

Lean Six Sigma Green Belt - Ausbildung (Inklusive Bonus für den Vorgesetzten)

Ziele

Das Seminar befähigt die ausgewählten Mitarbeiter, Projektaufträge zu formulieren, das Six Sigma Projekt gemäß dem DMAIC Zyklus selbständig durchzuführen und erfolgreich abzuschließen.

Die Inhalte unseres Green Belt Trainings übertreffen die Anforderungen der Schulungsstandards der American Society for Quality (ASQ) sowie des European Six Sigma Clubs (ESSC) und der ISO 13053 deutlich.

Inhalte

- Einführung in die Six Sigma Welt
- Die Six Sigma Organisation: Rollen und Aufgaben
- Vorgehensweise und Instrumente zum Abarbeiten der einzelnen DMAIC Phasen
- Projektauswahl, Definition und Einstieg über die Define Phase
- Entwickeln von Kennzahlensystemen zur Prozessbewertung und -steuerung
- Sammlung, Darstellung, statistische Analyse und Interpretation von Daten
- Bestimmen von Prozessleistung und Prozessfähigkeit
- Darstellung und Analyse von Prozessen und Wertschöpfungsketten
- Entwickeln, Auswählen und Umsetzen von intelligenten Lösungen
- Soft Skills zum erfolgreichen Umsetzen von Veränderungen
- Anforderungen und Methoden zum Sichern der Nachhaltigkeit der erreichten Verbesserungen
- Projektabschluss und Net Benefit-Berechnung
- Praktische Übungen zur Anwendung wichtiger Six Sigma Tools im Zusammenhang

Zielgruppe

Führungskräfte, Prozessverantwortliche und Spezialisten aus allen Bereichen, QM-Verantwortliche

Voraussetzungen

- Eine abgeschlossene Schulbildung und Berufsausbildung
- Die Möglichkeit, im Zeitrahmen der Ausbildung auch ein sinnvolles Six Sigma Praxisprojekt im Unternehmen durchzuführen.

Zertifizierung

In Verbindung mit einer schriftlichen Prüfung und einem erfolgreich abgeschlossenem Projekt erhalten Sie das Zertifikat „Lean Six Sigma Green Belt“ der M+M Six Sigma Akademie in Kooperation mit Prof. Dr. Armin Töpfer, TU Dresden, in deutscher und englischer Sprache.

Extra-Hinweise

Die Qualifizierung besteht aus drei Schulungsblöcken, die so gestaltet sind, dass das in der Schulung vermittelte Wissen direkt und zeitnah im begleitenden Praxisprojekt angewendet wird. Die zeitlichen Abstände der Schulungsblöcke orientieren sich am üblichen Zeitbedarf für die jeweiligen DMAIC Phasen. Die schriftliche Prüfung erfolgt am letzten Schultag.

Unsere Seminare finden bei Erreichen der Mindest-Teilnehmerzahl von 5 statt. Wünschen Sie einen anderen Termin? Dann sprechen Sie uns gerne an – wir finden im Rahmen von In-House-Schulungen eine für Sie passende Lösung.

Ihr Bonus: In unserem kostenlosen 1-Tages-Seminar „Six Sigma – Strategie, Rollen und Aufgaben, Vorgehen im DMAIC“ erhält Ihr Vorgesetzter eine fundierte Einführung in das Thema Lean Six Sigma. Er versteht die verschiedenen Rollen und Verantwortlichkeiten von Führungsebenen beim Aufbau und der Weiterentwicklung einer Lean Six Sigma Organisation

Kontakt und weitere Informationen:

Fritz Lechelt

0561-7097912

lechelt@m-plus-m.de

www.sixsigma-akademie.de