

# TAGUNGSPROGRAMM

10:00 Uhr Beginn – Eröffnungsworte  
**(Lener, Hilti)**

10:10 Uhr Vorträge seitens der Universität  
Innsbruck zu aktuellen Forschungs-  
tätigkeiten im Bereich der  
Befestigungstechnik:

**AB Massivbau:** Betonschrauben als  
Bewehrungsersatz  
**(Feix, Lechner)**

**AB Holzbau:** Punktgestützte  
Flachdecken aus Brettsperholz  
**(Maderebner)**

**AB Stahlbau:** Zur  
Befestigungstechnik im Glasbau am  
Beispiel einer Sonderlösung  
**(Timmers)**

**AB Materialtechnologie**  
**(Lackner)**

12:30 Uhr Mittagspause

14:00 Uhr Dübel unter  
Ermüdungsbeanspruchung –  
Einwirkungen, Bemessungsansätze  
und Anwendung  
**(Appl)**

14:50 Uhr EN 1992-4 – Neue  
Bemessungsnorm für  
Befestigungen im Beton  
**(Wall)**

15:40 Uhr Pause

16:10 Uhr Durchstanzertüchtigung von  
Tragwerken – Planung und  
Umsetzung  
- Durchstanzertüchtigung in der  
Planung  
**(Kunz)**  
- Durchstanzertüchtigung in der  
Umsetzung – Projektvorstellung  
**(Brugger)**

17:00 Uhr „Praktisch befestigt“ - Praktische  
Umsetzung des Theorieteils  
**(Hilti)**

17:50 Uhr Abschlussworte  
**(Lener, Hilti)**

18:00 Uhr Ende der Veranstaltung mit  
anschließendem Stehbuffet, <sub>2</sub>  
Erfahrungsaustausch und  
Diskussion

# VORTRAGENDE

- Dr. Jakob Kunz (*Hilti AG*)
- Dr. Jörg Appl (*Hilti AG*)
- Dr. Friedrich Wall (*Hilti AG*)
- Dr. Jakob Kunz (*Hilti AG*)
- DI Martin Brugger (*Hilti AG*)
- Univ. Prof. Jürgen Feix (*LFU*)
- Univ. Prof. Gerhard Lener (*LFU*)
- Univ. Prof. Roman Lackner (*LFU*)
- Dr. Ralph Timmers (*LFU*)
- DI Roland Maderebner (*LFU*)
- DI Johannes Lechner (*LFU*)

*Änderungen vorbehalten*

## Kontakt

Institut für Konstruktion und  
Materialwissenschaften  
**Arbeitsbereich Stahlbau**  
Technikerstraße 13  
6020 Innsbruck

Telefon: +43 (0)512 507 63401  
Telefax: +43 (0)512 507 63499  
Email: [stahlbau@uibk.ac.at](mailto:stahlbau@uibk.ac.at)

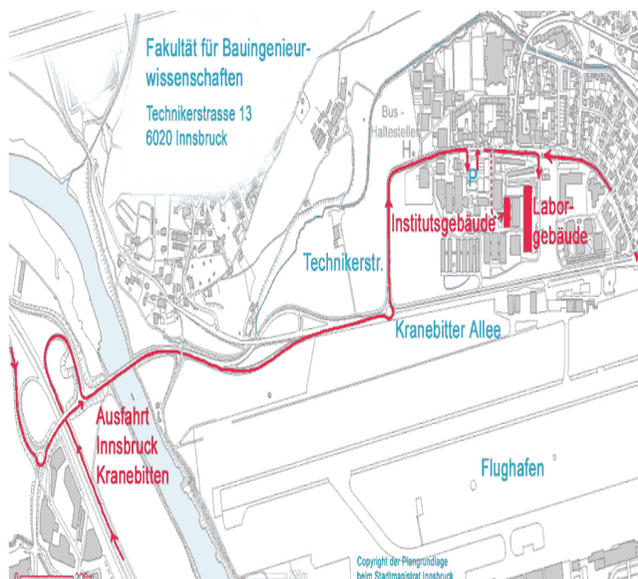
## Anmeldung zum „Tag der Befestigung“

Die Anmeldung erfolgt  
über [stahlbau@uibk.ac.at](mailto:stahlbau@uibk.ac.at) mit der Angabe  
von Titel, Vorname, Nachname, Firma.

**Keine Teilnehmergebühr!**

**Wir freuen uns auf Ihr Kommen!**

## Anreise



### ▪ Von der Autobahn

Von der Autobahn A12 bei der Ausfahrt Innsbruck-Kranebitten ausfahren. Nach der Abfahrt links Richtung Innsbruck abbiegen (siehe Skizze oben).

### ▪ Von der Innenstadt

Auf der Kranebitter Allee Richtung Autobahnauffahrt Kranebitten. Bei der Kreuzung Kranebitter-Allee/Technikerstraße rechts abbiegen. Bei der nächsten Ampel geradeaus fahren; der Campus ist jetzt auf der linken Seitenstraße.

### ▪ Öffentliche Verkehrsmittel

Vom Hauptbahnhof mit der Buslinie R bis Haltestelle Fürstenweg, umsteigen in die Buslinie O Technikerstraße, Linie O Allerheiligen oder Linie O Peerhofsiedlung (alle drei Varianten möglich) bis Technikerstraße.



**Tag der Befestigung**  
**Mo, 25.09.2017**  
im Großen Hörsaal

