



## Arbeitswelten der Zukunft – gesund, motivierend, leistungsfördernd?

**Tag der TGA an der TH Köln 2018**  
Symposium mit Sommerfest  
und Absolventenverabschiedung

Institut für Technische  
Gebäudeausrüstung

**Technology**  
**Arts Sciences**  
**TH Köln**

### Förderverein und TGA-Beirat des Instituts für Technische Gebäudeausrüstung

Die Gesellschaft zur Förderung der Architektur, des Bauingenieurwesens und der Versorgungstechnik e. V. bündelt gemeinschaftliche Interessen aus Industrie und Hochschule für die Disziplinen Architektur, Bauingenieurwesen und Versorgungstechnik.

Als Teil des Fördervereins unterstützt der TGA-Beirat insbesondere die Ausbildung der TGA-Studierenden. Der Beirat schafft eine Kommunikationsplattform zwischen Unternehmen und Studierenden, fördert Veranstaltungen zu TGA-Themen, unterstützt die öffentliche Wahrnehmung des Instituts in Lehre und Forschung.

Wir bedanken uns bei den Mitgliedern des Beirats sehr herzlich für die freundliche Unterstützung bei der Ausrichtung des diesjährigen Tag der TGA.

### Energie- und Gebäudetechnik an der TH Köln

Die Ingenieurausbildung im Bereich der Energie- und Gebäudetechnik hat am Standort Köln eine über 100-jährige Tradition. Das Institut für Technische Gebäudeausrüstung bietet mit zehn Professor\*innen und zehn Laboratorien der Gebäudetechnik eine zeitgemäße und umfassende Wissensvermittlung in Lehre und Forschung an.

Es werden zwei Studiengänge angeboten:

- **Bachelor Energie- und Gebäudetechnik**
- **Master Green Building Engineering**

Nähere Informationen erhalten Sie unter  
[www.th-koeln.de/tga](http://www.th-koeln.de/tga)

Sie finden unser Institut auch auf XING. Auf dieser Plattform können sich Studierende, Beiratsfirmen, Alumni, Mitarbeiter\*innen und Professor\*innen vernetzen. In den unterschiedlichen Foren ist Platz für Stellenangebote und -gesuche, Events und News rund um das TGA Institut. Außerdem können sich hier Interessierte über mögliche Themen von Abschlussarbeiten austauschen.

# Tag der TGA – Programm

**Freitag, 8. Juni 2018**

Moderation:

Anné Schwarzkopf, ANNÉ SCHWARZKOPF COMMUNICATIONS

---

13.30 Uhr **Sektempfang** und Besuch der Ausstellung

---

14.30 Uhr **Begrüßung**  
Prof. Dr. Andreas Henne; TGA-Institut der TH Köln

---

14.45 Uhr **Erfahrung eines ehemaligen Absolventen**  
M. Sc. (TU) Dipl.-Ing. (FH) Horst Behr;  
IBDC Intelligent Building Design Cooperation GmbH  
**Urkundenübergabe** an die Absolvent\*innen

---

15.30 Uhr **Arbeitswelten der Zukunft – Herausforderung für Designer\*innen und Ingenieur\*innen**  
Monika Lepel, Innenarchitektin; Lepel & Lepel,  
Büro für Architektur und Innenarchitektur

---

16.00 Uhr **Netzwerken**  
bei Kaffee und Kuchen, Besuch der Ausstellung

---

16.30 Uhr **Arbeitswelten der Zukunft – gesund, motivierend, leistungsfördernd**  
Podiumsdiskussion mit:  
Monika Lepel, Innenarchitektin; Lepel & Lepel  
Dipl.-Ing. Steffen Hebestreit, MBA; Interboden Gruppe  
Dipl.-Ing. Andreas Rieger; Goldbeck West GmbH  
Prof. Dr.-Ing. Nina Kloster; Lehrgebiet Gesundheit und Komfort im Gebäude, TH Köln  
Jan Drzymalla, B. Eng.; Forschungsgebiet Green Building, TH Köln

---

17.30 Uhr **Prämierung der besten Abschlussarbeiten 2017/18**  
Dipl. Vw. Thomas Tewes; Förderverein der TH Köln  
**Musikalischer Beitrag**

---

ab **Sommerfest des TGA-Instituts**  
18:00 Uhr mit Catering und Musik – **Open End**

## Wir freuen uns auf Sie!

Prof. Dr. Maik Dapper  
Prof. Dr. Johannes Goeke  
Prof. Dr. Felix Hausmann  
Prof. Dr. Andreas Henne  
Prof. Dr. Viktor Kähm  
Prof. Dr. Nina Kloster  
Prof. Dr. Michaela Lambertz  
Prof. Dr. Jochen Müller  
Prof. Dr. Jörg Reintsema  
Prof. Dr. Claudia Ziller

und die Mitarbeiter\*innen des Instituts für Technische Gebäudeausrüstung

[www.th-koeln.de/tga](http://www.th-koeln.de/tga)

## TGA-Beirat

Bilfinger	ITGA NRW e. V.
Boisserée, Verweyen Lenz-Voß	Johnsons Control Systems
Caverion Deutschland GmbH	Lautenbach GbR TGA
Daikin Airconditioning	LiNear GmbH
Deerns Deutschland GmbH	MBS GmbH
Delta Controls Germany Ltd.	Menerga GmbH
Drees & Sommer	Nesseler Plan GmbH
DVWG-Bezirksgruppe Köln	Rapita Ingenieurbüro
Energie Nordeifel GmbH & Co. KG	Sauter-Cumulus GmbH
Engie Deutschland	Schneiders-Electric
E + W Ingenieurgesellschaft	SHK-NRW
Gebäudewirtschaft Stadt Köln	Siemens AG
Heiming Ingenieurbüro	Strulik GmbH
HTW Het-zel, Tor-Westen	VDI Kölner BV
HPI Himmen	Winter Ingenieure
Innung Sanitär Heizung Klima Köln	ZWP Ingenieur-AG

## Tagungsort

TH Köln  
Betzdorfer Straße 2  
50679 Köln (Deutz)  
Raum: Karl-Schüssler-Saal  
IWZ-Altbau (Fakultät für Architektur)

## Anfahrt

U-Bahn Linie 1 oder 9, Haltestelle Deutz Technische Hochschule  
Pkw: Anfahrt über Deutzer-Ring

## Anmeldung

Zur Teilnahme melden Sie sich bitte bis Freitag, 1.6.2018, verbindlich im Sekretariat des Instituts für Technische Gebäudeausrüstung an:

## Frau Sonja Schmitz

E: [sonja.schmitz@th-koeln.de](mailto:sonja.schmitz@th-koeln.de)  
T: +49 221-8275-2591

**Technology  
Arts Sciences  
TH Köln**