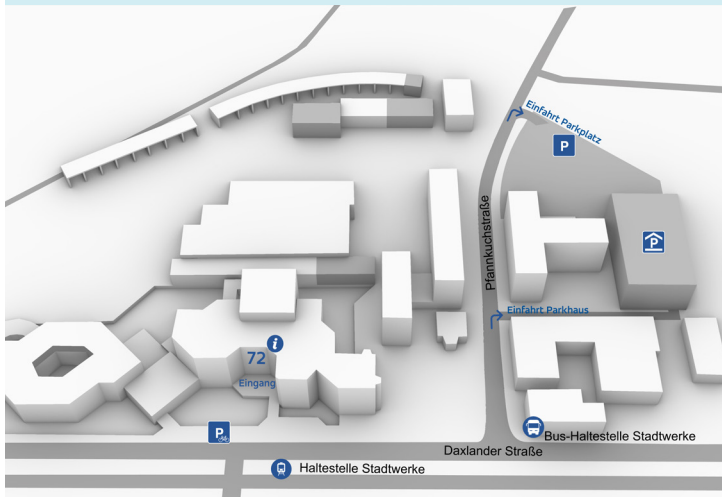


## Anreise

### Veranstaltungsort

Stadtwerke Karlsruhe GmbH  
Daxlander Straße 72  
76185 Karlsruhe

Konferenzraum (Zugang über Haupteingang)



## Anreise

Mit dem Auto:  
über die Daxlander Straße oder Pfannkuchstraße

Parkplätze:  
Kostenfreie Parkplätze sind in der Pfannkuchstraße 4 vorhanden.

Mit der Straßenbahn:  
Linie 3 – Haltestelle „Stadtwerke“

## Veranstaltung

### Veranstalter

Stadtwerke Karlsruhe GmbH

#### ► Anmeldung

Bitte nutzen Sie unser Online-Anmeldeformular unter [swka.de/trinkwasser-forum](http://swka.de/trinkwasser-forum).

#### ► Teilnahmegebühr

90,00 Euro

Bitte bezahlen Sie die Teilnahmegebühr nach Erhalt der Rechnung. Mit der Anmeldung zur Veranstaltung stimmen Sie der Aufnahme in eine Teilnehmerliste zu.

#### ► Anmeldeschluss

30. April 2026

#### ► Mehr Informationen:

[swka.de/trinkwasser-forum](http://swka.de/trinkwasser-forum)



**Stadtwerke Karlsruhe GmbH**

Daxlander Straße 72 ▲ 76185 Karlsruhe

[www.stadtwerke-karlsruhe.de](http://www.stadtwerke-karlsruhe.de)

# 4. Karlsruher Trinkwasser- Forum

20. Mai 2026

Fachlicher Austausch  
kommunale Wasserversorgung



## Über die Veranstaltung

Fachreferenten und Aussteller aus Praxis, Forschung und Industrie geben erneut kompakte Einblicke in aktuelle Themen – von Asset Management über grabenlose Sanierungsverfahren bis hin zu moderner Analytik und effizienter Messtechnik.

Besonders wichtig ist uns dabei der persönliche Austausch zwischen Ihnen, den Referenten und Ausstellern sowie mit uns als Ihrem regionalen Partner für eine sichere und zuverlässige Trinkwasserversorgung.



## Programm

**8:15 Uhr**  
**Ankommen**  
Registrierung und Frühstück

**8:45 Uhr**  
**Begrüßung und Einführung**  
Matthias Maier  
Stadtwerke Karlsruhe GmbH

**9:00 Uhr**  
**Strategisches Asset Management Wassernetz**  
Wolfgang Spatz  
Stadtwerke Karlsruhe Netzservice GmbH

**9:30 Uhr**  
**Grabenlose Bauweisen – Sanierung von Druckrohrleitungen**  
Christian Albert  
DIRINGER & SCHEIDEL, DRUCKROHRTECHNIK GmbH & Co. KG

### 10:00 Uhr – Kaffeepause

**10:30 Uhr**  
**Mikrobiologische Online-Analytik in der Praxis der Wasserversorgung**  
Michael Hügler  
DVGW-Technologiezentrum Wasser

**11:00 Uhr**  
**Anomaliedetektion als Schutzschild der Wasserversorgung**  
Reinhold Keller  
Sagamo AG

**11:30 Uhr – Mittagspause**  
**Gemeinsames Mittagessen in unserer Markthalle**

**12:30 Uhr**  
**Innovative, hygienische Verbindungs- und Reparaturtechnik für alle Rohrmaterialien in der Wasserversorgung**

Paul Herrmann  
Aliaxis Deutschland GmbH

**13:00 Uhr**  
**Einfach Trübung messen – normkonform, wirtschaftlich und präzise**

Detlef Exner  
Exner Process Equipment GmbH

### 13:45 Uhr – Kaffeepause

**14:00 Uhr**  
**Energieeffiziente Auswahl einer Brunnenpumpe**  
Udo Seelmann  
CAPRARI Pumpen GmbH

**14:30 Uhr**  
**Smarte Wasserzähler**  
Uwe Laffter  
Sensus Germany GmbH & Co. KG

**14:45 Uhr**  
**Impulsvortrag „Druckerhöhungsanlagen“**  
Bernd Bahmer  
Xylem Water Solutions Deutschland GmbH

**ab 15:00 Uhr**  
**Diskussion und Schlusswort**