

## VERANSTALTER

Deutsche Gesellschaft für Geotechnik e.V. (DGGT)  
Gutenbergstr. 43, 45128 Essen  
Telefon: 02 01 / 78 27 23, Telefax: 02 01 / 78 27 43  
E-Mail: [service@dggt.de](mailto:service@dggt.de), Internet: [www.dggt.de](http://www.dggt.de)

## ORGANISATION UND DURCHFÜHRUNG

Arbeitsgruppe "Junge Geotechniker in der DGGT"  
und DGGT-Geschäftsstelle

## VERANSTALTUNGSORT

Jugendherberge Köln-Deutz  
Siegesstr. 5, 50679 Köln

## KONTAKT

Mail: [junge-geotechniker@dggt.de](mailto:junge-geotechniker@dggt.de)  
Web: [www.junge-geotechniker.de](http://www.junge-geotechniker.de)  
Facebook: [facebook.com/junge.geotechniker](https://facebook.com/junge.geotechniker)

## ANMELDUNG

[workshop@junge-geotechniker.de](mailto:workshop@junge-geotechniker.de)

## SPONSOREN DES WORKSHOPS

Wir danken herzlich den Sponsoren , die unseren Workshop unterstützen!



Deutsche Gesellschaft  
für Geotechnik e.V.  
German Geotechnical Society

# Berufseinstieg in die Geotechnik

## Abschluss - und dann?



**JUNGE  
GEOTECHNIKER**  
in der DGGT

## 2. Workshop 2017

Jugendherberge  
Köln-Deutz

| 30. - 31.03.2017

## 2. WORKSHOP IN KÖLN

Zum zweiten Mal wird von den Mitgliedern der Arbeitsgruppe "Junge Geotechniker in der DGGT" und der DGGT-Geschäftsstelle ein eintägiger Workshop (mit Exkursion am Folgetag) für den wissenschaftlichen Nachwuchs organisiert und durchgeführt.

Ziel der Veranstaltung ist es, jungen angehenden Geotechnik-Ingenieuren und Studierenden eine Orientierungshilfe für die große Herausforderung „Berufseinstieg“ zu bieten.

Mit einer Podiumsdiskussion und Fachvorträgen, aber auch durch Kontakte zu Firmenangehörigen bei der Firmen-Kontaktbörse sollen Möglichkeiten geboten werden, die ersten Weichen für eine erfolgreiche Zukunft als Geotechnik-Ingenieur zu stellen.

### TEILNAHMEGEBÜHREN \*

Studierende	30 € (Nachweis erforderlich)
Mitglieder der DGGT	60 €
Nichtmitglieder	110 €
Exkursion	10 €

\*inklusive Pausenverpflegung

Studierende DGGT-Mitglieder, die aus einem anderen Bundesland als NRW anreisen, können nach Ablauf des Workshops einen Reisekostenzuschuss bis zu 30 € erhalten (Nachweis erforderlich).

Die Anmeldung ist noch möglich (Download des Anmeldeformulars unter [www.junge-geotechniker.de](http://www.junge-geotechniker.de)). Bitte senden Sie Ihre Anmeldung an: [workshop@junge-geotechniker.de](mailto:workshop@junge-geotechniker.de)

### PROGRAMM

#### Donnerstag, 30.03.2017

10:00 – 10:10	<b>Begrüßung</b>
10:10 – 10:30	<b>Learn to fly - Aller Anfang ist schwer, auch im Spezialtiefbau</b> <i>Dipl.-Ing. (FH) F. Bauer, MBA, Mitglied der Geschäftsleitung und Leiter des Geschäftsbereichs Technik der Bauer Spezialtiefbau GmbH, Schrobenhausen</i>
10:30 – 11:00	<b>Firmen-Kontaktbörse und Kaffeepause</b>
11:00 – 12:45	<b>Podiumsdiskussion: Von der Uni in den Job - Welche Möglichkeiten gibt es?</b> <i>Moderator: Dr.-Ing. W. Sondermann, Vorsitzender der DGGT und Geschäftsführer der Keller Holding GmbH, Offenbach</i>

## FORTSETZUNG PROGRAMM

#### Donnerstag, 30.03.2017

*Teilnehmer:*

*Dipl.-Ing. (FH) F. Bauer, MBA, Bauer Spezialtiefbau GmbH, Schrobenhausen  
R. Brandt M.Sc., Regierungspräsidium Tübingen  
J. Derksen M.Sc., RWTH Aachen  
M. Fritsch M.Sc., Max Bögl Stiftung & Co. KG, Sengenthal  
A. Görtz M.Sc., Wayss & Freytag Spezialtiefbau GmbH, Düsseldorf  
A. Narr, Technische Universität München*

12:45 – 14:15	<b>Firmen-Kontaktbörse und Mittagspause</b>  <b>Fachvorträge: Mein Einstieg in die Geotechnik - Junge Ingenieure berichten</b>
14:15 – 14:30	<b>Emissionsarme Pfahlherstellung - Erfahrungen einer jungen Bauleiterin</b> <i>L. Schefzu M.Eng., Franki Grundbau GmbH &amp; Co. KG, Sevetal</i>
14:30 – 14:45	<b>Bauleitung - Mehr als nur Zement bestellen?!</b> <i>P. Rheinbay M.Sc., Dipl.-Ing. T. Westermann, Stump Spezialtiefbau GmbH, Langenfeld</i>
14:45 – 15:00	<b>Von Übungsbeispielen an der Uni zur Mitarbeit an einem realen internationalen Großprojekt</b> <i>M. Piffko M.Sc. (TU), Ed. Züblin AG, Duisburg</i>
15:00 – 15:15	<b>Italy - Germany: one-way</b> <i>Dr. L. Carbone, Huesker Synthetic GmbH, Gescher</i>
15:15 – 15:30	<b>Mein erstes großes Projekt: Lärmschutztunnel Stellingen - Geotechnische Fragestellungen beim Ausbau der Autobahn A7 in Hamburg</b> <i>C. Beck M.Sc., Hochtief Engineering GmbH, Consult Infrastructure, Essen</i>
15:30 – 16:45	<b>Firmen-Kontaktbörse und Kaffeepause</b>
16:45 – 18:15	<b>Gruppenaktivität</b>
ab 18:30	<b>Geselliger Abend</b> in einem Brauhaus (auf Selbstzahlerbasis)

#### Freitag, 31.03.2017

**Exkursion:**  
Hotelneubau Motel One  
Hochtief Engineering GmbH in Kooperation mit Hochtief Infrastructure GmbH  
  
Treffpunkt: 09:00 Uhr Jugendherberge Köln-Deutz  
zurück: ca. 13:30 Uhr an Jugendherberge Köln-Deutz