

Lean Expert

Zertifikatskurs

Lean Prinzipien an realen Produktionsprozessen anwenden und Industrie 4.0 live erleben



**WIR PRODUZIEREN.
ZUKUNFT.**





Zielgruppe

Fach- und Führungskräfte aus der Produktion sowie aus produktionsnahen Bereichen, wie Qualitätswesen, Arbeitsvorbereitung, Industrial Engineering, Produktionsplanung, Fertigungssteuerung und Instandhaltung.

Das Kurskonzept

Im Zertifikatskurs „Lean Expert“ erlernen und erleben Sie die elementaren Lean-Prinzipien für die Produktion. Dabei geben wir Ihnen kurze theoretische Impulse und gehen dann direkt mit Ihnen in die Anwendung über. Bei der Anwendung setzen Sie das Erlernete in interaktiven Planspielen und Praxisübungen an realen Prozessen bei uns und auf dem Werksgelände unseres Partners Achenbach Buschhütten um.

Am letzten Kurstag erwartet Sie eine Prüfung, zum Erwerb des Zertifikates „Lean Expert“. Auf diese Prüfung bereiten wir Sie über die ganze Woche hinweg gezielt vor.

Zusätzlich diskutieren wir gemeinsam das Zusammenspiel von Lean und Industrie 4.0 und runden dies mit einer Tour durch unsere Smarte Demonstrationsfabrik ab. Der Kurs versetzt Sie in die Lage, anschließend Lean-Projekte in Ihrem Unternehmen erfolgreich umzusetzen, die Lean-Philosophie weiterzutragen und damit Ihre Prozesse fitter zu gestalten.

Kompetenzen für Sie

- Lean-Philosophie und Verschwendungen verinnerlichen.
- Wertstromanalyse und -design an realen Prozessen erlernen.
- Shopfloor Management und kontinuierliche Verbesserung erleben.
- Wertstromorientierte Logistik und Produktionssteuerung verstehen.
- Best Practices und Erfahrungen untereinander austauschen.
- Rüsto Optimierung mit SMED live anwenden.



Ihre Dozenten



Rainer Linke

Lean Management Senior
Referent, Trainer & Coach



Till Saßmannshausen

Lean Production & Lean
Leadership Forscher

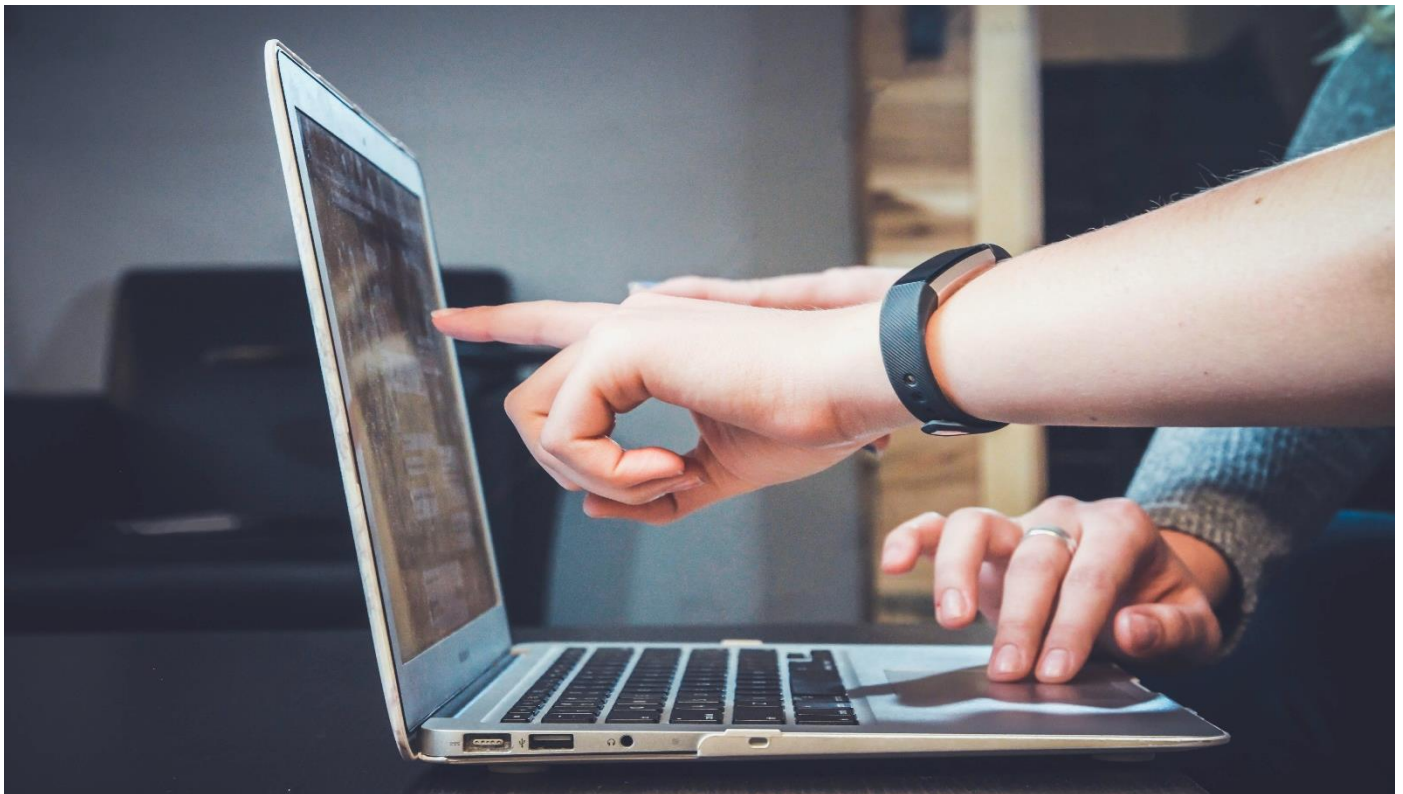


Fabian Steinberg

Experte für
Prozessoptimierung

Unser bewährtes Vorgehen

- **Synergie aus Forschung und Praxis:** Praxisnahe Ausbildung gekoppelt mit Einblicken in den neusten Stand der Forschung durch Kooperationen mit der Universität Siegen und Partnerunternehmen der Region.
- **Innovatives Schulungskonzept:** Vermittlung der Schulungsinhalte durch die didaktische Methode „Problem Based Learning“, hierbei stehen konkrete, erlebbare und realitätsnahe Anwendungsszenarien im Fokus.



Seminargebühr und Anmeldung

3.950 € zzgl. MwSt.

Nähere Informationen zur Anmeldung, den nächsten Veranstaltungsterminen sowie Rabatten finden Sie auf unserer Homepage.

Veranstaltungsort

Campus Buschhütten
Siegener Straße 152
57223 Kreuztal

Ihr Kontakt

SDFS Smarte Demonstrationsfabrik Siegen GmbH
Siegener Straße 152
57223 Kreuztal

Telefon: +49 (0) 160 460 1582
E-Mail: info@demofabrik-siegen.de
Internet: www.demofabrik-siegen.de