



Von Push zu Flow – Compact

Entdecken Sie wie durch die Anwendung von Lean-Prinzipien in der Supply Chain der Kundennutzen nachhaltig gesteigert werden kann

Was ist Lean?

Die Identifikation und Vermeidung von Verschwendung sowie die Steigerung des Kundennutzens durch beschleunigte und robuste Prozesse ist ein zentrales Anliegen der Lean-Philosophie. Im Training werden die Lean Prinzipien und alle wesentlichen Methoden und Werkzeuge zur ganzheitlichen Gestaltung und Optimierung von Prozessketten in der Supply Chain (Produktion und Logistik) vermittelt.

Warum dieses Training?

Das Training ist sehr praxisorientiert aufgebaut: die Trainingsinhalte werden anhand eines Planspiels vermittelt. Die Teilnehmer haben die Möglichkeit das simulierte Unternehmen mit der Anwendung der gelernten Methoden und Werkzeugen zu gestalten und zu optimieren. Die Auswirkungen auf die wesentlichsten Kennzahlen werden transparent dargestellt und das Zusammenspiel der verschiedenen Methoden und Werkzeugen wird spielerisch erlebt.

Lernziele

Praxisorientiertes Vermitteln von

- Lean Philosophie und Grundsätzen
- der Anwendung der wesentlichen Methoden und Werkzeugen zur ganzheitlichen Gestaltung und Optimierung in der Supply Chain
- Umsetzungsstrategien und Möglichkeiten zur Sicherstellung der Nachhaltigkeit
- Tipps und Tricks bei der Praxis-Anwendung

Lean Methoden und Werkzeuge

- Zieh- und Fließprinzip (Pull, Flow)
- Bedarfsgerecht produzieren (Kundentakt)
- Qualität produzieren (Poka-Yoke)
- 7+1 Arten der Verschwendung
- Standardisierte Arbeit – 5S
- Wertstromanalyse und -design
- Kanban und Supermarkt
- Rüstoptimierung SMED
- Line Back Prinzip
- Visual Management
- Shopfloor Management



Zielgruppe

Fach- und Führungskräfte in den Bereichen Produktion, Produktionsplanung, Logistik (Beschaffungs-, Produktions-, Vertriebslogistik), Disposition, Lean Koordinatoren

Veranstaltungsort

Leonberg

Veranstaltungsdauer

1 Tag, 09:00 h bis 17:00 h

Kontaktdaten

Telefon: +49 7152 / 92846-52
Email: trainingscenter@imig-ag.de
www.trainingscenter.imig-ag.de

