

production system academy

Werkstattmanagement

19. - 21. Mai 2026

Agenda und Infos

Inhalt

Das Management in den einzelnen Produktionsbereichen ist heute zeitlich meist sehr stark gefordert. Knappe Ressourcen, angespannte Lieferpläne und herausfordernde Ziele für alle Kennzahlen lassen kaum Zeit sich auf eine strukturierte Verbesserungsarbeit zu konzentrieren.

Ein erstes Ziel sollte daher sein, einen Anteil von 10-20% der täglichen Arbeitszeit freizuschaukeln und sich dann nicht auf die dringenden, sondern die wichtigen Themen zu konzentrieren: was kann ich heute verändern, damit es morgen nachhaltig besser wird.

Die Vielzahl der Themen und die limitierte Zeit erfordert eine Systematik in der Vorgehensweise in der strukturierten Verbesserungsarbeit. Selektion und Priorisierung sind ebenso wichtig wie die Problemlösungsmethodik.

In diesem Seminar werden die wesentlichen Methoden und eine Vorgehensweise vermittelt, damit diese Zeit bestmöglich genutzt werden kann.

Agenda

Dienstag 9:30-17 Uhr Begrüßung

Grundverständnis Toyota Production System (TPS)

Simulation 1

Analyse der Ausgangssituation mit Material- und Informationsflußanalyse

PDCA – Theorie und Anwendung

Kommunikation mit Hilfe des A3-Berichts

gg. 19 Uhr gemeinsame Abendveranstaltung

Mittwoch 9-17 Uhr **Methoden zur Prozessbestätigung**

Simulation 2

Problemlösungsmethoden

Standards und Standardisierte Arbeitszeit

Donnerstag 9-15 Uhr **Nivellierung in der Montage**

Simulation 3

Abschluß und Zusammenfassung

Anpassungen an die Agenda sind zusammen mit den Teilnehmern kurzfristig möglich.

Informationen

Veranstaltungsort **Production System Academy**

Mühlenweg 8
78333 Stockach

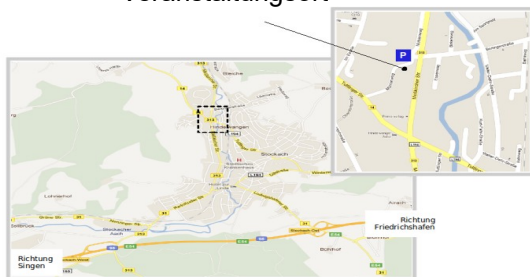
Anreise

Der Veranstaltungsort befindet sich in Stockach am Bodensee, unweit der Autobahn A98.

Bei Anreise aus Richtung Stuttgart und Autobahnkreuz Singen nehmen Sie die Autobahnausfahrt "Stockach -West",

Anreisende aus Richtung Friedrichshafen fahren bei der Ausfahrt "Stockach-Ost" ab. In beiden Fällen fahren Sie in Richtung Sigmaringen / Meßkirch bis kurz vor das Ortsende

Veranstaltungsort



Kontakt

Christoph Hirschle +49 157 7465 480