■ Begleitprogramm Workshops

Workshops am Vortag des Symposiums (jeweils 4 Stunden)

Termin: Donnerstag, 17. September 2020 Ort: Die Workshops werden online in Form eines Web-Meetings abgehalten.

Teilnahmegebühr je Workshop*: € 230.-

*Kombipreise für eine gleichzeitige Anmeldung zum Symposium und zu einem oder mehreren Workshops finden Sie auf der Veranstaltungshomepage: www.bbw.tugraz.at/symposium

Die Workshops finden in folgender Reihenfolge statt:

Vormittag: 8:30 bis 12:30 Uhr

Workshop 1

Bau-SOLL und Leistungs-ZIEL sowie Arten von Leistungsabweichungen und deren zielführende Behandlung – Glaubhafte Darstellung von Bauablaufstörungen und Ermittlung von Mehrkostenforderungen.

Leitung: Prof. Hofstadler

Nachmittag: 14:00 bis 18:00 Uhr

Workshop 2

Der Einfluss der zielsicheren Einschätzung der Projekt- und Bauwerkskomplexität sowie der Planungsund Ausschreibungsqualität auf den Projekterfolg Leitung: Prof. Lechner

Workshop 3

Special topics des Claim Managements Leitung: Prof. Heck

■ Veranstalter I

Assoc.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Christian Hofstadler Univ.-Prof. Dr.-Ing. Detlef Heck

Institut für Baubetrieb und Bauwirtschaft Technische Universität Graz

■ Organisationsteam

Inhalt:

Assoc.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Christian Hofstadler

Organisation:

Dipl.-Ing. Dr.techn. Markus Kummer

■ Ort

Die Veranstaltung findet online in Form eines Web-Meetings statt

■ Modus I

Das Symposium und auch die Workshops werden am 17. und 18. September (Workshops am Donnerstag und Symposium am Freitag) online abgehalten.

Der Tagungsband zum Symposium wird wie gewohnt in gedruckter Form herausgegeben und vorab an die TeilnehmerInnen verschickt. Zusätzlich wird es auch erstmals eine E-Book-Version des Tagungsbandes geben, die in der Teilnahmegebühr enthalten ist.

Von den Vorträgen werden vorab Videos erstellt. Diese werden den TeilnehmerInnen ca. eine Woche vor dem Symposiumstermin zum Download zur Verfügung gestellt. In diesem Zeitraum wird den TeilnehmerInnen die Möglichkeit geboten, schon vorab Fragen an die Vortragenden zu übermitteln, die dann im Zuge des Online-Live-Symposiums beantwortet werden.

Am Tag des Symposiums gibt es zu jedem Vortrag nur noch eine kurze Zusammenfassung (ca. 15 Minuten) und anschließend werden die bereits vorab übermittelten sowie die neu auftretenden Fragen aus dem TeilnehmerInnenkreis beantwortet.



Grazer Baubetriebs- und Bauwirtschaftssymposium



Leistungsabweichungen in der Bauausführung und deren Auswirkungen auf die Projektziele

Baubetriebliche, bauwirtschaftliche und rechtliche Aspekte

Themenschwerpunkte

Reduktion von Leistungsabweichungen Einfluss und Einschätzung der Projekt und Bauwerkskomplexität Planungs- und Ausschreibungsqualität Schutz des AG vor Mehrkostenforderungen Projekterfolgsfaktoren Bau-SOLL und Leistungs-ZIEL Glaubhafte Darstellung von Mehrkostenforderungen Die neue ÖNORM B 2061 Agile Vertragsmodelle Bauzinsen und Verzugszinsen Baustellen- und Geschäftsgemeinkosten Die Rolle der Digitalisierung bei Leistungsabweichungen ÖNORMEN- und ABGB-Vertrag Offensichtlichkeit bei Mengenänderungen Offensichtlichkeit bei Leistungsabweichungen Anscheinsbeweis und Regelbeweis

ONLINE! Freitag, 18. September 2020



■ Begrüßung I

Es kann zu zeitlichen Verschiebungen kommen, je nachdem wie viele Fragen vorab bzw. nach den Kurzvorträgen gestellt werden.

09:00 Begrüßung durch das Institut für Baubetrieb und Bauwirtschaft der TU Graz

Assoc.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Christian Hofstadler [Vorstand des Instituts für Baubetrieb und Bauwirtschaft, TU Graz]

09:15 Baubetriebliche und bauwirtschaftliche Einführung zum Thema Leistungsabweichungen und Mehrkostenforderungen

Assoc.Prof. Dipl.-Ing. Dr.techn. Christian Hofstadler [Vorstand des Instituts für Baubetrieb und Bauwirtschaft, TU Graz]

■ Block I – Auftraggeber ■

09:30 Reduktion von Leistungsabweichungen – Rechtzeitige Detektion von Planungs- und Ausschreibungsfehlern vor Ausschreibungsveröffentlichung

Univ.-Prof.i.R. Dipl.-Ing. Hans Lechner [Geschäftsführer, Hans Lechner ZT GmbH]

10:00 Wie schützt sich ein öffentlicher Auftraggeber vor Mehrkostenforderungen?

Dipl.-Ing. Günther Leißer [Stab Einkauf, ÖBB-Infrastruktur AG]

10:30 Wie schützt sich ein privater Auftraggeber vor Mehrkostenforderungen?

Dipl.-Ing. Michaela Fluch [Projektleiterin, C&P IMMOBILIEN AG]

11:00 - 11:30 Pause

■ Block II - State of the Art

11:30 Projekterfolgsfaktoren zur Reduktion von Leistungsabweichungen

Assoc.Prof. Dipl.-Ing.Dr.techn. Christian Hofstadler Dipl.-Ing. Dr.techn. Markus Kummer [Beide: Institut für Baubetrieb und Bauwirtschaft, TU Graz]

12:00 Führt die neue ÖNORM B 2061 zu mehr Klarheit bei Leistungsabweichungen?

Ing. Christian Lang
[Bereichsleiter Auftragswesen, Stadt Wien –
Wiener Wohnen]

12:30 Agile Vertragsmodelle – stabile Projektergebnisse! Ein Paradigmenwechsel zur Bewältigung von Leistungsabweichungen Univ.-Prof. Dr.-Ing. Matthias Sundermeier

[Fachgebiet Bauwirtschaft und Baubetrieb, TU Berlin]

13:00 - 14:00 Mittagspause

■ Block III – Auftragnehmer ■

14:00 Der systematische Umgang mit Bauzinsen und Verzugszinsen bei Minder- bzw. Mehrkostenforderungen

BM Dipl.-Ing. Markus Gmoser Dipl.-Ing. Dr.techn. Lukas Steinschaden [Beide: Bauwirtschaftliche Beratung, Swietelsky BaugesmbH]

14:30 Die Bedeutung der Geschäftsgemeinkosten bei Störung der Leistungserbringung

Dipl.-Ing. Martin Weber [Geschäftsführer, CML Construction Services GmbH, Servicebetrieb der STRABAG SE]

15:00 Die gegenwärtige und zukünftige Rolle der Digitalisierung bei Leistungsabweichungen

Dipl.-Ing. Dr.techn. Christian Maier
[Leiter Bauwirtschaft und BIM, HABAU Hoch- und Tiefbaugesellschaft m.b.H]
Dipl.-Ing. Lukas Hochreiter
[BIM-Ingenieur, HABAU Hoch- und Tiefbaugesellschaft m.b.H]

15:30 - 16:00 Pause

■ Block IV - Bauvertragsrecht

16:00 Grenzen der Offensichtlichkeit bei Mengenänderungen – Unterschied zwischen ÖNORMENund ABGB-Vertrag

Bmstr. DI (FH) Dr. Thomas Anderl [Partner, WOLF THEISS]

16:30 Grenzen der Offensichtlichkeit bei Leistungsabweichungen – Unterschied zwischen ÖNORMEN- und ABGB-Vertrag

Mag. Simon Tucek

[Rechtsanwaltsanwärter, Scherbaum Seebacher]

17:00 Bedeutung des Anscheinsbeweises und Regelbeweises bei Leistungsabweichungen bei ÖNORMEN- und ABGB-Verträgen

RA Dr. Konstantin Pochmarski
[HOHENBERG STRAUSS BUCHBAUER
Rechtsanwälte GmbH]

17:30 Abschluss und Verabschiedung

17:45 Ende der Veranstaltung

■ Teilnahmegebühr

€ 395,-*

Tagungsgebühr, Unterlagen, Tagungsband als Hard-Copy und als E-Book. Videos der Vorträge und der Fragebeantwortungen.

*Kombipreise für eine gleichzeitige Anmeldung zum Symposium und zu einem oder mehreren Workshops finden Sie auf der Veranstaltungshomepage.

■ Anmeldung

Nur ONLINE möglich! www.bbw.tugraz.at/symposium An- bzw. Abmeldung bis 1. Sept 2020

TU Graz

Institut für Baubetrieb und Bauwirtschaft Lessingstraße 25/II, 8010 Graz

Tel.: +43 (0) 316 873 – 6251 E-Mail: symposium.bbw@tugraz.at

