



# 1. D.A.CH-TAGUNG Flüssigboden

09. – 10.03.2017  
in der Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden

## Hinweise für Teilnehmer

Stand: Januar 2017

## Die D.A.CH-Tagung für Flüssigboden wissenschaftlich – praxisnah – innovativ – weiterbildend

Die Anwendung von Flüssigboden nimmt einen wachsenden Stellenwert im Kanal-, Tief-, Rohrleitungs-, Straßen- und Wasserbau ein. Im Rahmen der Tagung werden neueste Forschungsergebnisse, spannende Praxisbeispiele sowie organisatorische und technologische Lösungsansätze für das Herstellen und das Bauen mit Flüssigboden vorgestellt.

Die Tagung für Auftraggeber, Ingenieurbüros, Anwender und Hersteller informiert über aktuelle Entwicklungen und den neuesten Stand beim Einsatz von Flüssigboden. Die Veranstalter haben neben der Qualitätssicherung innovative Beiträge mit Zukunftswirkung auf der Tagesordnung und legen Wert darauf, dass die Teilnehmer Aspekte kennenlernen, die für die Praxis relevant und modelhaft sind. Neben den Impuls- und Praxisvorträgen sind der Erfahrungsaustausch und die Weiterbildung der Teilnehmer das wesentliche Ziel der Veranstaltung. Diese Veranstaltung ist eine Initiative, der HTW Dresden und der RAL Gütegemeinschaft Flüssigboden e.V. für nachhaltiges und objektives Bauen.

Wir bieten Ihnen ein auf die Interessen vom Mitarbeitern in Planungsbüros, Baufirmen, Auftraggeber und Behörden abgestimmtes Tagungsprogramm.

Ein kompaktes Tagungspaket mit den Schwerpunkten:

- Gütesicherung
- Planung, Ausschreibung und Ausführung,
- Sonderanwendung mit Flüssigboden,
- Qualifizierung und Technik für die Herstellung und den Einbau von Flüssigboden,

wird in seiner Vielfalt rundum das Thema Flüssigboden aus verschiedenen Blickwinkeln beleuchtet.

## Hotelinformation

### Sie möchten eine Zimmerreservierung?

Die Teilnehmer der Tagung bitten wir Ihre Zimmerreservierung im Veranstaltungshotel IBIS DRESDEN, Pragerstraße 5-9 in 01069 Dresden, unter dem Kennwort „DACHTAGUNG–FB“, selbst vorzunehmen (auch Stornierungen).

Die Veranstalter haben im Tagungshotel eine Vorreservierung bis zum 22.02.2017 vorgenommen und einen Zimmerpreis inkl. Frühstück in Höhe von 59,00 EUR pro Teilnehmer vereinbart.

(Hotline: +49 351 4856 4856, Mail: reservation@ibis-dresden.de)

## PROGRAMM

### D.A.CH-TAGUNG FB 2017

*„Qualitätssicherung und Effizienz beim Bauen mit Flüssigboden“*

**Termin: Donnerstag, 09. März 2017 – Freitag, 10. März 2017**

**Ort: HTW Dresden, Friedrich-List-Platz 1, 01069 Dresden**

[www.htw-dresden.de](http://www.htw-dresden.de)

**Programmablauf** (Stand 31.01.2017, Änderungen vorbehalten)

#### 09. März 2017

08.30 Uhr	Teilnehmerakkreditierung & Get-together
09.30 Uhr	Begrüßung
10.00 Uhr	Fachvorträge
12.30 Uhr	Mittagspause
14.00 Uhr	Fachvorträge
16.00 Uhr	Vortragsende
18.30 Uhr	Erfahrungsaustausch im Stammhaus der Feldschlösschen Brauerei

#### 10. März 2017

09.00 Uhr	Fachvorträge
10.00 Uhr	Pause
10.30 Uhr	Fachvorträge
13.00 Uhr	Mittagsimbiss
13.30 Uhr	Fachvorträge
ca. 14.30 Uhr	Ende

## Programm am 1. Tag

- 1. PLENARTEIL (09.30 Uhr)**
    - 1.1** Begrüßung – Eröffnung  
 Professor Dr. Thomas Grischek - Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden  
 (Fakultät Bauingenieurwesen/Architektur, Lehrgebiet Wasserwesen)  
 Dipl.-Ing. Regine Thiedmann – Vorstandsvorsitzende der RAL Gütegemeinschaft  
 Flüssigboden e.V.
    - 1.2** Grußwort des Sächsischen Staatsministers für Umwelt u. Landwirtschaft  
 Thomas Schmidt
  - 2. EINFÜHRUNG (10.00 Uhr)**
    - 2.1** Flüssigboden – aus der Sicht eines Verfahrensentwicklers  
 Dipl.-Ing. Olaf Stolzenburg - FIFB GmbH, Leipzig
    - 2.2** Flüssigboden – aus der Sicht eines Herstellers und Anwenders  
 Jürgen Eckert – BAU GmbH Herrischried, Wehr
    - 2.3** Neueste Entwicklungen im Erd- und Dammbau  
 Prof. Dr.-Ing. habil. Jens Engel – HTW Dresden  
 (Fakultät Bauingenieurwesen/Architektur, Lehrgebiet Geotechnik)
    - 2.4** Kapillardruck und kapillare Schwindrissbildung in austrocknenden  
 Suspensionen- Erfahrungen aus dem Betonbau  
 Dr. Markus Schmidt – Hochschule Darmstadt, FB Bauingenieurwesen
  - 3. REGELWERKE UND GÜTESICHERUNG (14.00 Uhr)**
    - 3.1** RAL GZ 507 – RAL Gütegemeinschaft Flüssigboden e.V.  
 Dipl.-Ing. Regine Thiedmann – Vorstandsvorsitzende RAL GG FB, Leipzig
  - 4. PLANUNG, AUSSCHREIBUNG UND AUSFÜHRUNG**
    - 4.1** Erfahrungen im Einsatz von Flüssigboden in Bad Säckingen  
 Bernd Frenzel – Stadt Bad Säckingen
    - 4.2** Planung, Ausschreibung und Ausführung von Baustellen mit FB  
 Dipl.-Ing. Christof Diemer – Ganz + Rutner Ingenieur GmbH, Rheinfelden
- ERFAHRUNGSAUSTAUSCH / ABENDESSEN (18.30 Uhr)**  
 Ort: Feldschlösschen-Stammhaus, Budapester Straße 32 in 01069 Dresden

## Programm am 2. Tag

- 5. BODENMECHANISCHE GRUNDLAGEN (09.00 Uhr)**
- 5.1 Bodenmechanische Gesichtspunkte von zeitweise fließfähigen-selbstverdichtenden Verfüllbaustoffen (ZFSV) / Flüssigböden  
 Prof. Dr.-Ing. Thomas Neidhart – OTH Regensburg
- 6. QUALIFIZIERUNG, AUS- UND WEITERBILDUNG (09.30 Uhr)**
- 6.1 Angebote der RAL Gütegemeinschaft Flüssigboden e.V.  
 Referent n.N.
- 6.2 Ausbildung von Bau- und Umweltingenieuren an der HTW Dresden  
 Prof. Dr. Thomas Grischek / Dr.-Ing. Cornelius Sandhu – HTW Dresden  
 (Fakultät Bauingenieurwesen/Architektur)
- 7. SONDERANWENDUNGEN (10.30 Uhr)**
- 7.1 Anwendung von Flüssigboden im Straßenbau  
 Dipl.-Geol. Andreas Grabe – Straps GmbH, Leer (Ostfriesland)
- 7.2 Langzeitversuche zur Bestimmung der thermischen Eigenschaften unterschiedlicher Flüssigböden  
 Prof. Dr.-Ing. Ralf-Dieter Rogler, M.Sc Wolfgang Niebel – HTW Dresden
- 7.3 Notfallsicherung mit Flüssigboden bei Unwetter  
 Michael Belz – BELZ Bau, Bonn
- 7.4 Immobilisierung mit Flüssigboden  
 Prof. Dr.-Ing. Bernd Märtner – M&S Umweltprojekt GmbH, Plauen
- 7.5 Einsatz von Flüssigboden beim Bau eines Dükers in fließendem Gewässer  
 Dr.-Ing. Steffen Weber – LOGIC Logistik Engineering GmbH, Leipzig
- 8. TECHNIK FÜR HERSTELLUNG UND EINBAU VON FB (13.30 Uhr)**
- 8.1 Mörtelbauer Baumaschinen Vertriebs GmbH  
 Walter Mörtlbauer – Fürstzell
- 8.2 PROV Produktions-und Vertriebsgesellschaft mbH  
 Bernd Fabry – Eilenburg

**Ende gegen ca. 14.30 Uhr**

### **Ansprechpartner:**

Projektmanagement „**D.A.CH.-TAGUNG Flüssigboden**“

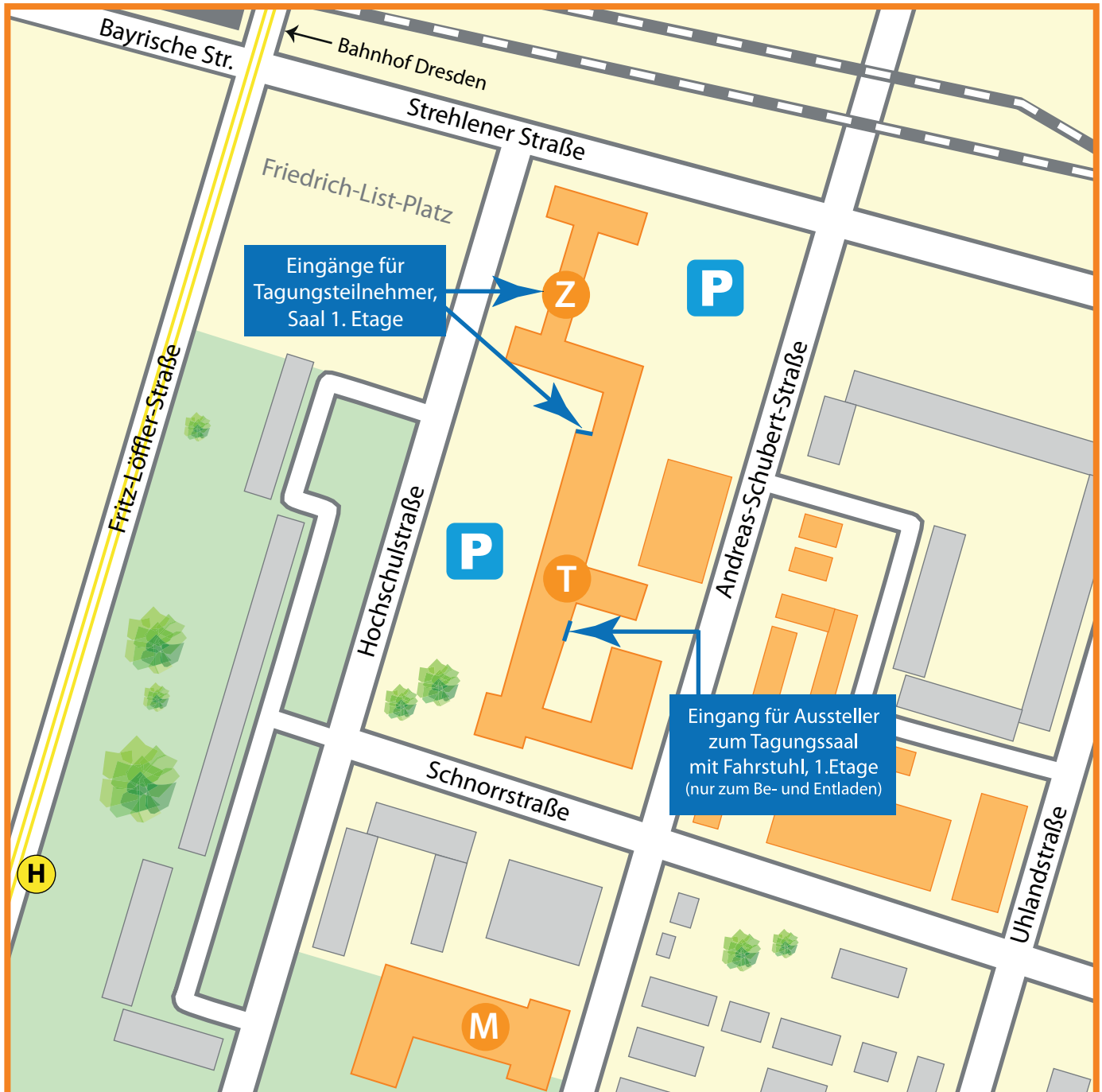
Frau Astrid Wielsch

Tel: 0341 - 2178287

Mail: [dachtagung@ral-gg-fluessigboden.de](mailto:dachtagung@ral-gg-fluessigboden.de)

# Anfahrt zur D.A.CH-Tagung

HTW Dresden, Friedrich-List-Platz 1 · 01069 Dresden



- Z** Haupteingang Zentralgebäude Hochschule
- T** Tagungsgebäude
- M** Mensa