

Probieren geht über Studieren

*„Einhundert mal hören
ist weniger gut als einmal sehen,
einhundert mal sehen
ist weniger gut als einmal tun.“*

Taiichi Ohno (1912 – 1990),
Begründer der Lean Production

Lean Management Grundlagenschulung:

- Schulungsdauer: 1 Tag
- Interaktives Planspiel in der Lernfabrik
- 10 bis 12 aktive Teilnehmende
- Hochschule Hamm-Lippstadt, Campus Lippstadt

Ziele:

- Vermittlung von Grundlagen des Lean Management
- Sinnhaftigkeit von Lean Management verstehen
- Kennenlernen und Anwenden von Prinzipien und Werkzeugen des Lean Management
- Effekte durch die direkte Umsetzung in der Lernfabrik erleben
- Reflexion und Adaption auf den Arbeitsalltag

*„Sehr effektive und teamarbeitsorientierte Schulung,
aus der wir bereits einiges auf dem Shopfloor
umsetzen konnten – professionell und in lockerer
Atmosphäre durchgeführt.“*

Franz-Wilhelm Walter, 3C Holding GmbH

Ansprechpersonen



Prof. Dr.-Ing. Matthias Mayer
Produktions- und Qualitätsmanagement
E-Mail: matthias.mayer@hshl.de

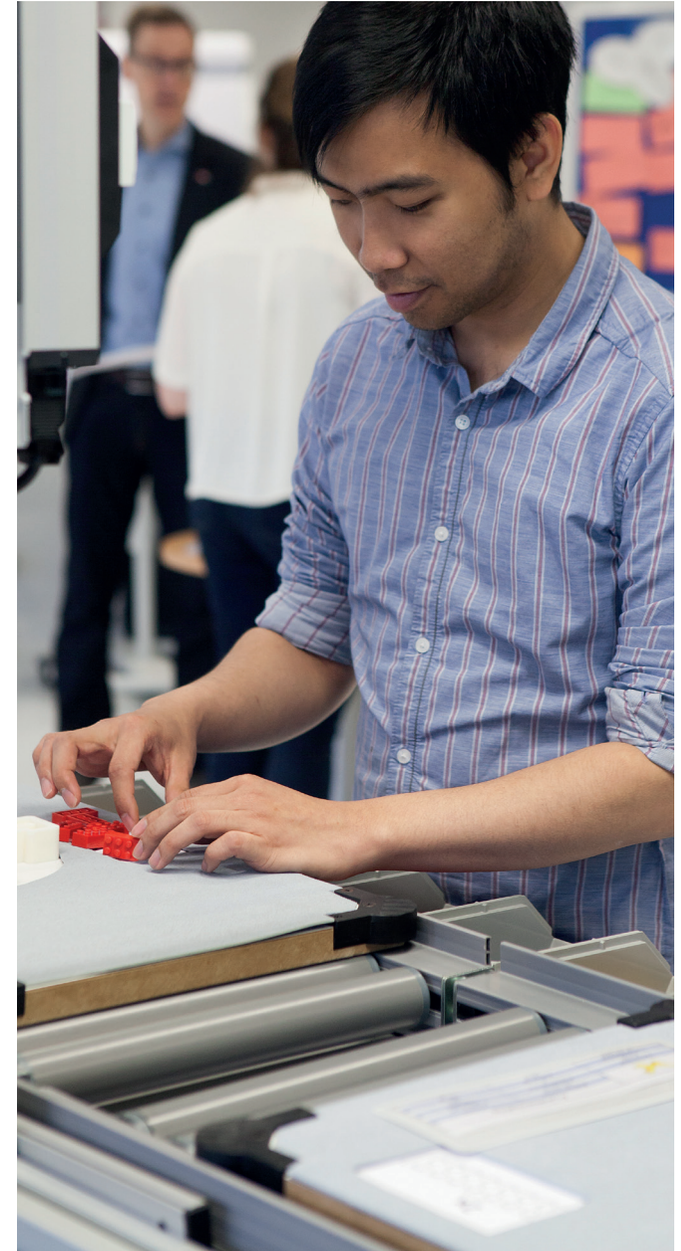
Dipl.-Wirt.-Ing. Hedda Lüttenberg
Wissenschaftliche Mitarbeiterin
Tel: +49 2381 8789-891
E-Mail: hedda.luettenberg@hshl.de

M. Sc. Ibrahim Malatyali
Wissenschaftlicher Mitarbeiter
Tel: +49 2381 8789-886
E-Mail: ibrahim.malatyali@hshl.de

Wenn Sie Interesse an Grundlagenschulungen,
weiterführenden Schulungen zum Thema Lean
Management oder einer Schulung in Ihrem
Unternehmen haben, steht Ihnen unser Team
gerne für Rückfragen zur Verfügung.

Auch unterstützen wir Sie gerne bei der Umsetzung
von Lean Management in Ihrem Unternehmen.

www.hshl.de/lernfabrik-lean-management



Lean Management Lernfabrik

Ziel von Lean Management ist es, alle Aktivitäten in Unternehmen effektiv und effizient zu gestalten und optimal aufeinander abzustimmen.

In der HSHL-Lernfabrik können Produktionsprozesse in einem Planspiel vollständig nachvollzogen werden. Dabei führen Teilnehmende die Prozesse selbst durch, testen die Werkzeuge des Lean Management und setzen Verbesserungsideen direkt und praxisnah um.

Theoretisches Wissen direkt in der Praxis anwenden!

Sensibilisieren Sie mit unserer Schulung Ihr Team für Lean Management-Aspekte und schaffen Sie dadurch die Basis zur Identifikation von Verbesserungspotenzialen in Ihrem Unternehmen:

- Produktivität steigern
- Kosten reduzieren
- Qualität steigern
- Durchlaufzeiten minimieren
- Bestände reduzieren
- Verschwendung vermeiden
- Flexibilität erhöhen

„Ein extrem praxisnahes Training. Lean-Methoden zum Anfassen!“

Stephan Grüger, HELLA GmbH & Co. KGaA



Ausstattung Lernfabrik

- Modulares und flexibles Arbeitssystem mit fünf Arbeitsplätzen für manuelle Montage
- Kanban-Regale, Kanban-Tafel, Heijunka-Board
- Lean Cube und Shopfloor Board
- Traceability-System zur Ermittlung von Produktionskennzahlen
- Ergonomischer Arbeitsplatz mit digitaler Werkerassistenz
- Gerontologischer Anzug zur Alterssimulation
- ...

Aufbau und Inhalt:

- Planspiel bestehend aus vier Runden mit kurzer theoretischer Einführung und der direkten Anwendung des Gelernten in der Lernfabrik
- Rundenweise Einführung von neuen Werkzeugen und Methoden, um deren Wirkung direkt erlebbar und nachvollziehbar zu machen
- Selbstständige Optimierung der Produktion in der Lernfabrik durch Anwendung der vorgestellten Werkzeuge und Methoden

1

Einführung,
Shopfloor Management,
Problembewusstsein

2

Stabilisierung,
PDCA und Standards,
5S,
Flussprinzip und U-Zelle

3

One-Piece-Flow,
Nivellierung und Glättung,
Wertschöpfung,
Kanban

4

Takt,
Warenkorb,
Poka Yoke