

Seminar „Lean Management – die Basiseinheit“

Vortragende DI Wolfgang Schechner Bmstr DI Dr Thomas Hirm	Datum <u>Freitag 22. - Samstag 23. August. 2025</u> Zeit: 09:00 – 17:00 Präsenz-Workshop
Seminarort 1030 Wien, Schnirchgasse 9/1.01 [Leithäusl Gesellschaft m.b.H.]	Kosten EUR 300,- ISMIB ist nicht umsatzsteuerpflichtig gem. § 6 Abs. 1 Z 27 UstG.

Lean Management bedeutet „das schlanke Management“. Es schafft Möglichkeiten, Tätigkeiten, die niemandem etwas bringen, zu erkennen und zu eliminieren.

Lean Management in Zusammenwirken mit Mediation baut auf die Mitarbeiter:innen. Sie haben den Einblick in ihre Arbeitsabläufe und sind dort Expert:innen. Dieses Wissen wird genutzt, um Verbesserungen in den Arbeitsprozessen zu erreichen. In Lean-Projekten kann es zu Konflikten zwischen verschiedenen Abteilungen oder Mitarbeitern kommen. Mediation hilft, diese Konflikte konstruktiv zu lösen.

Die umsetzenden Personen werden in Entscheidungsabläufe eingebunden, sind in ihrem Bereich selbstverantwortlich und können die Produktionsabläufe mitgestalten.

Teilnahmebestätigung: Der Umfang der Fortbildung beträgt 16 Einheiten á 45 Minuten und ist gemäß Zivilrechts-Mediations-Gesetz, ZivMediatG § 20 Fortbildung, anrechenbar.

Zielgruppe:

Führungskräfte, Bauherren/Investoren, Planer:innen, Mediator:innen, Bauüberwachung, Bauleitung bis zur Partieführung

Ziele die mit Hilfe von LEAN Management erreicht werden können:

- Verringerung von Produktionskosten
- Qualitätssteigerung
- Einhalten der Bauzeiten
- Verbesserung relevanter Kommunikation
- Verbesserung des Arbeitsumfeldes und des „Miteinander“

Kurs Ziele:

- Die Grundlagen von LEAN Management erfahren und die gemeinsame Wirkkraft mit Mediation erleben
- Nach dem Kurs kennen Sie die Grundlagen von LEAN Management und können diese mit einer mediativen Grundhaltung in Ihrem Wirkungsbereich einsetzen

Kursinhalt:

Praxisnahes Erfahren von Komplexitätsstufen, Struktur, Prozessen, Regeln, Reflexion, Kommunikation als Element, Kommunikationsmethoden - allgemein und bauspezifisch

Anwendungsfelder:

- Sämtliche Bereiche in denen Menschen arbeiten.
- Von der Planung über das Bauen bis zur Erhaltung, von Bürotätigkeiten bis zur manuellen Umsetzung.