

Firma	
Titel	
Name, Vorname	
Straße, Hausnr.	
PLZ, Ort	
Telefon	
e-Mail	

incl.
 - Pausengetränke
 - Imbiss

€ 95,-

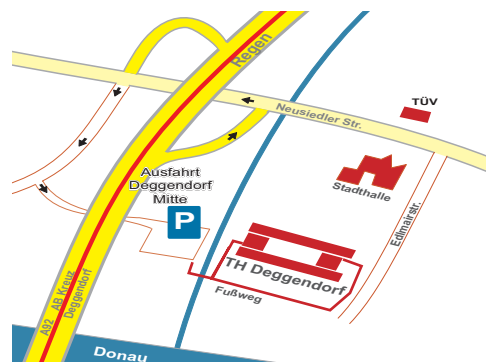
Anmeldung mit angefügtem Formular oder über das Internet unter www.bausymposium.de. Es stehen nur 120 Plätze zur Verfügung. Entscheidend ist die Reihenfolge der Anmeldungen.

Leitung:
 Prof. Dr.-Ing. Volker Wirth
 Dr. Günther Schalk

Organisation:
 THD - Technische Hochschule Deggendorf,
 Fakultät Bauingenieurwesen und Umwelttechnik
 Sekretariat: Fr. Heindl, Tel. 0991/3615-401
 e-Mail: gabriele.heindl@th-deg.de
 in Zusammenarbeit mit dem Verein Deggendorfer
 Bauingenieure VDBau e.V. / vdbau@th-deg.de
 und der AkaBau – Akademie für Baumanagement

Veranstaltungsort
 Technische Hochschule Deggendorf,
 Edlmairstraße 6 und 8
 Günther Karl Forum, Hörsaal I 108

Anfahrtsskizze
 siehe auch Internet unter www.bausymposium.de



17. Deggendorfer Bausymposium

an der
 Technischen Hochschule Deggendorf
 am 11. März 2016
 9⁰⁰ – 14⁰⁰ Uhr

mit Informationen für:

- Bauunternehmen
- Bauherren, insbesondere auch Vertreter der Bauämter
- Objekt- und Tragwerksplaner
- Baujuristen (Rechtsabteilungsleiter, Rechtsanwälte, Richter)
- Hochschullehrer
- Studierende der Fakultät Bauingenieurwesen und Umwelttechnik

17. Deggendorfer Bausymposium

Ich nehme am 17. Deggendorfer Bausymposium am 11. März 2016 an der Technischen Hochschule Deggendorf teil.

Die Seminargebühr in Höhe von € erhalten Sie:

- durch Überweisung auf das Seminkonto:
 Staatsoperkasse Bayern in Landshut
 IBAN: DE75 7005 0000 0001 1903 15
 BIC: BYLADEM3333
 Bankname: Bayerische Landesbank
 Verwendungszweck 0017032/02118-1



Prof. Dr. Peter Sperber

Präsident der Technischen Hochschule Deggendorf
Eröffnung und Begrüßung



M. Eng. Bastian Kulzer

Absolvent Fakultät Bauingenieurwesen und Umwelttechnik
MKS ARCHITEKTEN - INGENIEURE GmbH
b.kulzer@mks-ai.de
Landwirtschaftliches Kernwegenetz: Instrument der Ländlichen Entwicklung - oder Luxus für den ländlichen Raum?



Prof. Dr. jur. Bastian Fuchs, LL.M.

TOPJUS Rechtsanwälte
fuchs@topjus.de
Homogenbereiche statt Bodenklassen in der VOB/C - Revolution im Tiefbau?



Dipl.-Ing. Hans-Gerd Haugwitz

BAUER Spezialtiefbau GmbH
hans-gerd.haugwitz@bauer.de
Homogenbereiche statt Bodenklassen in der VOB/C - Revolution im Tiefbau?



Prof. Dr.-Ing. Andrea Deininger

THD, Dekanin der Fakultät Bauingenieurwesen und Umwelttechnik
andrea.deininger@th-deg.de
Klärschlammbehandlung mit hydrothermalen Karbonisierung – eine Perspektive für die kommunale Klärschlammbehandlung?



Dipl.-Ing. Manfred Reiter

ARGE Umfahrung Schwarzkopftunnel
manfred.reiter@baresel.de
Umfahrung Schwarzkopftunnel - untendurch und dran vorbei mit 500.000 m³ Beton



Dr. iur. Florian Englert

THD, Fakultät Bauingenieurwesen und Umwelttechnik/TOPJUS Rechtsanwälte
florian.englert@topjus.de
Wenn der Staatsanwalt auf die Baustelle kommt – Beispiele und Strategien zum Baustrafrecht



Dr. jur. Günther Schalk

THD, Fakultät Bauingenieurwesen und Umwelttechnik/TOPJUS Rechtsanwälte
schalk@topjus.de
Wenn der Staatsanwalt auf die Baustelle kommt – Beispiele und Strategien zum Baustrafrecht



Dipl.-Ing. Martin Hierl

MAX BÖGL, Leiter Technisches Büro Ingenieurbau
mhierl@max-boegl.de
Intelligente Segmentbrücke Bögl (ISB) - eine innovative Bauweise mit hohem Vorfertigungsgrad für den nachhaltigen Brückenbau

Moderation: Prof. Dr.-Ing Wirth, Dr. Schalk

9⁰⁰ - 9¹⁵ Uhr **Prof. Dr. Peter Sperber**
Präsident der THD
Eröffnung und Begrüßung

9¹⁵ - 9⁴⁵ Uhr **M. Eng. Bastian Kulzer**
Landwirtschaftliches Kernwegenetz: Instrument der Ländlichen Entwicklung - oder Luxus für den ländlichen Raum?

9⁴⁵ - 10³⁰ Uhr **Prof. Dr. jur. Bastian Fuchs und Dipl.-Ing. Hans-Gerd Haugwitz**
Homogenbereiche statt Bodenklassen in der VOB/C - Revolution im Tiefbau?

10³⁰ - 11⁰⁰ Uhr Kaffeepause

11⁰⁰ - 11⁴⁵ Uhr **Prof. Dr.-Ing. Andrea Deininger**
Klärschlammbehandlung mit hydrothermalen Karbonisierung – eine Perspektive für die kommunale Klärschlammbehandlung?

11⁴⁵ - 12³⁰ Uhr **Dipl.-Ing. Manfred Reiter**
Umfahrung Schwarzkopftunnel - untendurch und dran vorbei mit 500.000 m³ Beton

12³⁰ - 12⁴⁵ Uhr Pause

12⁴⁵ - 13¹⁵ Uhr **Dr. iur. Florian Englert und Dr. jur. Günther Schalk**
Wenn der Staatsanwalt auf die Baustelle kommt – Beispiele und Strategien zum Baustrafrecht

13¹⁵ - 14⁰⁰ Uhr **Dipl.-Ing. Martin Hierl**
Intelligente Segmentbrücke Bögl (ISB) - eine innovative Bauweise mit hohem Vorfertigungsgrad für den nachhaltigen Brückenbau

14⁰⁰ Uhr Ende des Bausymposiums