

---

---

## Veranstaltungsort

---

TU Darmstadt Campus Lichtwiese  
Hörsaal L5|06 (Raum 11)



Anfahrt mit dem PKW:

Folgen Sie vom Autobahnkreuz Darmstadt kommend die Rheinstraße/B26 entlang der Beschilderung Darmstadt/Stadtmitte in den City-Ring-Tunnel.

Im City-Ring-Tunnel nehmen Sie die linke Ausfahrt und biegen am Ende der Hugelstrae bei der Ampel halbrechts auf die Nieder-Ramstadter Straße ab. Folgen Sie der Straße für etwa 1 km, fahren Sie links in der Heinrichstraße ab und folgen Sie der Beschilderung TU-Lichtwiese. Bitte beachten Sie, dass auf dem Gelände der TU-Lichtwiese nur gebührenpflichtig geparkt werden kann (2,50 EUR/Tag; 8 bis 18 Uhr)

Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Nehmen Sie vom Hauptbahnhof Darmstadt die Buslinie K in Richtung TU Lichtwiese bis zur Endhaltestelle TU Lichtwiese/Mensa. Die Fahrt dauert ca. 18 Minuten. Zur Vorlesungszeit kann zudem die Buslinie KU genutzt werden.

---

---

---

## Organisation

---

Technische Universität Darmstadt

### Institut für Wasserbau und Wasserwirtschaft

Franziska-Braun-Straße 7  
64287 Darmstadt

Telefon: 06151 / 16-21165  
E-Mail: [wabau@wb.tu-darmstadt.de](mailto:wabau@wb.tu-darmstadt.de)  
Homepage: [www.iww.tu-darmstadt.de](http://www.iww.tu-darmstadt.de)

---

### Teilnahmegebühr (Studierende kostenfrei)

---

Die Teilnahmegebühr von **35 EUR** beinhaltet:

- Verpflegung während der Kaffeepausen,
- Mittagessen in der Mensa Lichtwiese,
- Seminarunterlagen mit Teilnahmebestätigung
- abendliches Barbecue nach der Veranstaltung

Die Teilnahmegebühr kann entweder per Lastschrift eingezogen oder auf folgendes Konto überwiesen werden:

Name des Kontoinhabers:  
Verein z.Förd.d.Inst.f.Wasserbau TUD e.V.

IBAN: DE79 5085 0150 0000 6207 85  
SWIFT-BIC: HELADEF1DAS

---

### Anmeldebestätigung

---

Eine postalische Anmeldebestätigung wird nicht ausgestellt. Es erfolgt eine Bestätigung Ihrer Anmeldung per E-Mail.

Bitte teilen Sie uns mit, wie viele Personen am Barbecue teilnehmen.



---

---

# DAWAKO 2016

Darmstädter wasserbau- und wasserwirtschaftliches Kolloquium

18. Februar 2016

Einladung / Programm / Anmeldung

---

## Themen

---

- Feststofftransport
  - Wasserkraftnutzung
  - Hochwasserschutz
  - Hydrologische Modellierungen
- 

## Veranstalter

---



**Institut für Wasserbau  
und Wasserwirtschaft**  
TECHNISCHE UNIVERSITÄT DARMSTADT



## Anmeldung

Hiermit melde ich mich verbindlich zum DAWAKO 2016 an

Ich nehme mit  Personen am Barbecue teil.

TITEL / VORNAME / NAME:

Firma:

Str./Nr.:

PLZ/Ort:

Tel.:

Fax:

E-Mail:

Ort, Datum, Unterschrift

Einzugsermächtigung:

Hiermit ermächtige ich den Veranstalter, die Teilnahmegebühr über:

\_\_\_\_\_ EUR von meinem Konto einzuziehen:

Name Kontoinhaber: \_\_\_\_\_

IBAN: \_\_\_\_\_

Ort / Datum / Unterschrift

## Vormittag

### Eröffnung Begrüßung

09:30 - 09:40 Uwe Rüppel (Dekan FB Bau- und Umweltingenieurwissenschaften)

09:40 - 10:10 Vorstellung der Fachgebiete  
Boris Lehmann, Britta Schmalz

### Block A: Feststofftransport

10:10 - 10:40 *Sohlbaggerung Isar in Landshut*  
Dirk Jelinek, ARCADIS Deutschland GmbH

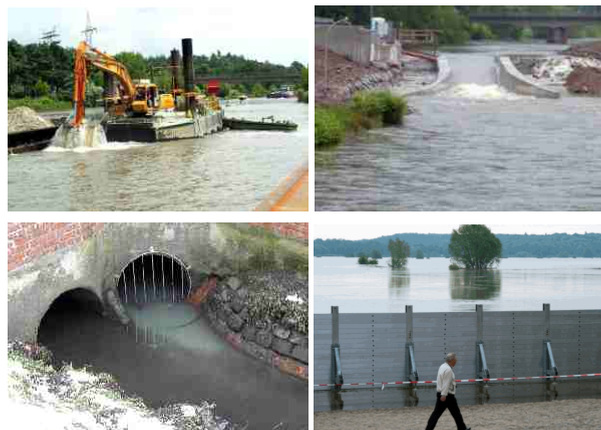
### Block B: Wasserkraftnutzung

10:40 - 11:10 *Das bewegliche Kraftwerk*  
Andreas Roth, Hydroenergie Roth GmbH

11:10 - 11:40 *Fischliftsystem am Ruhrwehr Baldeney*  
Markus Kühlmann, Ruhrverband  
Andreas Hoffmann, BUGEFI

11:40 - 12:10 *Ausarbeitung einer GIS – basierten Methode zur Identifikation von Zielregionen für ein mobiles Kleinwasserkraftwerk“*  
Angela Rebscher und Tim Hirth, FG Ingenieurhydrologie und Wasserbewirtschaftung

### 12:10 - 13:00 Mittagspause in der Mensa der TUD Lichtwiese



## Nachmittag

### Block C: Hochwasserschutz

13:00 - 13:30 *Planungs- und Anwendungserfahrungen zu neuen Schutztechniken*  
Jörg Steinhardt, Steinhardt Wassertechnik GmbH

13:30 - 14:00 *Überströmversuche bei Deichen - wie lange hält die Grasnarbe?*  
Jens-Uwe Wiesemann, Sirko Lehmann, FG Wasserbau und Hydraulik

14:00 - 14:30 *Alternative und angepasste wasserwirtschaftliche Konzepte und Methoden. Ein Review aus der Praxis in Thailand*  
Hubert Lohr, SYDRO Consult

14:30 - 15:00 *Kaffeepause*

### Block D: Hydrologische Modellierungen

15:00 - 15:30 *Erste Erfahrungen im Umgang mit dem Hessischen Immissions-Leitfaden-Werkzeug-Paket zu ökologisch kritischen Gewässerbelastungen durch Abwassereinleitungen*  
Arne Klawitter, aquadrat ingenieure

15:30 - 16:00 *Verleihung der Förderpreise*

16:00 - 16:15 *Bericht über die Partnerschaft mit der Universidad Tecnológica La Salle in León, Jochen Hack*

16:15 - 16:30 *Schlussworte*  
Boris Lehmann, Thomas Kraus

17:30 - 18:30 *Mitgliederversammlung Förderverein*

ab 19:00 *Barbecue mit LIVE-Musik in der Wasserbauhalle mit:*  
*TUNE UP - JazzMotion:*  
Hermann Kock (drums) Moritz Grenzmann (bass) Manuel Seng (piano) Jörg Steinhardt (sax)