

das bewegt
wissen

Kleingruppen- schulung

M+M
6σ Akademie

- Ihre Vorteile der Kleingruppenschulung:
- Schulung mit 3 Teilnehmern und 1 Trainer um vielfach bestehenden Gruppengrößenbeschränkungen (aufgrund Corona-Virus) gerecht zu werden
 - Durch konzentrierte Schulung nur 6,5 Tage Training **OHNE INHALTLICHEN ABSTRICHE!**
 - Attraktives Angebot mit ermäßigtem Kostensatz



Individuelle Inhouse-
Schulung
(Im Zeitraum April bis August 2020)

**Kompaktes Lean Six Sigma
Green Belt Training in Kleingruppen**

**GREEN
BELT
(DMAIC)**

Lean Six Sigma Green Belt Training in Kleingruppen

**Maximale Gruppengröße
von 4 Personen, um Corona-
Regelungen vieler
Unternehmen gerecht zu
werden**

Green Belts sind Führungskräfte oder Mitarbeiter, die über ein fundiertes Lean Six Sigma Fachwissen verfügen. Sie sind in der Lage, eigenständig Projekte nach dem DMAIC Zyklus durchzuführen.

Sie leiten Lean Six Sigma Projekte in Teilzeit selbstständig oder arbeiten an größeren Lean Six Sigma Projekten unter Leitung eines Black Belts mit.

Ihr Methodenwissen findet aber auch außerhalb von Lean Six Sigma Projekten Eingang in die tägliche Arbeit.

Zielgruppe

- Ausgewählte Mitarbeiter, Prozessverantwortliche und Führungskräfte

Voraussetzungen

- Ein Laptop mit der Software MINITAB® bzw. zur Installation der 30-Tage-Demoversion
- Die Möglichkeit, im Zeitrahmen der Ausbildung ein Lean Six Sigma Praxisprojekt im eignen Unternehmen durchzuführen

Schulungsziele

- Das Seminar befähigt die Teilnehmer aktuelle Problemstellungen ihres Unternehmens durch den gezielten Einsatz von Methoden aus Lean und Six Sigma im Rahmen eines Projekt gemäß dem DMAIC Zyklus **selbständig durchzuführen und erfolgreich abzuschließen**.
- Die Inhalte unseres Green Belt Trainings übertreffen in ausgewählten Inhaltsbereichen die Anforderungen der Schulungsstandards der American Society for Quality (ASQ) sowie des European Six Sigma Clubs (ESSC) und der ISO 13053.
- Die Fähigkeit, **Lean Six Sigma im Rahmen des DMAIC Zyklus methodisch korrekt und selbständig anzuwenden**, wird durch ein **begleitend durchzuführendes Praxisprojekt** bestätigt*. Die Projektarbeit wird durch unsere Trainer **fachlich betreut**. Der Nachweis des erworbenen Wissens zur Methodik und dem Vorgehen wird durch eine schriftliche Prüfung erbracht.

* Ohne Projektdurchführung ist die Ausstellung eines qualifizierten Zertifikates möglich.

„Fachlich sehr fundiert und mit viel Erfahrung aus der Praxis angereichert.“

Martin Jank, Offizier der Bundeswehr, Teilnehmer Green Belt Training über den BFD der Bundeswehr

„Die Schulung war sehr interessant und hat Spaß gemacht!“

Jonas Maurer, Sell Interiors, Teilnehmer Green Belt Training

„Anspruchsvoll – Augen öffnend – Praxisnah“

Constantin Hoya, Teilnehmer Green Belt Training

Lean Six Sigma Green Belt Training in Kleingruppen

**GREEN
BELT
(DMAIC)**

Trainingsinhalte

- Allgemeine Grundlagen zu den Themen Lean und Six Sigma
- Vorgehensweise und Instrumente zum Abarbeiten der einzelnen DMAIC Phasen
- Projektauswahl, Definition und Einstieg über die Define Phase
- Projektmanagement und Umgang mit Konflikten
- 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 und Simulationen zur Anwendung wichtiger Lean Six Sigma Tools
- Arbeiten mit der Statistik-Software MINITAB®

Die **auf 3 begrenzte Teilnehmerzahl** ermöglicht eine intensive Arbeit an den Trainingsinhalten und reduziert die notwendige Zeit für die individuelle Projektdurchsprache.

Gleichzeitig können so auch in der Zeit von Corona (und den damit verbundenen Beschränkungen für Gruppengrößen) Mitarbeiter systematisch weitergebildet und Prozessoptimierungen voranzutreiben werden.

Ihr Bonus
Um dieses Schulungsangebot für Sie attraktiv gestalten zu können, reduzieren wir unseren Trainersatz auf 1.200 € pro Tag und berechnen keine Reisekosten

Unser Angebot

Lean Six Sigma Green Belt Training (6,5 Tage Kompakttraining)

- Kurs-Gebühr: **7.800 € zzgl. MwSt.**, inkl. Seminarunterlagen und Reisekosten
- Die Teilnehmerzahl ist auf 3 Personen begrenzt – um Gruppengrößenbegrenzungen gerecht zu werden und effektiv arbeiten zu können
- Vom Auftragnehmer wird sowohl ein geeigneter Schulungsraum als auch die Schulungstechnik (Beamer, Flipchart, Metaplantafel) gestellt
- Die Schulung findet in zwei Wochen im Aktionszeitraum statt (ideal: 3+3,5 Tage)
- Zertifizierung: In Verbindung mit einer schriftlichen Prüfung und einem erfolgreich abgeschlossenen 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

Kontaktanfrage/ Bestellung

Angebot gültig für
Schulungen im
Zeitraum April bis
August 2020

Für die Kontaktanfrage/ Bestellung können Sie dieses ausgefüllte **Formular** faxen oder Sie melden sich telefonisch oder online unter www.m-plus-m.de/kontakt

phone +49(0)561.709790

fax +49(0)561.70979-18

Persönliche Angaben:

Name _____
Vorname _____
Position _____
Telefon _____
Email _____

Firmeninformationen:

Firma _____
Straße _____
PLZ _____
Ort _____

Mögliche Trainingszeiten (Vorschlag)

1. Trainingswoche (3 Tage Schulung): _____

2. Trainingswoche (3 Tage Schulung + 0,5 Tage Prüfung): _____

Angebotsbedingungen:

Der ausgewiesene Angebotspreis von 7.800 € zzgl. 19% MwSt. für das Training versteht sich inklusive Teilnehmerunterlagen und Reisekosten des Trainers (innerhalb Deutschlands) und ist sofort ohne Abzug nach Erhalt der Rechnung fällig. Die Stornierung (nur schriftlich) ist bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn kostenlos möglich, danach wird die Hälfte des Angebotspreises erhoben. Bei Nichterscheinen oder Stornierung am Veranstaltungstag wird der gesamte Angebotspreis fällig.

Der Auftraggeber stellt einen geeigneten Schulungsraum mit der notwendigen Schulungstechnik zur Verfügung (insb. Beamer, Flipchart, Metaplantafel und Moderationsmaterial).

Bitte nehmen Sie Kontakt mit uns auf (ggf. auch bezüglich anderer Angebote).

Wir beauftragen eine Schulung gemäß der benannten Auftragsbedingungen (vorbehaltlich der Findung geeigneter Trainingstermine).

Datum und Unterschrift

Firmenstempel