

INFORMATION

Externe Teilnehmende 75,- €
Studierende und Hochschulangehörige kostenfrei

Enthalten sind Mittagessen (Mensa) und Pausenbewirtung

Leitung:

Prof. Dr.-Ing. Gerd Maurer
Prof. Dr. jur. Günther Schalk

Organisation:

Technische Hochschule Deggendorf
Fakultät Bauingenieurwesen und Umwelttechnik

Dekanat:

+49 991 3615-401
dekanat-biw@th-deg.de

in Kooperation mit dem „Verein zur Förderung der Fakultät für Bauingenieurwesen und Umwelttechnik an der TH Deggendorf e.V.“



und in Zusammenarbeit mit dem Verein Deggendorfer Bauingenieure VDBau e.V.
vdbau@th-deg.de

Veranstaltungsort:

Technische Hochschule Deggendorf,
Gebäude B, Hörsaal B 004

Parallel live gestreamt als
HYBRID ZOOM Webkonferenz

Bitte melden Sie sich unter folgendem Link
zum Bau- und Umweltsymposium an:
<https://pmit-ext.th-deg.de/iqw-seminare/dates/view/539>



Anmeldeschluss ist der 15.03.2024, 8:00 Uhr.

Den Zugangslink zur Webkonferenz erhalten Sie
nach der Anmeldung per Mail zugesandt.

KONTAKT & ANSPRECHPARTNER

Technische Hochschule Deggendorf
Fakultät Bauingenieurwesen und Umwelttechnik

Prof. Dr.-Ing. Gerd Maurer
Professor für Baumanagement
gerd.maurer@th-deg.de

Dekanat:
Gabriele Heindl
+49 991 3615-401
dekanat-biw@th-deg.de



Technische Hochschule Deggendorf
Dieter-Görlitz-Platz 1
94469 Deggendorf
Tel. 0991 3615-0
Fax 0991 3615-297
info@th-deg.de
www.th-deg.de

f /HochschuleDeggendorf
@ /th_deggendorf
t /TH_Deggendorf
v /THDeggendorf



Stand: 01.2024, © THD Marketing

innovativ & lebendig



Die Zukunft hängt davon ab,
was wir heute tun.
- Mahatma Ghandi

Innovation - Wie bauen wir in Zukunft?

DEGGENDORFER BAU- & UMWELTSYMPOSIUM

Freitag, 15. März 2024

Architektur + Ingenieurwesen | Bauunternehmen
Baumanagement | Baurecht | Behörden | Studierende

AGENDA

Moderation: Prof. Dr. jur. Günther Schalk

- 9:30 Uhr **Begrüßung und Eröffnung**
Prof. Dr. Waldemar Berg
- 9:40 Uhr **Grüßwort: Neues zur Gebäudeklasse Typ „E“**
Staatsminister Christian Bernreiter
- 10:00 Uhr **Innovation in Bauunternehmen**
Dr.-Ing. Konrad Kudla
- 10:40 Uhr **Kaffee-Pause**
- 11:00 Uhr **„3D-Betondruck“**
Arne Marx
- 11:45 Uhr **„Integrierte Projektabwicklung (IPA) mit Mehrparteienverträgen“**
Prof. Dr. Jochen Markus
- 12:30 Uhr **Podiumsdiskussion „Innovation und Anerkannte Regel der Technik – Ein Widerspruch? Chancen & Risiken des Einsatzes von Bau-Innovationen“**
Dr. Kudla, Arne Marx, Prof. Warmbold, Prof. Maurer
- 13:00 Uhr **Mittagspause & Networking**
- 14:00 Uhr **„Digitale Transformation im Baumanagement“**
Florian Biller
- 14:45 Uhr **„Bau-Innovation und Startups“**
Prof. Dr. Warmbold
- 15:15 Uhr **„Dem Klimawandel mit innovativem Wassermanagement begegnen“**
Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Rieger
- ab 16:00 Uhr **ALUMNI-TAG der Fakultät für Bauingenieurwesen und Umwelttechnik**
im Glashaus TH Deggendorf
veranstaltet vom VDBAU e.V. und AlumniNet e.V.

REFERENTEN

Prof. Waldemar Berg

Präsident der
Technischen Hochschule Deggendorf ab 15. März 2024

Staatsminister Christian Bernreiter MdL

Bayerisches Staatsministerium für Wohnen, Bau und Verkehr

Dr.-Ing. Konrad Kudla

Zentralbereichsleiter Planung und Digitalisierung
Max Bögl Firmengruppe, Parsberg

Arne Marx

3D Printers for construction
peri3dconstruction GmbH, Weißenhorn

RA Prof. Dr. Jochen Markus

Kapellmann und Partner Rechtsanwälte mbB
München

Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Rieger

Wasserbau und Wasserwirtschaft
Technische Hochschule Deggendorf

Prof. Dr. Steffen Warmbold

Stv. Hauptgeschäftsführer & Leiter Grundsatzthemen
Verband Beratender Ingenieure VBI, Berlin

M.A.(HSG) Florian Biller

Geschäftsführer
CAPMO GmbH, München

RA Prof. Dr. jur. Günther Schalk

TOPJUS Rechtsanwälte
KUPFERSCHMID & PARTNER MBB, Schrobenhausen

FÖRDERVEREIN biw&friends

Die Fakultät Bauingenieurwesen und Umwelttechnik der Technischen Hochschule Deggendorf hat den

„Verein zur Förderung der Fakultät Bauingenieurwesen und Umwelttechnik an der TH Deggendorf e.V.“

gegründet: www.biw-friends.de

Dieser gemeinnützige Verein unterstützt die Studierenden des Bauingenieurwesens und der Umwelttechnik der TH Deggendorf durch Veranstaltungen, die der Vernetzung und Förderung des wissenschaftlichen Nachwuchses dienlich sind.

Weiteres Ziel ist u.a. der Wissenstransfer zwischen Theorie und Praxis durch Organisation und Durchführung von Seminaren, Vorträgen und Exkursionen, zur Vernetzung der Fakultät mit der Bauwirtschaft, den Ingenieurbüros und der öffentlichen Verwaltung.

Ansprechpartner hierfür ist
Prof. Dr.-Ing. Gerd Maurer
✉ vorstand@biw-friends.de

