

Informationen

Zielgruppe

Der Workshop richtet sich an Lean Manager, Fach- und Führungskräfte aus Produktion, Produktionslogistik, -planung und -steuerung, Fertigung, Montage, AV, Disposition, Einkauf, Qualität, KVP, SAP-Modulbetreuer, sowie Werksleitung und Geschäftsführung. Der Besuch mehrerer Funktionsträger ist für Umsetzung und Verständnis immens vorteilhaft.

Anmeldung

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

Generelle Infos:
www.leonardo-group.com

Leonardo Group GmbH
Leonrodstraße 56, 80636 München

Teilnahmegebühr

Jede Anmeldung wird von der Leonardo Group GmbH schriftlich bestätigt. Die Teilnahmegebühr beträgt € 1.685,- zzgl. 19% MwSt. pro Teilnehmer und Workshop. Sie schließt folgende Leistungen ein: 1 Workshop-Ordner, Mittagessen inkl. Getränke und Snacks in den Pausen.

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. Mit Ihrer Anmeldung erkennen Sie unsere Teilnahmebedingungen an.

Veranstaltungsorte

Leonardo Group GmbH
Lean Factory Trainings-Center
Leitzstraße 4
70469 Stuttgart-Feuerbach

Übernachtung

Übernachtungsmöglichkeiten sind in den Hotels nahe des Lean Factory Trainings-Centers gegeben, z.B. Hotel Europe, Tel. 0711-81004-1118, Siemensstr. 26-28, 70469 Stuttgart, ein Kontingent ist auf den Namen Leonardo Group reserviert. Weitere Informationen erhalten Sie mit Ihrer Anmeldebestätigung.

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.

Praxis-Workshop mit Anwenderbeispielen

SAP® meets Lean

Effizientes Lean Manufacturing & schlanke SAP®-Lösungen für die Lieferantenintegration!



Termine:

23.-24. September 2008 in Stuttgart
19.-20. November 2008 in Stuttgart

Ihr Nutzen:

Lernen Sie, wie Sie genau die Produkte, die der Kunde benötigt, in der gewünschten Menge und zur gewünschten Zeit liefern, ohne hohe Lagerbestände aufzubauen.

Seminarleitung:

Franz-Josef Stellpflug,
Senior Berater, Leonardo Group GmbH, München

Hans-Helmut Graef,
Solution Manager in der Industry Business Unit Automotive, SAP AG, Walldorf

Begrenzte Teilnehmerzahl!

Schwerpunktt Themen:

- ✓ Sinnvolle Verbindung von schlanken Prozessen und IT
- ✓ Wieviel Planung und Steuerung braucht das schlanke Unternehmen?
- ✓ SAP®-Lean-Funktionalitäten
- ✓ Internet-Lieferantenanbindung – einfach und elektronisch mit SAP®
- ✓ Bestände reduzieren – Chancen und Grenzen von eKanban!

Live-Demonstration mit Online-Zugriff auf die SAP®-Lieferantenanbindung und Lean-Funktionalitäten!

Kooperationspartner



Anmeldung unter Fax 089/23 03 23 26 oder anmeldung@leonardo-group.com

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

Ja, hiermit melde ich mich für den Praxis-Workshop „SAP® meets Lean“ an:

Bitte wählen Sie Ihren Termin:

23. – 24. September 2008 in Stuttgart
 19. – 20. November 2008 in Stuttgart

Leonardo Group GmbH
Frau Derya Tahta
Leonrodstr. 56
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 _____

0 1 2

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. *Mit der Nennung der E-Mail-Adresse/Faxnummer geben Sie Ihr Einverständnis, dass wir Sie auch per E-Mail/Fax über unser Angebot informieren können.

Workshop-Programm: SAP® meets Lean

Warum Sie dieses Intensivseminar besuchen sollten:

Die Lean Manufacturing Werkzeuge von SAP® Manufacturing versetzen Fertigungsunternehmen und deren Produktionsmitarbeiter in die Lage, schnell und kostengünstig hochwertige Produkte zum Kundenbedarf zu liefern. In unserem Praxis-Workshop „SAP meets Lean“ lernen Sie, wie Sie genau die Produkte, die der Kunde benötigt, in der gewünschten Menge und zur gewünschten Zeit liefern, ohne hohe Lagerbestände aufzubauen.

Zusätzlich erleben Sie eine Live-Demonstration mit Online-Zugriff auf die SAP®-Lieferantenanbindung sowie die einfache Selbststeuerung mit Kanban in SAP® inklusive aller Funktionalitäten.

Themen des Intensivseminars

- Kundenbedarfsorientierte Fertigung
- Logistik mit Lieferantenanbindung
- Lieferantenintegration mit (e)Kanban
- Spannung zwischen Lean und SAP®
- SAP®-Funktionalitäten

Methoden und Vorgehensweise

- Präsentation
- Gruppenarbeiten
- Diskussion
- Live-Demonstrationen mit Online-Zugriff



1. Workshoptag

Seminarleitung:

Franz-Josef Stellpflug,

Senior Berater,
Leonardo Group GmbH, München
und

Hans-Helmut Graef,

Solution Manager in der Industry Business Unit
Automotive der SAP AG, Walldorf

Herzlich Willkommen

- Vorstellung und Ziele der Teilnehmer und Trainer
- Abgleich der Erwartungshaltung und Ziele
- Benchmarks und Lean-Ziele

Aufbau einer kundenbedarfsorientierten Fertigung und Logistik mit Lieferantenanbindung

- Branchenunabhängige Prozessorientierung
- Leitfaden für Pull-Implementierungen
- Mathematische Grundlagen für Lean-Projekte (Liniendesign- & Materialflussabstimmung)
- Lean als Basis für eine effektive Lieferantenanbindung
- Wieviel Software braucht die Flexible Fabrik?

Mittagessen

Lieferantenintegration durch (e)Kanban

- Stabile Prozesse für die eKanban-Abstimmung
- Bestandsreduzierung mit eKanban
- Sicherheitspuffer vs. Kanban
- Effektive Materialflusssteuerung aus der Fertigung
- Kanban-Tools (Barcode, RFID, DFÜ Fax, etc.)

Spannungen zwischen Lean und SAP®

- Typische Konflikte zwischen SAP® und Lean Manufacturing, SCM, Lean Logistik
- Prozessorientierung und Integration von SAP®
- Verknüpfung von Lean und SAP® mit Wissenstransfer

Workshop-Programm: SAP® meets Lean

2. Workshoptag

Seminarleitung:

Franz-Josef Stellpflug und **Hans-Helmut Graef**

SAP®-Funktionalitäten für effektive eKanban Lösungen & Lieferanten-Integration

- SAP®-eKanban-Philosophie
- Stammdaten
- SAP®-eKanban-Prozessablauf im Überblick
- Werkzeuge im eKanban-Prozess (elektronische Kanban-Tafel, Barcode Scanner, RF-Handheld-Unterstützung)
- Im SAP®-eKanban unterstützte Nachschubprozesse (Eigenfertigung, Umlagerung, Fremdbeschaffung)
- Vertiefende Betrachtung zur Lieferantenanbindung im Kanban-Prozess mit Schwerpunkt der Internet Kanban Lösungen
- ERP-Internet-Kanban (Modine Prozess)
- SCM-Internet-Kanban

Projektbericht „SAP®-eKanban Einführung mit R/3“

- Onlinezugriff auf Materialbedarfe über Lieferantenportal
- Mit Internet-Kanban auf SAP® R/3 Bestände reduzieren
- Projektverlauf mit raschem Return on Investment
- Die Fertigung signalisiert Materialbedarf
- Überbestände schnell abgebaut
- Effiziente Verschlinkung von Logistik & Disposition
- Lieferanten informieren sich im Internet über Bedarfe

Mittagessen

Lean-Funktionalitäten und Lieferantenanbindung

- Sie erhalten einen detaillierten Überblick über die brandneuen Lean-Funktionalitäten in SAP® (mit Online-Zugriff)
- Lieferantenanbindung & eKanban in der Lean Factory (RFID, Barcode)
- Diskussion

Workshopzeiten:

Beginn am ersten Tag um 10.00 Uhr
Ende am zweiten Tag gegen 16.30 Uhr.

Ihr Expertenteam



Hans-Helmut Graef, Solution Manager in der Industry Business Unit Automotive der SAP AG, verantwortlich für Training, Unterstützung in Beratungsprojekten, Roll-In und Roll-Out der SAP Funktionalitäten im Bereich der Pullorientierten Materialflusssteuerung, speziell im Bereich der Kanban-Abwicklungen.



Franz-Josef Stellpflug, Senior Berater und Trainer der Leonardo Group. Langjährige Erfahrung in der Einführung von Lean & SCM Strukturen in verschiedenen Branchen. Experte für die Umsetzung von (e)Kanban, KVP, Flow und der Einbindung von Lean Strukturen in IT-Umgebungen.

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.: 089/23032325,
E-Mail: oballhausen@leonardo-group.com

Informieren Sie sich auch über unsere topaktuellen Intensivseminare zu den „Lean-Themen“:

Kanban – Praxis mit Planspiel

Produktivitätssteigerung – Verkürzung der Durchlaufzeiten – Abbau der Lagerbestände
Die optimale Vorbereitung für die Kanban-Umsetzung in Ihrem Unternehmen

16.-17.9.2008, 09.-10.12.2008

in der Lean Factory in Langenfeld/NRW

Heijunka & EPEI – Glätten und Nivellieren der Produktion

Mit Heijunka & Wertstromdesign Auftragsschwankungen effizient einsteuern

25.-26.9.2008, 11.-12.11.2008

in der Lean Factory in Stuttgart-Feuerbach

Weitere Informationen: Leonardo Group GmbH
Tel.: 089/23 03 23 25 · www.leonardo-group.com