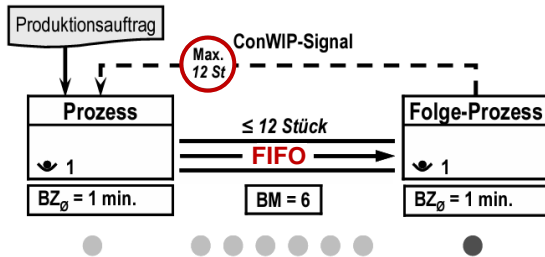


# Wertstromdesign

## Visualisierung der Abläufe in der Produktion



### Ziel des Trainings

Die Lean-Management-Philosophie fokussiert darauf, Verschwendung in den Prozessen zu erkennen und diese zu eliminieren. Die Basis hierfür ist eine hohe Transparenz im „Fluss des Materials“ entlang des Fertigungsprozesses.

In diesem Seminar lernen die Teilnehmern die Methode Value Stream Mappings anzuwenden, um den Wertschöpfungsprozess in einer standardisierten Bildsprache ganzheitlich zu erfassen. Damit können Sie Verschwendungen und Engpässe in Ihren Unternehmen aufdecken und so die Grundlage für eine Optimierung des Wertstroms schaffen.

Darüber hinaus werden die Methoden zur Gestaltung eines optimalen Wertstroms (Value Stream Design) vermittelt und deren Umsetzungsmöglichkeiten im eigenen Unternehmen diskutiert.

### Ablauf

Nach einer Einführung in die Thematik geht es im 1. Teil des Seminars hauptsächlich um die Erfassung und Analyse der Ausgangssituation. Die Teilnehmer erlernen anhand praktischer Übungen den Wertstrom so zu erfassen, dass Schwachstellen transparent werden und wesentliche Kennwerte zum Prozess ermittelt werden können.

Im 2. Teil des Seminars liegt der Schwerpunkt auf der Konzeption eines verbesserten Wertstroms basierend auf den Erkenntnissen der Analyse. Außerdem wird gezeigt, wie die Nachhaltigkeit der Verbesserungen sichergestellt werden können und wie die Teilnehmer das Erlernte schnell in ihr eigenes Arbeitsumfeld integrieren können.

### Zielgruppe:

Führungskräfte und Mitarbeiter, die direkt oder indirekt mit der Optimierung von Produktionsabläufen oder der Logistik beschäftigt sind.

### Inhalt

- Überblick über Zielstellung der Methode, Anwendungsbereiche und Vorgehen
- Erfassen der Ist-Situation des Wertstroms
  - Kennenlernen der Wertstromdesign-Symbole und der Methodik
  - Produktfamilienbildung
  - Erfassen der Kundenanforderungen
  - Vorgehen beim Erfassen des Ist-Wertstroms
  - Aufnahme von Wertstrom und Steuerung
  - Ermittlung von Kennzahlen und Kennwerten
  - Identifizieren von Potentialen
- Erarbeiten eines verbesserten Wertstroms (Wertstromdesign)
  - Methoden zum Re-design des Wertstroms
  - Produktionsstrukturierung
  - Kapazitätsdimensionierung
  - Optimierung der Produktionssteuerung
  - Produktionsplanung
- Umsetzung des optimierten Wertstroms
- Anwendungsmöglichkeiten im beruflichen Alltag

**Dauer:** 2 Tage

**Termine:** Siehe Homepage: [www.six-sigma-europe.com](http://www.six-sigma-europe.com)

**Preis:** 1.490,00 EUR, inkl. Unterlagen und Verpflegung

**Frühbucherrabat:** 10% (bis 8 Wochen vor Beginn)

**Anmeldeformular** auf Seite 2 oder  
**Online anmelden** unter [www.six-sigma-europe.com](http://www.six-sigma-europe.com)

**Auch als Inhouse-Training möglich.**  
Preis für Inhouse-Training auf Anfrage.

# Anmeldeformular

**per Fax an: +49.221.77109.31**  
**per Mail an: office@six-sigma-europe.com**

Kontaktadresse:

SIXSIGMA Europe GmbH  
Theodor-Heuss-Ring 23  
50668 Köln  
Tel. +49221-77109 560

	1. Teilnehmer	2. Teilnehmer	3. Teilnehmer
Name/Vorname	_____	_____	_____
Position	_____	_____	_____
Firma	_____	_____	_____
Straße/Postfach	_____	_____	_____
PLZ/Ort	_____	_____	_____
Telefon/Fax	_____	_____	_____
E-Mail	_____	_____	_____
Datum	_____	_____	_____
Unterschrift	_____	_____	_____
Ansprechpartner	_____	_____	_____

**Rechnungsanschrift:** \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

Anmeldung für folgende Trainings:		
Training	Termin	Ort

## Weitere Informationen

**Zahlungsbedingungen:** Die Teilnahmegebühr entsteht durch die Anmeldung. Sie ist sofort nach Erhalt der Rechnung zu begleichen.

**Stornierungen:** Bei Stornierung der Anmeldung bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn wird eine Bearbeitungsgebühr von € 150,- erhoben. Erfolgt die Stornierung später, müssen wir leider 50 % der Teilnahmegebühr in Rechnung stellen. Anstelle eines angemeldeten Teilnehmers kann selbstverständlich auch eine Ersatzperson benannt werden.

Bei einer Seminarabsage seitens Six Sigma Europe, zum Beispiel wegen Erkrankung des Referenten, wird die Seminargebühr voll rückerstattet. Darüber hinausgehende Ansprüche sind ausgeschlossen.