

Lean-Manager Best Practice Grundlagen | Tools | Coaching | Umsetzung



Inhalt	<p>Dieses ergebnis- und praxisorientierte Seminar vermittelt den Seminarteilnehmern das erforderliche theoretische Wissen, sinnvolle Tools und deren praktische Anwendung und Umsetzungskompetenz anhand von konkreten Aufgabenstellungen bei den jeweiligen Firmen um anstehende Lean Projekte strukturiert und erfolgreich abbilden zu können.</p> <p>Phase 1 Theorieschulung Lean Production. Das Basiswissen der Lean Production wird kurzweilig mit Praxisbeispielen unter Einbindung der Semierteilnehmer vermittelt. Die Seminarteilnehmer werden befähigt das erlernte Wissen in der Praxis anzuwenden.</p> <p>Phase 2 Vorstellung und Anwendung von Tools für effiziente Lean Projekte. Praktische Tools wie z. B. Cardboard Engineering, wertsstrombasierte Materialfluss- und Layoutplanung, digitale Belastungsmessung werden den Teilnehmern vermittelt um anstehende Lean-Projekte professionell, effektiv und nachhaltig abbilden zu können.</p> <p>Phase 3 Projektvorstellung der Firmenprojekte durch die Teilnehmer. Die Seminarteilnehmer erarbeiten ein eigenes Projektdesign für die konkrete Aufgabenstellung aus ihrem Unternehmen und stellen in der Gruppe die Projekte vor. Für jeden Teilnehmer wird unter Anleitung des Trainers ein individueller Projektplan mit den Meilensteinen erarbeitet. Im Nachgang führen die Semierteilnehmer auf Basis des erlernten Wissens (Phase 1–2) unterstützt durch das Individual-Coaching (Phase 4) eigenständig Ihre Projekte aus.</p> <p>Phase 4 Individual-Coaching der Teilnehmer. Während dem Projektverlauf, idealerweise nach der Ist-Aufnahme und nach Bedarf während dem Projekt, steht unser Trainer dem Seminarteilnehmer als Coach professionell zur Seite und leistet die erforderliche Unterstützung für ein erfolgreiches Projekt.</p> <p>Phase 5 Ergebnis-Präsentation am Firmenstandort der Teilnehmer. Nach Abschluss der Projekte präsentieren die Seminarteilnehmer den anderen Seminarteilnehmern die erzielten Ergebnisse (KPIs, ROI). Dadurch lernen die Semierteilnehmer von den Vorgehensweisen und Erfahrungen der anderen Semierteilnehmer für zukünftig anstehende neue Projekte.</p>
Nutzen	Effiziente, stabile und verschwendungsfreie Wertschöpfungsprozesse für Bestands- und Neuprodukte. Theoretisches Basiswissen gepaart mit der Anwendungskompetenz sinnvoller Tools an einer konkreten Aufgabenstellung beim Kunden.
Zielgruppe	Verantwortliche für die Lean-Transformation, Kaizen und KVP Verantwortliche, Teamleiter, Produktionsleiter, Prozessbeauftragte.
Ort	ASSTEC GmbH & Co. KG (Phase 1–3) in Zimmern o. R. und am Firmenstandort der Teilnehmer (Phase 4–5)
Dauer	Phase 1: 1 Tag Phase 2: 1 Tag Phase 3: 1 Tag Phase 4: 2 Tage Phase 5: 0,5 Tage pro Teilnehmer/Projekt
Termine	Nach Vereinbarung 4 Phasen (5 Tage) + Phase 5 (0,5 Tage pro Teilnehmer). Die Mindestteilnehmerzahl beträgt 5 Personen.
Teilnehmerzahl	5–12 Personen
Trainer	Senior Consultant
Kontakt	Fon +49 7 41.1 74 76-0 Fax +49 7 41.1 74 76-123 Email info@asstec.net

Änderungen vorbehalten.