

ANMELDUNG

.....
Veranstaltungsort

.....
Institution

.....
Straße, Hausnummer

.....
PLZ, Ort

.....
Telefon (Festnetz/mobil)

.....
Name, Vorname (Teilnehmer1)

.....
Email

.....
Name, Vorname (Teilnehmer2)

.....
Email

.....
Name, Vorname (Teilnehmer3)

Anmeldeformulare unter:
www.events.unitechnics.de/ontour2025



VERANSTALTUNGSORT/ DATUM

ORT:
Klärwerk Karlsruhe
An d. Wässerung 2
76187 Karlsruhe

DATUM:
25.02.25

Sie können sich einfach
online (www.events.unitechnics.de),
per Fax **0385 343371-31** oder per
Email an: info@unitechnics.de zu
unserer Veranstaltung anmelden.

Teilnahmegebühr:
99 € / netto

UNITECHNICS KG

- ✉ info@unitechnics.de
- 🏠 www.unitechnics.de
- ☎ +49 385 343 371-20
- 📞 +49 385 343 371-31

ZU GAST BEI:
ONTOUR



NETZWERKEN | WEITERBILDEN | DRANBLEIBEN



UNI
TECHNICS
ONTOUR

25.02.25

Karlsruhe



Inklusive
Live-Drohnen-
vorführung

Schwerin • Rostock • Magdeburg
München • Stuttgart • Köln •
Berlin • Jena

Erweitern Sie Ihr Wissen bei UNITECHNICS on Tour

Erleben Sie einen informativen und interaktiven Tag mit spannenden Vorträgen und praxisnahen Einblicken in die neuesten Entwicklungen der Abwasserbranche. Nutzen Sie die Gelegenheit zum Networking und lassen Sie sich von innovativen Lösungen inspirieren!



09:00 Uhr Begrüßung und Vorstellungsrunde

09:15 Uhr Aktuelle Herausforderungen
T.b.a. , Stadt Karlsruhe

10:00 Uhr Die neue Kommunalabwasserrichtlinie #KARL
- Inhalte und Handlungsempfehlungen
M. Sc. Sabrina Quanz, UNITECHNICS

- Machbarkeitsstudie zur 4. Reinigungsstufe: Ablauf und Umsetzung
- Energieaudit: Inhalte und praxisnahe Beispiele
- Integrierte Pläne der Abwasserbewirtschaftung: Anwendung des webbasierten Indirekteinleiterkatasters INDIKA

11:00 Uhr Praxiserfahrungen aus 2024 zu aktuellen Betriebsthemen
Dipl.-Wirt.-Ing. Klaus Jilg, UNITECHNICS

- **Geruch:** Geruchsmonitoring und -lösung an regionalen Beispielen
- **Fremdwasser im Kanal:** Messfehler bei Füllstandsmessgeräten durch Bermensprung
- **Behandlung von Niederschlagswasser nach DWA-A102:** praktische Lösung Uni-Catch
- **Rattenbekämpfung:** Neueste regulatorische Änderungen und effiziente Umsetzung

12:30 Uhr Mittagsimbiss und Austausch / Live-Vorführung am SULZER-Demonstrationswagen

13:30 Uhr Überflutungsschutz auf dem Grundstück nach DIN 1986-100
Christian Bader, REHAU

14:30 Uhr Fortschritte in der Drohnentechnologie für die Kanalinspektion
Niklas Wamecke, UNI INSPECTOR

- Neueste Erkenntnisse zur Drohneninspektion

15:00 Uhr Muffin Monster™: Wie der Doppelwellen-Zerkleinerer Verstopfungen im Kanal und in der Rohrleitung vorbeugt
Andreas Riess / Sonja Winandi, SULZER

- Muffin Monster im Fokus
- Sulzer-Produktportfolio
- Referenzen zur 4. Reinigungsstufe

16:00 Uhr Social Media & Künstliche Intelligenz
Anita Horvath-Hegedüs, UNITECHNICS

- Wie Social Media zur Personalakquise nutzen?
- Wie baue ich mir nachhaltig Follower in meiner Zielgruppe auf?
- Best Practice - Kundenbindung und -gewinnung
- Automatisierte Content-Erstellung und -Planung

16:30 Uhr Abschlussdiskussion und Ausklang

Pausen nach Bedarf



Anmeldeformulare unter:
www.unitechnics.de/veranstaltungen

Teilnahmegebühr: 99 € / netto

 info@unitechnics.de

 www.unitechnics.de

 +49 385 343 371-20

 +49 385 343 371-31



Schwerin ♦ Rostock ♦ Magdeburg
München ♦ Stuttgart ♦ Köln ♦
Berlin ♦ Jena