

## PRESSEINFORMATION

Karlsruhe 10.02.2024

### **Neues Qualifizierungsprogramm zum GLCI Lean Experten**

**Das German Lean Construction Institute e.V. (GLCI) startet mit einem neu entwickelten, kompakten Qualifizierungsangebot für alle Lean-Interessierten im Bauwesen.**

- ⊙ In vier Schritten zum GLCI Lean Experten Stufe 1 - Shodan
- ⊙ Lean Construction Basiswissen und Praxisrelevanz im Fokus
- ⊙ Interaktive Simulationen
- ⊙ Expertenwissen aus der GLCI Community
- ⊙ Erste Lerngruppe startet im Juni 2024

**Das neue Zertifikatsprogramm der GLCI Academy mit der Qualifizierung zum GLCI Lean Experten ist startklar. Ziel der Fortbildung ist es, die Teilnehmer zu befähigen, die Potentiale des Lean-Managements zu erkennen und in ihrem Arbeitsumfeld zu erschließen. Dadurch leisten sie in Zukunft einen Beitrag zur Erhöhung der Kundenzufriedenheit, zum schonenden Umgang mit Ressourcen und zur Verbesserung der Produktivität.**

Das Zertifikatsprogramm wurde von erfahrenen Experten aus der Lean Construction Community entwickelt und bietet ein breites Spektrum an praxiserprobtem Know-how. Im Juni 2024 startet das Programm mit der Qualifizierung zum GLCI Lean Experten Stufe 1 – Shodan. Der Begriff Shodan ist abgeleitet vom 1. Meistergrad aus den japanischen Kampfkünsten. Die Erweiterung des GLCI Lean Experten durch die Stufen 2 – Nidan und Stufe 3 – Sandan ist in Planung.

Andreas Trost, Leiter der GLCI Academy: „Unser neues Angebot mit der Ausbildung zum GLCI Lean Experten Stufe 1 – Shodan ist ein kompaktes Programm für alle Lean-Interessierten in der Bau- und Immobilienbranche. Es wurde mit dem firmenübergreifenden Expertenwissen aus der Lean Construction Community des GLCI neu entwickelt. Die Ausbildung folgt einem Blended Learning Ansatz mit Präsenztagen, Online-Modulen, Arbeitspaketen zum Selbststudium und dem Abschluss im Rahmen des 10. GLCI Kongresses am 20. November 2024. Bereits während des Programms vernetzen sich unsere Teilnehmer in der neuen GLCI Learning Community.“

Mit der Ausbildung zum GLCI Lean Experten Stufe 1 – Shodan wird die Qualifizierung zu Lean-Themen beim GLCI weiterentwickelt. Sie ergänzt das aktuelle Seminarangebot am jährlichen Learning Day und im Rahmen der GLCI Lernreise. Beteiligte in Lean-Projekten und Lean-Interessierte profitieren vom fundierten Fachwissen und der Praxiserfahrung der GLCI Expertengruppen und des Lehrteams der GLCI Academy. Das vierstufige Programm bietet eine solide Basis für die Anwendung unterschiedlicher Lean-Methoden und -Werkzeuge sowohl in der Planung als auch in der Ausführung. Auf den Online-Checkin mit einer virtuellen Einführung folgen drei Seminartage zu den Themen „Grundlagen Lean Management im Bauwesen“, „Einführung in die Prinzipien und Methoden des Lean Construction“ und „Last Planner System“. In der Arbeitsphase vor dem Abschluss- und Prüfungstag „Lean Construction in der Praxis“ bearbeiten die Teilnehmer Praxisprojekte aus ihrem beruflichen Umfeld und präsentieren diese abschließend in ihrer Lerngruppe.

Andreas Trost: „Die Teilnehmer erwartet eine neue, frische und praxisorientierte Ausbildung. Wir legen großen Wert auf ein tiefes Verständnis der Grundlagen des Lean Construction und sind überzeugt, dass nur so der Transfer in die Unternehmen und in die Projekte mit dem Abschluss des Programms nachhaltig gelingen kann. In der GLCI Learning Community bieten wir zusätzlich Raum für Austausch und selbstgesteuertes Peer Learning zu relevanten Lean-Themen aus dem Alltag. Für 2025 ist in Ergänzung die Markteinführung der zweiten Stufe des Programms geplant: Der GLCI Experte Stufe 2 - Nidan.“

### **Das neue Zertifikatsprogramm richtet sich an:**

- Alle Beteiligten in Lean-Projekten im Bauwesen, in Planung und Ausführung.
- Mitarbeiter in Planungs- und Bauunternehmen, bei privaten und öffentlichen Bauherren oder Beratungen im Bauprojektmanagement 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.
- Führungskräfte im Lean Construction-Umfeld.
- Personen, die eine Transformation in der Bau- und Immobilienwirtschaft aktiv mitzugestalten wollen.

## „Wir fördern kontinuierliches Lernen!“

Thomas Bär, Geschäftsführer des GLCI: „Als führende Plattform für die Lean Construction Community im deutschsprachigen Raum vernetzen wir Menschen und Organisationen in der Bau- und Immobilienwirtschaft. Wir befähigen sie, die Ideale, Prinzipien, Methoden und Werkzeuge des Lean Managements im Bauwesen anzuwenden.“ Er ergänzt: „Mit dem neuen Zertifikatsprogramm und der Ausbildung zum GLCI Lean Experten sowie den erweiterten Angeboten der GLCI Academy fördern wir kontinuierliches Lernen. Die fundierte Expertise der Menschen aus der GLCI Community hat maßgeblich zur Entwicklung der neuen Seminare und Lean-Simulationen beigetragen. Zusätzlich bringt unser Lehrteam langjährige Praxiserfahrung in der Umsetzung von Lean Construction und der Mitarbeiterqualifizierung mit in unsere Weiterbildungsangebote“.

## Lean Construction

Unter Lean Construction versteht man die Adaption der Ideale und Prinzipien des Lean Managements auf die Bau- und Immobilienwirtschaft. Der Wert für den Kunden und die kontinuierliche Verbesserung von Prozessen stehen im Fokus der Lean Philosophie. Durch die Reduktion aller Arten von Verschwendung wird die Zufriedenheit von Kunden und Mitarbeitern langfristig gesteigert. Thomas Bär ergänzend: „Im Lean Construction sehen wir einen Ansatz, der einen signifikanten Beitrag zur Erhöhung der Kundenzufriedenheit, zum schonenden Umgang mit Ressourcen und zur Verbesserung der Produktivität im Bauwesen leisten kann.“

Alle Programminhalte und Termine unter [www.glci.de/shodan](http://www.glci.de/shodan)

## Kontakt

Andreas Trost | Leiter GLCI Academy

[andreas.trost@glci.de](mailto:andreas.trost@glci.de) | Mobil 01590 6801183



Andreas Trost | Leiter GLCI Academy



Interaktive Simulationen sind wesentlicher Teil der Ausbildung zum GLCI Lean Experten



Das Seminar „Last Planner System“ ist fester Bestandteil in der Ausbildung zum GLCI Lean Experten.



Ausbildung zum GLCI Lean Experten. Praxisorientiert und im intensiven Austausch mit den Teilnehmern.

**German Lean Construction Institute – GLCI e.V.**  
c/o KIT Institut für Technologie und Management im B  
betrieb  
Gotthard-Franz-Str. 3  
Am Fasanengarten, Geb. 50.31  
76131 Karlsruhe

**Vereinsregister**  
VR 72 15 14  
Amtsgericht Stuttgart  
STNR 99 018 /60 334

**Kontakt**  
E-MAIL [info@glci.de](mailto:info@glci.de)  
WEB [www.glci.de](http://www.glci.de)

**Mitglieder des Vorstands**  
Prof. Dr. Shervin Haghsheeno (Vorsitzender)  
Kevin Mattiszik (Stv. Vorsitzender)  
Prof. Dr. Michael Blaschko  
Prof. Dr. Gerald Goger  
Klaus Hauser  
Dr. Katja Hüske  
Markus Lentzler

**German Lean Construction Institute - GLCI e.V.**

Das German Lean Construction Institute (GLCI) ist die führende Plattform für die Lean Construction Community im deutschsprachigen Raum. Es verfolgt das Ziel, Menschen und Organisationen in der Bau- und Immobilienwirtschaft zu vernetzen und sie zu befähigen, die Ideale, Prinzipien, Methoden und Werkzeuge des Lean Managements im Bauwesen anzuwenden. Dabei steht das GLCI für die Transformation der Bau- und Immobilienwirtschaft zu mehr Nutzerzentrierung, Effizienz und Ressourcenschonung bei Planung, Errichtung und Betrieb von Bauwerken. Mitglieder des GLCI sind Unternehmen und Organisationen aus der gesamten Wertschöpfungskette der Bau- und Immobilienwirtschaft und Personen, die sich für die stärkere Anwendung von Lean Construction im deutschsprachigen Raum einsetzen.

[www.glci.de](http://www.glci.de) | [www.academy.glci.de](http://www.academy.glci.de)