

Lean Logistik

Ein Grundlagenseminar der GLCI Academy

Lernen Sie mit den Lean Construction Experten aus dem Lehrteam der GLCI Academy. Diese teilen in unseren Lernmodulen ihre Praxiserfahrung, persönliche Learnings, fachliche Expertise und Motivation bei der Einführung und Anwendung von Lean Methoden und Werkzeugen im Bauwesen mit Ihnen. Das Seminar wurde 2023 – basierend auf dem GLCI Lean Logistik-Leitfaden - von der GLCI-Expertengruppe „Lean Logistik“ entwickelt.

Seminarziel und Nutzen

Ziel des Seminars „Grundlagen Lean Logistik“ ist es, die Wahrnehmung der bauleistungslogistischen Prozesse bei allen Projektbeteiligten vom „Erfüllungsgehilfen der Wertschöpfung zum Ermöglicher“ zu verändern. Das Seminar bietet – basierend auf dem umfangreichen Fachwissen der GLCI Fachgruppe Lean Logistik deren 2022 vorgestellten Leitfaden – einen hervorragenden Einstieg und eine kompakte Basis.

Die Teilnehmer lernen Handlungsempfehlungen sowohl auf lean geführte als auch konventionelle Bauvorhaben kennen und werden in die Lage versetzt, den Blick der Projektbeteiligten auf die bauleistungslogistischen Prozesse zu schärfen. Durch das Seminar können die Teilnehmer ein tieferes Verständnis für die logistischen Prozesse auf Ihren Baustellen aufbauen. Sie werden erkennen, dass die Tätigkeiten der Lean Logistik als Unterstützer der Wertschöpfung gleichwertige Aufgabenstellungen einnehmen und als Hauptprozess verstanden werden sollten.

Die Teilnehmer erhalten eine Einführung in die Prozesse, Arbeitsweisen und Wirkungen der Lean Logistik auf Baustellen. Durch das Seminar haben sie die Möglichkeit, die Planung der logistischen Prozesse auf Baustellen und die Umsetzung oder Durchführung der logistischen Tätigkeiten einzuschätzen und Handlungsempfehlungen für die eigene Arbeit zu entwickeln.

Themenschwerpunkte und Inhalte

- Erwartungen und Erfahrungen in Logistik und Lean Management.
- Grundlagen Lean Construction im Kontext Logistik.
- Grundlagen Lean Logistik.
- Ziele und Prozesse.
- Phasenmodell und Handlungsfelder.
- Kriterienkatalog.
- Aktuelle Projektbeispiele.
- Gruppen- und Projektarbeit 1: Logistikphasen und Mengen.
- Hürden und Grenzen der Lean Logistik.
- Gruppen- und Projektarbeit 2: Logistikphasen und Mengen.
- Gruppen- und Projektarbeit 3: Aufwand und Budgets.
- Mehrwert durch Lean Logistik.
- Zusammenfassung und Ausblick.

Gemeinsam erfolgreich in kleinen Gruppen lernen

Das praxisorientierte Grundlagenseminar beinhaltet eine interaktive Lernsimulation, mit deren Hilfe die Lerninhalte in Teams, spielerisch und nachhaltig vermittelt werden. Der intensive Austausch der Seminarleiter mit den Teilnehmern und eine offene Kommunikation, die Raum für Fragen und Berichte aus der Praxis ermöglicht, zeichnet auch dieses Seminar der GLCI Academy aus.

Um Ihren Lernerfolg sicherzustellen und ausreichend Raum für Austausch und Begegnung bieten zu können, begrenzen wir die Teilnehmerzahl in der Regel auf 15 Personen.



Das Seminar richtet sich an:

- Mitarbeiter in Planungs- und Bauunternehmen, bei privaten und öffentlichen Bauherren oder bei Dienstleistern im Bauprojektmanagement mit Fokus auf Infrastrukturprojekte.
- Personen mit Interesse an den Idealen, Prinzipien, Methoden und Werkzeugen von Lean Construction.
- Alle, die Lean Construction in der Praxis umsetzen und Planungs- und Bauprozesse nachhaltig verbessern wollen.
- Architekten, Planer und Konstrukteure.
- Projektmanager, Projektleiter und Projektsteuerer.
- Bauleiter und Poliere.
- Macher im Lean Construction-Umfeld.
- Führungskräfte, die bereit sind, Veränderungen in der Bau- und Immobilienwirtschaft mitzugestalten.

Lernmaterialien, Fotodokumentation und Zertifikat

Alle Teilnehmer erhalten im Anschluss umfangreichen GLCI-Seminarunterlagen, eine individuelle Fotodokumentation des Tages mit den erarbeiteten Ergebnissen sowie eine Teilnahmebestätigung.

Seminardauer

1 Tag



“ *Machen Sie auf Ihrer persönlichen Lernreise Station bei der GLCI Academy.
Erweitern Sie kontinuierlich Ihr Fachwissen und vernetzen Sie sich in der Lean Construction Community.*

Andreas Trost | Leiter GLCI Academy

GLCI Academy

German Lean Construction Institute – GLCI e.V.

c/o KIT Institut TMB

Gotthard-Franz-Str. 3, Geb. 50.31

D-76131 Karlsruhe

+49 1590 6801183

academy@glci.de

www.glci.de/academy

