

## INFORMATION

**Externe Teilnehmende 75,- €**  
**Studierende und Hochschulangehörige kostenfrei**

Enthalten sind Mittagsimbiss 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/registration/411>



Anmeldeschluss ist der 10.03.2023, 8:00 Uhr.

Den Zugangslink zur ZOOM Webkonferenz erhalten Sie  
zwei Tage vor der Veranstaltung per Mail zugesandt.

## KONTAKT & ANSPRECHPARTNER

**Technische Hochschule Deggendorf**  
**Fakultät Bauingenieurwesen und Umwelttechnik**

**Prof. Dr.-Ing. Gerd Maurer**  
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



Stand: 01.2023, © THD Marketing

INNOVATIV & LEBENDIG

TECHNISCHE HOCHSCHULE DEGGENDORF **THD**

**DEGGENDORFER BAU- & UMWELTSYMPOSIUM**  
**FREITAG, 10. MÄRZ 2023**

**Nachhaltiges Bauen -  
Wie viel ökologische Verantwortung  
haben Ingenieure?**

Architekten + Ingenieure | Bauunternehmen  
Baumanager | Baujuristen | Behörden | Studierende



## AGENDA

Moderation: Prof. Dr. jur. Günther Schalk

- 9:30 Uhr **Begrüßung und Eröffnung**  
Prof. Dr. Peter Sperber
- 9:40 Uhr **Grußwort**  
Staatsminister Christian Bernreiter
- 9:50 Uhr **„biw&friends“: Vorstellung des neuen Fördervereins der Fakultät Bauingenieurwesen und Umwelttechnik**  
Prof. Dr.-Ing. Gerd Maurer
- 10:00 Uhr **„Wohnraumschaffung in Ballungsräumen durch vertikale Verdichtung“ - Ergebnisse der mit PwC erstellten Studie**  
Veit Hauner, David Moecker, Isabella Maurer
- 10:45 Uhr **Kaffee-Pause**
- 11:00 Uhr **„Reflect, Rethink... Change: Holzhybridbau vs. Stahlbetonbau im Einklang mit ökologischer Verantwortung“**  
Angela Feldmann
- 11:45 Uhr **„Innovation und wissenschaftsnahe Nachweismethoden als Schlüssel für eine ökologische Transformation des Bauwesens“**  
Dr.-Ing. Roland Friedl
- 12:30 Uhr **Podiumsdiskussion: Ökologische Verantwortung im Bauingenieurwesen**  
Angela Feldmann, Dr.-Ing. Roland Friedl, Prof. Dr.-Ing. Laar, Prof. Dr.-Ing. Maurer
- 13:00 Uhr **Mittagspause & Networking**
- 14:00 Uhr **Intelligente Planung und Realisierung von Bauwerken durch Künstliche Intelligenz**  
Diego Cisterna
- 14:45 Uhr **„Alles, was Recht ist - Aktuelles aus dem Baurecht für Unternehmer“**  
Prof. Dr. jur. Günther Schalk

## REFERENTEN

**Prof. Dr. Peter Sperber**  
Präsident der  
Technischen Hochschule Deggendorf

**Staatsminister Christian Bernreiter**  
Bayerisches Staatsministerium für Wohnen, Bau und Verkehr

**Angela Feldmann, M.Sc.**  
stv. Niederlassungsleiterin München  
B+G Ingenieure Bollinger und Grohmann GmbH

**Dr.-Ing. Roland Friedl**  
Geschäftsführender Gesellschafter bulicek+ingenieure GmbH,  
Lehrbeauftragter für Massivbau

**RA Prof. Dr. jur. Günther Schalk**  
TOPJUS Rechtsanwälte mbB, Honorarprofessor für Bau-,  
Vergabe- und Umweltrecht an der THD

**Veit Hauner**  
Masterabsolvent Bau- und Umweltingenieurwesen an der THD

**David Moecker**, Partner Head of Real Estate Consulting  
& Transformation  
**Isabella Maurer, M.Sc.**, Manager  
PricewaterhouseCoopers GmbH Wirtschaftsprüfungsgesellschaft

**Prof. Dr.-Ing. Michael Laar**  
Architekt, Nachhaltigkeitsbeauftragter der THD  
European Campus Rottal-Inn, TH Deggendorf

**Diego Cisterna, M.Sc.**  
Wissenschaftlicher Mitarbeiter  
Karlsruher Institut für Technologie (KIT) Institut für Technologie  
und Management im Baubetrieb (TMB), Projekt SdAC Smart  
Design and Construction

## 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](http://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](mailto:vorstand@biw-friends.de)

