



# BAUWIRTSCHAFTSupdate

EIN EXPERTEN-WORKSHOP MIT FORTBILDUNGSZERTIFIKAT

## „Optimierungspotentiale in Baubetrieb und Bauwirtschaft“

**Dienstag, 11.03.2025, 10:00 – 16:15**

Universität Innsbruck, Campus Technik, Technikerstraße 13, 6020 Innsbruck

### PROGRAMM

---

**10:00 – 10:15 Begrüßung**  
Florian Gschösser, Universität Innsbruck

#### THEMENBLOCK 1: „OPTIMIERUNG MIT LEAN CONSTRUCTION MANAGEMENT“

**10:15 – 10:55 LEAN Construction in der Bauausführung – Von der Strategie zur erfolgreichen Umsetzung im Flächengeschäft**  
Anna Schatzl und Marco Breitenberger, Strabag AG

**10:55 – 11:35 Effizienzsteigerung in der Projektvorbereitungsphase: LEAN Construction Management bei Tiefgaragensanierungen**  
Maximilian Pfadenhauer und Irem Kazanci, IPG Instandsetzungsplanungs GmbH

**11:35 – 12:15 Optimierung des Bauablaufes unter Einbeziehung der LEAN und BIM Methode am Beispiel einer ausgewählten Großbaustelle in Fertigteilbauweise**  
Timo Schöpe, Klebl Fertigteile GmbH

#### MITTAGSPAUSE

#### THEMENBLOCK 2: „OPTIMIERUNGSPOTENTIALE IN DER (PARTNERSCHAFTLICHEN) PROJEKTABWICKLUNG“

**13:45 – 14:25 Die Rolle der Planungsfirma im Allianzmodell – in welcher Funktion kann sie sich „best for project“ am wirkungsvollsten einbringen?**  
Sarah Speck und Peter Strasser, GEOCONSULT ZT GmbH

**14:25 – 15:05 Neue Wege für Subunternehmer – Optimierungspotential in der Vertragsgestaltung**  
Muhamed Mesic, Keller Grundbau Ges.mBH

**15:05 – 15:45 Effizient und wirtschaftlich: Praxislösungen für den Bau urbaner Seilbahnen**  
Reinhard Fitz und Hannes Seehauser, Doppelmayr Seilbahnen GmbH

**15:45 – 16:15 Abschlussdiskussion mit allen Vortragenden**

#### AUSKLANG

---

**Teilnahmegebühr** 120€ Präsenzteilnahme (inkl. Verpflegung)  
90€ Onlineteilnahme via Web-Conference  
**Anmeldeschluss** Freitag, 07.03.2025  
**Anmeldung unter** <https://forms.gle/Az9cfkj5EVGannpu9>

Gleich anmelden:

