

**TIEFBAUTAG**   
10. Januar 2025 | Messe Nürnberg

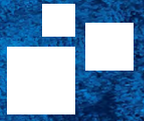
**Gemeinsam Zukunft bauen**

**EADIPS/FGR e. V.**

**Einladung und Kongress-Programm**

Veranstalter:

**REF TBU**



# Gemeinsam Zukunft bauen

## Einladung zum TIEFBAUTAG

Die Vorfreude steigt – am 10. Januar 2025 findet der TIEFBAUTAG bereits zum achten Mal statt und feiert sein 20-jähriges Jubiläum. Wir freuen uns schon heute, Sie wieder in der Frankenhalle der Messe Nürnberg begrüßen zu dürfen.

### Spannende Highlights erwarten Sie auch 2025:

- Lernen Sie als Erste/r die Trends im neuen Jahr 2025 kennen
- Rund 120 Top-Markenhersteller präsentieren Neuheiten aus den Bereichen Versorgung, Entsorgung und Umwelttechnik
- Über 3.000 Besucher werden erwartet
- Flankiert wird die Ausstellung durch ein Rahmenprogramm aus Fachvorträgen zu aktuellen Themen, praktischen Vorführungen unserer Industriepartner sowie durch ein attraktives Tages- und Abendprogramm
- EADIPS/FGR e. V. präsentiert acht Vorträge zum Rahmenthema „Guss-Rohrsysteme – der sichere Weg in eine nachhaltige Zukunft“

### Wann

10. Januar 2025 | 10:00 bis 22:00 Uhr  
ab 17:00 Uhr Abendprogramm

### Wo

NürnbergMesse  
Messezentrum | Frankenhalle  
90471 Nürnberg

Melden Sie sich jetzt mit Ihrem **persönlichen Buchungs-Code**

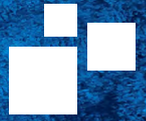
**EADIPSTBT2025**

unter [tiefbautag.de/besucher](https://tiefbautag.de/besucher) an.



Wir freuen uns, Sie begrüßen zu dürfen!

Ihr R+F TBU Team



## Gemeinsam Zukunft bauen

### Kongress EADIPS | Guss-Rohrsysteme

Der sichere Weg in eine nachhaltige Zukunft (Änderungen vorbehalten)



#### Impulsvortrag

10:45 Uhr **Herausforderungen bei Planung, Bau und Betrieb von Trinkwassernetzen durch die europäische Trinkwasser-Richtlinie (EU) 2020/2184**

Michael Reinders, figawa

#### Block I – Leitthema Bestes Wasser

11:15 Uhr **Das beste Wasser, Trinkwasserhygiene – Planung, Bau und Betrieb**

Olaf Bork, Berliner Wasserbetriebe

11:45 Uhr **Höchste Sicherheit – durch hochwertige Armaturen und Rohrnetzkomponenten**

Matthias Müller, EADIPS/FGR e. V.

#### Block II – Leitthema Kreislaufwirtschaft

13:00 Uhr **Transformation der Gussrohr-Industrie – Dekarbonisierung und nachhaltige Entwicklung zur CO<sub>2</sub>-Neutralität**

Ralf Beyer/Friedrich Greiser, EADIPS/FGR e. V.

13:50 Uhr **Der Klima-Rechner als Hilfsmittel zur Auswahl von Rohrwerkstoffen bei zukünftigen Ausschreibungen**

Prof. Karsten Körkemeyer, RPTU Kaiserslautern-Landau

#### Block III – Leitthema Schwammstadt

14:30 Uhr **Einführung in die Themenfelder Schwammstadt und Baumrigolen**

Prof. Markus Quirnbach, Hochschule Ruhr-West

15:00 Uhr **Kreislaufwirtschaft in der blau-grünen Infrastruktur am Beispiel des Boden-Rohr-Systems**

Christoph Bennerscheidt, EADIPS/FGR e. V.

#### Abschluss

15:30 Uhr **Partner mit Weitblick**

Silke Block, Berliner Wasserbetriebe / Christoph Aigner, EADIPS/FGR e. V.