,
Geschäftsführer,
Leonardo Group GmbH,
München

Ihre Praxisreferenten:

Ing. Wolfgang Kunze
Mitglied im Management-Board,
Technischer Leiter Standort
Ennsdorf

Ing. Dietmar Gehrman,
OFIL Process Manager,
OMICRON electronics GmbH,
Klaus

Erarbeiten Sie Maßnahmen für die Leistungssteigerung Ihrer Produktion!

- Erfolgreiche Produktionssysteme nach den Toyota®-Prinzipien
- Von der schlanken Fertigung zur ganzheitlichen Unternehmensstrategie
- Effektive Werkzeuge und Methoden für die Umsetzung
- Sichere Prozessgestaltung einer kundenorientierten Produktion
- Erfolgsfaktoren bei der Umsetzung
- Integration der Supportorganisationen

Special: Betriebsbesichtigungen „Produktionssysteme LIVE“

OMICRON am 24. September 2008 bei der OMICRON electronics GmbH in Klaus bei Dornbirn
Ausgezeichnet als **2. bester Arbeitgeber Österreichs u.a. in Arbeitsplatzqualität, und als bester europäischer Elektronikarbeitsgeber**

salvagnini am 19. November 2008 bei der Salvagnini Maschinenbau GmbH in Ennsdorf/NÖ

Kooperationspartner



leonardo group

Your Partner in Lean Manufacturing



Medienpartner



FACTORY der Durchblick in der Technik

FACTORY ist Österreichs einziges Magazin, das ausschließlich für die produzierende Wirtschaft gemacht ist. Monatlich liefert FACTORY Entscheidungsträgern topaktuelle Informationen der Industrie: Über Produktionsplanung und -management, über Fertigungstechnologien, die Automatisierung von Maschinen und Anlagen bis hin zur Qualitätskontrolle und zur Auslieferung. FACTORY ist zugleich das Fachmagazin, das Unternehmen wie Entscheidungsträgern alles in einem bietet: Informationstechnologien, Automatisierung, Fertigungs-Knowhow und Logistik. Das richtige Medium für technische Entscheidungsträger und Führungskräfte in Industrie und Gewerbe. www.factorynet.at

Kontakt und Anmeldung:
claudia.thonhauser@factorynet.at

Anmeldung unter Fax 0049/89/23 03 23 26 oder anmeldung@leonardo-group.com

Bitte Coupon fotokopieren oder ausschneiden und im Briefumschlag oder per Fax an: Leonardo Group GmbH, Leonrodstraße 56, D-80636 München

Ja, hiermit melde ich mich für folgenden Termin
Produktionssysteme auf Basis der Toyota®-Prinzipien mit Betriebsbesichtigung an:

23. und 24. September 2008 in Sulz bei Feldkirch
 18. und 19. November 2008 in Ennsdorf/NÖ

Leonardo Group GmbH
Frau Derya Tahta
Leonrodstraße 56
D-80636 München

1. Name _____	2. Name _____
Vorname _____	Vorname _____
Position _____	Position _____
Abteilung _____	Abteilung _____
Firma _____	
Straße/PF _____	PLZ / Ort _____
Telefon _____	*Telefax _____
*E-Mail _____	
Branche _____	Beschäftigtenzahl: ca. _____
Datum _____	Unterschrift _____

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. *Mit der Nennung Ihrer E-Mailadresse und/oder Faxnummer erklären Sie sich einverstanden, dass wir Sie auch per E-Mail und/oder Fax über unser aktuelles Angebot informieren dürfen.

Warum Sie dieses Intensivseminar besuchen sollten:

Das Toyota® Production System TPS ist wegen seines Erfolges in aller Munde. Wie Sie mit schlanken Prozessen und ganzheitlichen Strukturen die Leistungen in der Produktion langfristig verbessern, erfahren Sie in diesem Intensivseminar. Durch die Einführung und Umsetzung eines Produktionssystems lassen sich die Kosten in der Fertigung erheblich senken und die Produktivität nachhaltig steigern. Die Prozesse in der Produktion werden systematisiert und Schnittstellen abgebaut. So gewinnt Ihre Organisation an Stärke und Transparenz. Voraussetzung für den langfristigen Erfolg eines ganzheitlichen Produktionssystems ist, dass die Maßnahmen auch von den Supportorganisationen unterstützt und verstanden werden.

Ziele des Intensivseminars:

In der Praxis erprobte Konzepte und Lösungen für die Einführung und Umsetzung von Produktionssystemen werden aus den langjährigen Erfahrungen des Seminarleiters vorgestellt und mit Ihnen diskutiert. Unsere Industrie-Experten von der Salvagnini Maschinenbau GmbH bzw. von der OMICRON electronics GmbH berichten von ihren Erfahrungen in der praktischen Umsetzung. Bei den Betriebsbesichtigungen erleben Sie die Erfolge in der Umsetzung LIVE! Im Rahmen des Seminars haben Sie die Gelegenheit, Ihre konkrete Situation zu besprechen und zu diskutieren. Sie erhalten einen Leitfaden für die Vorgehensweise und den Einsatz erfolgreicher Werkzeuge bei der Umsetzung von Produktionssystemen.

Themen des Intensivseminars

- Voraussetzung für die Einführung und Umsetzung von Produktionssystemen
- Prinzipien eines schlanken Produktionssystems
- Ausgewählte Methoden und Werkzeuge für effiziente Prozesse
- Erfolgsfaktoren bei der Umsetzung
- Integration der Supportorganisationen

Methoden und Vorgehensweise

- Präsentation
- Diskussion
- Praktikervortrag
- Betriebsbesichtigung

Durch viele Praxisbeispiele und Expertenhinweise lernen Sie, wie Sie Produktionssysteme systematisch in der Praxis umsetzen.

Erster Seminartag



Seminarleitung:

Fred Wilbert,
Geschäftsführer,
Leonardo Group GmbH, München

8.45 Begrüßung, Übersicht über das Seminar

9.00 Gründe/Ziele für/des Produktionssystems

- Wie Sie von den Toyota-Prinzipien profitieren!
- Kundenorientierung
- Schlanke Organisation
- Schlanke Prozesse
- Null-Verschwendung

Abgrenzung eines Produktionssystems

- Kaizen vs. Kaikaku
- Ziel des Produktionssystems
- Vom Produktionssystem zum Lean Enterprise

Aufbau und Einführung eines Produktionssystems

- Voraussetzungen
- Vorgehensweise
- Erfolgsfaktoren bei der Einführung
- Prinzipien des Produktionssystems
- Beispiele
- Werkzeuge und Methoden für die Umsetzung schlanker Produktionsprozesse

12.30 Gemeinsames Mittagessen

13.30 Stellhebel des Produktionssystems Produktion – Aufbau einer kundenbedarfsorientierten Fertigung

Prozess- und Kundenorientierung

- Takt
- Sichere Prozessgestaltung
- Ressourcen
- Line Design

Kanban

- Pull Strategien
- Steuerungskonzepte ohne Kanbanberechnung
- Visualisierung der Steuerung

Standardisierte Arbeitsabläufe – Qualitätssicherung

- QMS

- Poka Yoke
- Arbeitsplatzgestaltung
- Kaizen
- Flexen



17.30 Sektempfang: Am Ende des ersten Seminartages laden wir Sie zum Sektempfang ein – eine Gelegenheit für Erfahrungsaustausch und Kontakte am Rande der Veranstaltung.

18.30 Ende des ersten Seminartages

Zweiter Seminartag

Seminarleitung:

Fred Wilbert

8.30 Integration der Supportorganisationen bzw. Auswirkungen:

Einkauf

- SCM
- eKanban
- Lieferantenintegration

Vertrieb

- Kundenintegration
- Spielregeln der Flexibilität
- Bestandsstrategie

Entwicklung

- Design to Flow
- Design for SCM

Controlling

- Flow based Costing

Human Resources

- Flex Time
- Flex Pay
- Aufbau flexibler Ressourcen

IT

- Pull oder Push
- Kanban
- Controlling Data collection

Die Kommunikations- und Kaffeepausen werden im Verlauf des Seminars festgelegt.

Special: 24. September 2008



11.00 Praxisbeispiel

Lieferfähigkeit bei komplexen kundenspezifischen Produkten bei der OMICRON electronics GmbH

Praxisbeispiel

Ing. Dietmar Gehrmann,
MBA Process Manager Order
Fulfillment, OMICRON electronics
GmbH, Klaus

12.00 Gemeinsames Mittagessen

Betriebsbesichtigung LIVE

13.45 Transfer zur Werksbesichtigung bei OMICRON electronics GmbH

14.00 Betriebsbesichtigung bei der OMICRON electronics GmbH



- Kundenspezifische Aufträge ab Lager geliefert
- Lieferfähigkeit vs. Lagerumschlagzahlen
- One-Piece-Flow und Small-Lot-Flow
- Schlankes Logistikkonzept
- Lean Management - Arbeitsvorbereitung
- Von der Wirkung sichtbarer Kennzahlen
- Qualität als Produktivitätsfaktor

Ing. Dietmar Gehrmann, MBA
Process Manager OFIL (Order Fulfillment),
OMICRON electronics GmbH, Klaus

ca. 16.15 Ende des Seminars

Special: 19. November 2008



11.30 Praxisbeispiel

Modulbauweise von Maschinen und Auswirkung auf die Konstruktion von Blechbiegemaschinen für die Einzelstückfertigung bei der Salvagnini Maschinenbau GmbH

Praxisbeispiel

Ing. Wolfgang Kunze
Mitglied im Management-Board,
Technischer Leiter Standort Ennsdorf

12.30 Gemeinsames Mittagessen

Betriebsbesichtigung LIVE

14.00 Betriebsbesichtigung bei der Salvagnini Maschinenbau GmbH



- Materialfluss (dezentrales Lager beim Montageort)
- Modulbauweise von Maschinen
- Showroomlinie: Vorführung der Schutzzaunfertigung im One-Piece-Flow

Ing. Wolfgang Kunze
Mitglied im Management-Board,
Technischer Leiter Standort Ennsdorf

ca. 16.00 Ende des Seminars