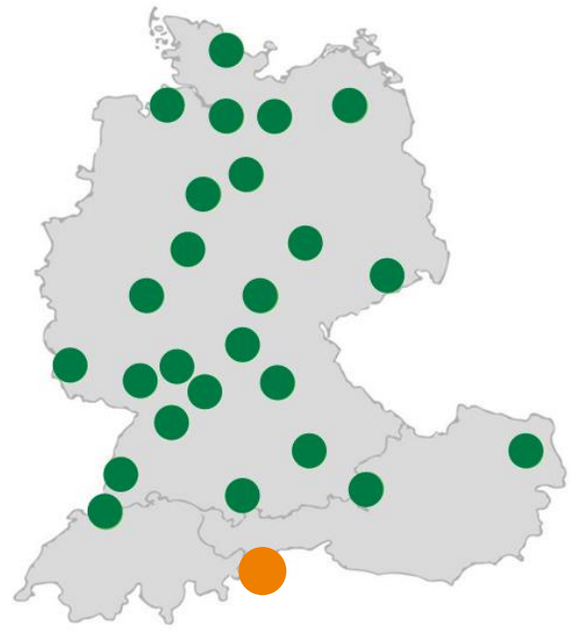


## Veranstaltungsort

Müllverwertungsanlage Bozen  
Linkes Eisackufer 57  
39100 Bozen



Weitere Informationen finden Sie auf unseren Social-Media-Kanälen:



## Anmeldung

Sie können sich einfach online, per Fax 0385 343371-31 oder per Mail an: [info@unitechnics.de](mailto:info@unitechnics.de) zu unseren Veranstaltung anmelden.

Teilnahmegebühr: 99 € / netto

.....  
Institution

.....  
Straße, Hausnummer

.....  
PLZ, Ort

.....  
Telefon (Festnetz/mobil)

.....  
Name, Vorname (Teilnehmer 1)

.....  
E-Mail

.....  
Name, Vorname (Teilnehmer 2)

.....  
E-Mail

Hier kommen Sie zur Übersicht aller Veranstaltungen und zu den Online-Anmeldeformularen:



# ON TOUR

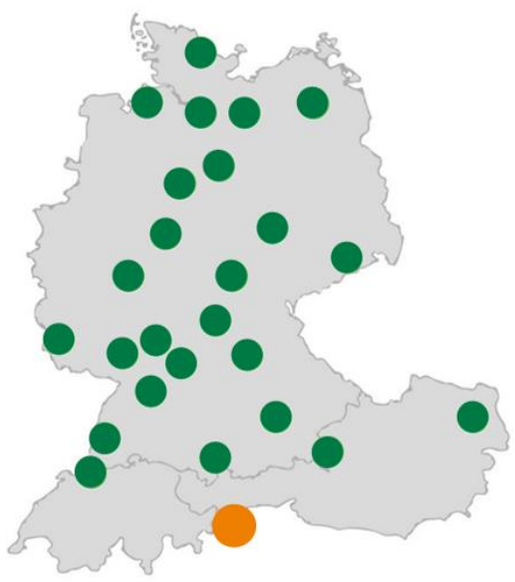


**Bozen**  
**13.03.2024**



# Entdecken Sie die Zukunft des Kanalnetzes!

Erweitern Sie Ihr **Wissen** bei "UNITECHNICS on Tour".  
 Entdecken Sie **innovative Technologien** und bleiben  
 Sie stets **einen Schritt voraus**. Vernetzen Sie sich mit  
**Branchenexperten** und erfahren Sie durch  
**Praxisbeispiele**, wie diese Technologien erfolgreich  
 eingesetzt werden.



**Teilnahmegebühr: 99 € / netto**  
 Hier kommen Sie zur **Übersicht aller**  
**Veranstaltungen** und zu den **Online-**  
**Anmeldeformularen:**



## Programm

**09:00 Uhr** **Begrüßung und Vorstellungsrunde**  
**09:15 Uhr** **eco center - Aktuelle Herausforderungen**  
*Leiter Netz Ing. Werner Schlagenauf, eco center*  
**10:00 Uhr** **Die neue Kommunalabwasserrichtlinie**  
**- Überblick über die Inhalte & praktische**  
**Lösungsansätze**  
*Dipl.-Ing., Dipl. Umweltwiss. Andreas Obermayer*  

- Regenwasserbehandlung / Einhaltung von Grenzwerten (C / N / P)
- 4. Reinigungsstufe & Water Reuse
- Erstellung eines webbasierten Indirekteinleiterkatalogs mit der UNITECHNICS INDIKA Plattform

**11:00 Uhr** **Praxiserfahrungen aus 2023 zu aktuellen**  
**Betriebsthemen**  
*Dipl.-Wirt.-Ing. Martin Mielke, UNITECHNICS*  

- **Geruch:** Geruchsmonitoring und –lösung an einem regionalen Beispiel
- **Fremdwasser im Kanal:** Messfehler bei Füllstandsmessgeräten durch Bermensprung
- **Behandlung von Niederschlagswasser nach DWA-A102:** praktische Lösung Uni-Catch
- **Rattenbekämpfung:** Nutzung von Online-Plattform bei Einbau und Überwachung

## Programm

**12:00 – 13:30 Uhr** **Mittagsimbiss und Austausch**  
**13:30 Uhr** **Neuigkeiten von der UNI-INSPECTOR-**  
**Kanaldrohne**  
*Niklas Wamecke, UNI INSPECTOR*  

- Neueste Erkenntnisse zur Drohneninspektion

**14:00 Uhr** **Optimale Nutzung von Social Media für das**  
**Unternehmen**  
*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
- Wie baue ich mir ein Expertenprofil über Social Media auf?

**15:00 Uhr** **Abschlussdiskussion und Ausklang**

Pausen nach Bedarf