

Dr. Christian Kron erhält Förderpreis des GLCI



Fotos: Thomas Tratnik Photography



Im Rahmen der 4. Konferenz des German Lean Construction Institute am 29.11.2018 erhielt Dr. Christian Kron den Förderpreis für seine Dissertation. Zum Thema „Wertschöpfungsorientierte Immobilien-Projektentwicklung – Ein Prozessmodell zur Projektentwicklung von Büroimmobilien nach Lean-Prinzipien“ hatte Kron an der Universität Stuttgart promoviert, bevor er Mitte 2017 zur **albrings + müller ag** kam.

Seither leitet er dort den Bereich „Entwicklung und Innovation“ und trägt unter anderem dafür Sorge, dass LEAN-Prinzipien schon in frühen Phasen von Immobilienprojekten Anwendung finden. Auch in der Praxis zeigt sich, dass die Standardisierung der Projektentwicklungsprozesse sich positiv auf die Kommunikation im Projektteam auswirkt und gleichzeitig ein Umfeld für Flexibilität und Kreativität bietet. Durch die gezielte Vermeidung von Verschwendung können die Projektdauer und auch die Projektkosten gesenkt werden.

Die **albrings + müller ag** gratuliert Christian und ebenso den Preisträgern für die beste Bachelor- und Masterthesis zu Ihrem Erfolg.

Lesen Sie nachfolgend auf Seite 2 die offizielle Pressemeldung des GLCI.

Presseinformation des GLCI: 12.12.2018

Rund 380 Teilnehmer bei der 4. Konferenz des German Lean Construction Institute

Am 29. November 2018 fand die vierte Konferenz des German Lean Construction Institute (GLCI) in Frankfurt am Main statt. Rund 20 Referenten hielten unter dem Leitthema „Lean Construction – Transformation des Bauwesens in Deutschland“ Vorträge mit diversen Schwerpunkten. Fokussiert wurden u. a. die Themen Lean Design, Anwendungsbeispiele im Hoch-, Ingenieur- und Straßenbau, Digitalisierung, Lean aus Bauherrensicht, Lean Transformation, Lean Kultur in Bauprojekten, Kollaboration und Integrated Project Delivery. Mit diesem weit gefächerten Themenspektrum wurden Teilnehmer aus allen Projektbeteiligtengruppen angesprochen. Somit waren auch in diesem Jahr Vertreter von Bauherrenorganisationen, Planungsunternehmen, Bauunternehmen, Handwerksbetrieben, Projektmanagement- und Beratungsunternehmen sowie andere Dienstleister zu Gast.

Die Teilnehmer nutzten die Konferenz nicht nur als Plattform, um zu lernen, sondern auch um neue Kontakte zu knüpfen und Teil der Lean Construction Community in Deutschland zu sein. Weitere Gelegenheit hierzu bot das Lean Construction Community Treffen am Vorabend der Konferenz mit über 160 Teilnehmern. Außerdem konnten die Teilnehmer sich über eine Konferenz-App austauschen und erhielten hierüber Informationen zur Veranstaltung. Die aktive Teilnahme der Gäste war im Rahmen einer Podiumsdiskussion, bei Live-Votings sowie in Diskussionsrunden nach den Vorträgen möglich.

Neue Elemente der diesjährigen Konferenz waren das Executive Meeting sowie die Verleihung des Lean Construction Project Awards: Das Executive Meeting diente dem Austausch von Führungskräften zum Thema Lean Construction. Im Format eines Weltcafés wurde u. a. erörtert, wie die weitere Verbreitung von Lean Construction durch das GLCI in der Praxis gefördert werden könne. Mit dem Lean Construction Project Award wurde ein Bauprojekt, bei dem Lean Construction eine herausragende und beispielhafte Anwendung erfuhr, ausgezeichnet.

Zur Förderung der Wissenschaft und Forschung im Bereich Lean Construction wurden zum dritten Mal die GLCI Förderpreise verliehen. Prämiert wurden eine Dissertation (mit 3.000 €), eine Masterarbeit (mit 2.000 €) sowie eine Bachelorarbeit (mit 1.000 €).

Das steigende Interesse am Thema Lean Construction spiegelt sich nicht nur in den steigenden Teilnehmerzahlen der Konferenz wieder. Auch die Seminare in den Bereichen „Last Planner System®“ sowie „Taktplanung und Taktsteuerung“ waren bereits mehrere Wochen vor der Veranstaltung ausgebucht.

Das German Lean Construction Institute – GLCI e.V. ist ein gemeinnütziger Verein und verfolgt als neutrale Plattform das Ziel, den Einsatz der Grundsätze und Methoden von Lean Construction sowohl in der Forschung als auch in der Praxis in Deutschland zu fördern. Mitglieder des GLCI sind Unternehmen aus dem gesamten Bauwesen und Einzelpersonen, die sich persönlich für die stärkere Anwendung dieses Ansatzes einsetzen. Weitere Informationen sind unter www.glci.de erhältlich.