



GESELLSCHAFT DEUTSCHER CHEMIKER

SEMINAR BAUCHEMIE 2017  
für  
Doktorandinnen und Doktoranden

11.05.2017 - 13.05.2017

Karlsruhe / Stuttgart



Hochschule Karlsruhe  
Technik und Wirtschaft  
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES



Fachgruppe Bauchemie

DEUTSCHE  
BAUCHEMIE

## AUSKÜNFTE ZUM WISSENSCHAFTLICHEN PROGRAMM

Prof. Dr. rer. nat. Karsten Schubert  
Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft  
Fakultät für Architektur und Bauwesen  
Moltkestr. 30  
D-76133 Karlsruhe

Telefon: +49 (0)721 / 925 - 2670  
Telefax: +49 (0)721 / 925 - 2719  
E-Mail: karsten.schubert@hs-karlsruhe.de

## ANMELDUNG UND AUSKÜNFTE ZUR ORGANISATION

Dipl.-Ing. (FH) Jochen Knecht, MBA  
Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft  
Fakultät für Architektur und Bauwesen  
Moltkestr. 30  
D-76133 Karlsruhe

Mobil: +49 (0)151 / 173-969-38  
Telefax: +49 (0)721 / 925 - 2719  
E-Mail: jochen.knecht@hs-karlsruhe.de

Die Teilnahmegebühr beträgt 50,-€ p.P. und ist spätestens 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn zu entrichten. Die Bankverbindung wird bei Anmeldung bekannt gegeben. Die Anmeldung zur Teilnahme am Seminar Bauchemie 2017 hat schriftlich zu erfolgen (Fax/Email).

Die Anmeldung ist an Herrn Dipl.-Ing. (FH) Jochen Knecht, MBA zu senden.

Name, Vorname: \_\_\_\_\_

Ort/Datum: \_\_\_\_\_

Unterschrift: \_\_\_\_\_

## TEILNEHMERZAHL

Die Teilnehmerzahl ist auf maximal 18 Personen begrenzt. Aktive Teilnehmende werden bevorzugt, weitere Teilnehmende werden in der Reihenfolge der Anmeldung berücksichtigt.

## KOSTEN

Es wird eine Tagungspauschale in Höhe von 50,-€ p.P. erhoben. Im Tagungsbeitrag sind die Kosten enthalten für:

- die Teilnahme am Seminar Bauchemie 2017
- die Übernachtungen
- die Teilnahme am Exkursionsprogramm
- die Bereitstellung der Tagungsunterlagen
- die Vollverpflegung  
(Frühstück, Mittag-, Abendessen, Pausenverpflegung)

Die weiteren Kosten werden von der „Fachgruppe Bauchemie“ getragen.

## HANDREICHUNGEN

Zu Tagungsbeginn werden allen Teilnehmenden die Kurzfassungen der Fachvorträge zur Verfügung gestellt.

## WISSENSCHAFTLICHES KOMITEE

- |                        |                       |
|------------------------|-----------------------|
| - F. Götz-Neunhoeffler | Erlangen-Nürnberg (D) |
| - U. Peter,            | Nivelles (B)          |
| - N. Schröter,         | Frankfurt am Main (D) |
| - K. Schubert,         | Karlsruhe (D)         |
| - D. Stephan           | Berlin (D)            |
| - F. Winnefeld,        | Dübendorf (CH)        |
| - R. Zurbruggen,       | Sempach Station (CH)  |

## ANMELDUNG VON KURZVORTRÄGEN

Wir laden Sie ein, Themen zu Kurzvorträgen (Dauer: 20 min Vortrag + 10 min Diskussion) einzureichen.

Anmeldeschluss für Kurzvorträge: 10. April 2017

Die Annahme eines Kurzvortrages ist bei gleichzeitiger Übermittlung einer Kurzfassung möglich. Die Datei soll im PDF-Format vorliegen.

Senden Sie die Datei an Herrn Dipl.-Ing. (FH) J. Knecht, MBA.

E-Mail: jochen.knecht@hs-karlsruhe.de

## Richtlinien für die Anfertigung einer Kurzfassung:

Umfang: 1 Seite (einschließlich Bilder und Tabellen) im Format DIN A4; Schrift: Arial 12pt; Seitenränder: links/rechts je 2,3 cm, oben/unten je 3,0 cm; 1. Absatz: leer; 2. Absatz: Titel des Beitrages (Schrift fett); 3. Absatz: Autor des Beitrages mit Anschriften, ab 4. Absatz: Inhalt des Kurzreferates; Fußnote: keine WinWord-Fußnoten; Zitate bitte am Ende des Kurzreferates als normalen Text angeben.

# Einladung

## VERANSTALTUNG

Die Fachgruppe Bauchemie der Gesellschaft Deutscher Chemiker e.V. lädt ein zum

## Seminar Bauchemie 2017 für Doktorandinnen und Doktoranden vom 11.05. - 13.05.2017 in Karlsruhe

## ZIEL DER VERANSTALTUNG

Das Seminar Bauchemie 2017 knüpft an die Reihe erfolgreicher Veranstaltungen in Weimar von 2007 bis 2011 an. Offen für alle Themen aus den Bereichen Chemie, Mineralogie und Bauwesen soll das wissenschaftliche Seminar den Teilnehmenden die thematische Vielfalt der Bauchemie vermitteln.

In der 2,5-tägigen Veranstaltung sollen insbesondere durch den Exkursionstag die Synergien von aktuellen chemisch-mineralogischen und ingenieurtechnischen Fragestellungen aufgezeigt werden.

Durch die Diskussion zu den Kurzvorträgen über einzelne Promotionsarbeiten im Teilnehmerkreis sollen Querbezüge zur Kooperation bzw. Anregungen für den Fortgang der Arbeiten entstehen.

Im Rahmen der Veranstaltung bestehen viele Möglichkeiten zur intensiven Kommunikation aller Seminarteilnehmenden.

## TAGUNGSPORT

Hochschule Karlsruhe - Technik und Wirtschaft  
Fakultät für Architektur und Wirtschaft  
Gebäude B, Seminarraum B407  
Moltkestr. 30  
D-76133 Karlsruhe



blitzschutz-mueller.de

# Einladung

## AGENDA

Donnerstag, 11.05. 2017 (Exkursionstag)  
Stuttgart, Treffpunkt 10:30 Uhr

- Bauchemie / Besuch „Fa. Sika Deutschland GmbH“
- Baustelle / Besichtigung „Stuttgart 21“
- Baudenkmal / Begehung „Stuttgarter Fernsehturm“
- im Anschluss, Bustransfer nach Karlsruhe

Freitag, 12.05. 2017 (1. Seminartag)

Karlsruhe, Beginn 09:00 Uhr , Ende ca. 17:00 Uhr

- Fachvorträge im Seminarraum der „HsKA“
- Gemeinsames Abendessen / Deutsche Bauchemie

Samstag, 13.05. 2017 (2. Seminartag)

Karlsruhe, Beginn 09:30 Uhr , Ende ca. 14:00 Uhr

- Fortsetzung der Fachvorträge
- Karriereplanung / NextStep / Résumé des Seminars

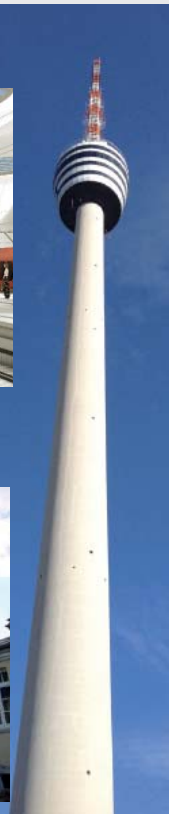
Ende der Veranstaltung



bahnprojekt-stuttgart-ulm.de



deu.sika.com



# Einladung

## UNTERBRINGUNG

In der direkten Nachbarschaft zu den Seminarräumen sind für die Seminarteilnehmer 4-Bettzimmer reserviert:

DJH Jugendherberge Karlsruhe  
Moltkestr. 24  
D-76133 Karlsruhe



## CAMPUS-LAGEPLAN

