

Lean Construction – Grundlagen für effizientes Bauen.

Bauprojekte smarter managen: Lean-Prinzipien für mehr Erfolg und weniger Verschwendung.

Seminar	3 Termine verfügbar	Teilnahmebescheinigung
Präsenz / Virtual Classroom	16 Unterrichtseinheiten	

Seminarnummer: 17480

Stand: 16.04.2026. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/17480>

Die Baubranche steht vor großen Herausforderungen: Knapper Zeitrahmen, begrenzte Budgets und die Notwendigkeit höchster Qualität. Lean Construction bietet einen systemischen Ansatz, um Prozesse zu optimieren, Ressourcen zu schonen und Projekte erfolgreich zu realisieren. Diese Schulung gibt einen umfassenden Überblick über die Grundlagen von Lean Construction und zeigt, wie diese im Bauprojektalltag praktisch umgesetzt werden können, um die Effizienz zu steigern.

Nutzen

- Sie lernen Lean-Prinzipien und -Werkzeuge, die direkt im Bauprojektalltag einsetzbar sind.
- Sie entdecken Potenziale zur Bauprozessoptimierung und reduzieren Verschwendung von Ressourcen und Materialien.
- Sie erfahren, wie Lean Construction zu termin- und budgetgerechten Bauprojekten beiträgt.
- Sie lernen, wie Lean die Zusammenarbeit zwischen allen Beteiligten verbessert.

Zielgruppe

- Projektmanager und -koordinatoren
- Bauleiter und Planer
- Führungskräfte in der Bauwirtschaft
- Alle, die Lean-Prinzipien in Bauprojekten anwenden möchten

Abschluss

Teilnahmebescheinigung

Inhalte des Seminars

- Einführung in Lean Management
 - Lean Construction – Ursprung und Nutzen
 - Vorteile für Bauprojekte: Effizienz, Transparenz und Qualität
 - Von der Pull-Planung bis zum Null-Fehler-Prinzip
 - Grundlagen der Prozessoptimierung
 - Lean-Werkzeuge für die Baubranche
 - Werkzeuge und Methoden: Value Stream Mapping, 5S
 - Praktische Anwendung in Bauprojekten
-
- Lean-Implementierung im Unternehmen
 - Change Management und Mitarbeiterbindung
 - Erfolgsfaktoren und Herausforderungen bei der Umsetzung von Lean Construction
 - Best Practices aus der Industrie
 - Praktische Übungen und Fallstudien
 - Gruppenarbeiten zu realen Bauprojekt-Szenarien
 - Zukunftsperspektiven und Ausblick
 - Lean im digitalen Zeitalter: Synergien mit BIM und anderen Technologien

Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter <https://akademie.tuv.com/s/17480> und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer:innen

Alternativ können Sie das Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen.