



IKT-Online-Seminar

# Praxis der Kanalunterhaltung – Vorsprung durch Digitalisierung

## Mitglieder des IKT-Fördervereins der Wirtschaft informieren

26. März 2021: Janßen Umwelttechnik und SUBTECH



### Inhalte und Fragen

- Best Practice
- TV-Inspektion und BIM: Wie passt das zusammen?
- Sinkkasten und Arbeitssicherheit: Geht das gut?
- Sanierung und der Langzeiterfolg: Wie kann das erreicht werden?
- Labormobil: Daten sicher weiterleiten?

### Zielgruppe

- Mitarbeiter/-innen von kommunalen Entwässerungsbetrieben
- Beratende Ingenieurinnen und Ingenieure
- Mitarbeiter/-innen von Dienstleistern
- Architektinnen und Architekten



**Moderation: Anja Janßen (Janßen Umwelttechnik) und Dr. Sissis Kamarianakis (IKT)**

**Beginn 8:45 Uhr**

### Unternehmen stellen sich vor

- Umwelttechnik Franz Janßen GmbH, Goch
- SUBTECH GmbH, Goch

### TV-Inspektion / Software / BIM

- Building Information Modeling
- Projektbeispiel: Deutsche Bahn Hauptbahnhof Hannover

**Rene Valenta, Janßen Umwelttechnik**

### Kanalreinigung

- Reinigung von Asbestkanälen mit dem Aerokill-Verfahren
- Xpection als digitale Datengrundlage zur SÜWVO-Abwasser NRW

**Niklas Janßen, Janßen Umwelttechnik**

### Sinkkastenreinigung

- ProClean Fast, Flexible oder Frame
- Arbeitssicherheit in der Sinkkastenreinigung
- Kanio Mobile als Betriebsführungssoftware für Netzbetreiber

**Claas Gemler, SUBTECH**

### Kanalsanierung

- Langzeiterfahrungen – Praxisbeispiele in kommunalen Kanalnetzen
- Janssen Process Injektionstechnologie
- SanView – die digitale Lösung zur Sanierungsdokumentation

**Anja Janßen, Janßen Umwelttechnik**

### Schachtsanierung

- Höchstdruckreinigung mit 1.000 bar
- 3D-Cleverscan-Vermessung für GIS-Systeme

**Michael Kerkmann, Janßen Umwelttechnik**

### Abwasseruntersuchungen

Mobile Lösung: Labormobil  
**Claas Gemler, SUBTECH**

### Fragen und Antworten

**Ende ca. 12 Uhr**



## Termin

26. März 2021, 8:45-11:50 Uhr

## Gebühren

- regulär:
- Mitglied IKT-Fördervereine:
- Teilnehmer KomNetAbwasser:

90 Euro  
kostenfrei  
kostenfrei

## Rabatt gefällig? IKT-Mitglied werden!

Werden Sie IKT-Mitglied und genießen Sie bis zu **100 % Nachlass** auf die Teilnahmegebühr für diese Veranstaltung:

- Kommunales Netzwerk Abwasser: **Rabatt 100 %**  
[www.komnetabwasser.de](http://www.komnetabwasser.de)
- IKT-Förderverein: **in der Regel 10 % Rabatt, diesmal sogar 100 %**  
[www.ikt.de/foerdereine](http://www.ikt.de/foerdereine)

## Technische Hinweise

Nach der Anmeldung erhalten Sie einen Link zu unserem Online-Seminarraum. Es ist keine Installation von Software notwendig. Der virtuelle Seminarraum ist jeweils 15 Minuten vor Veranstaltungsbeginn für einen Technik-Check geöffnet.

## Seminarleiter



Dr.-Ing. Sissis Kamarianakis, IKT

**Noch Fragen?**  
Dr.-Ing. Sissis Kamarianakis  
Tel.: 0209 17806-42  
[kamarianakis@ikt.de](mailto:kamarianakis@ikt.de)

## Veranstalter

IKT - Institut für Unterirdische Infrastruktur gemeinnützige GmbH  
Exterbruch 1, 45886 Gelsenkirchen

Tel.: 0209 17806-0

Fax: 0209 17806-88

E-Mail: [info@ikt.de](mailto:info@ikt.de)

[www.ikt.de](http://www.ikt.de)



[www.facebook.com/IKTonline](https://www.facebook.com/IKTonline)

## in Kooperation mit



**Umwelttechnik  
Franz Janßen GmbH  
Rohr & Kanal**



**Verbindliche Anmeldung** Formular bitte senden an Fax: +49 (0) 209 17806-88 oder E-Mail: [seminare@ikt.de](mailto:seminare@ikt.de)

H-S00722

# Praxis der Kanalunterhaltung – Vorsprung durch Digitalisierung

## IKT-Fördervereinsmitglieder Janßen Umwelttechnik und SUBTECH informieren

### Termin:

26. März 2021, 8:45-12:00 Uhr

### Gebühren:

- regulär: 90 Euro
- Mitglied IKT-Fördervereine: **kostenfrei**
- Mitglied KomNetAbwasser: **kostenfrei**

Teilnehmer/-in

Firma/Behörde

Straße

PLZ/Ort

Tel.

mobil

E-Mail

E-Mail Teilnehmer/-in (falls abweichend)

Datum

Stempel

Unterschrift

Teilnahme mit Computer, Tablet und Smartphone sowie per Telefon möglich. Zugangsdaten zum virtuellen Seminarraum werden nach Anmeldung per E-Mail versendet. Der Seminarraum ist jeweils eine Viertelstunde vor Veranstaltungsbeginn für einen Technik-Check geöffnet. Nach der verbindlichen Anmeldung wird die Rechnung bis spätestens 7 Kalendertage vor der Veranstaltung gestellt, die bis zum Veranstaltungsbeginn fällig ist. Bei Rücktritt (schriftlich) bis 7 Kalendertage vor Veranstaltungsbeginn werden 30% des Teilnahmebeitrags berechnet. Danach oder bei Nichterscheinen des Teilnehmers ist der volle Beitrag zu zahlen. Ein Ersatzteilnehmer für den gebuchten Termin kann jederzeit schriftlich benannt werden (kostenfrei). Eine Umbuchung auf einen anderen Termin oder auf eine gänzlich andere Veranstaltung ist nur bis vier Wochen vor Beginn der ursprünglich gebuchten Veranstaltung möglich. Die Umbuchungsgebühr beträgt 50 Euro. Die IKT gGmbH kann aus wichtigem Grund (z.B. zu geringe Teilnehmerzahl) die Veranstaltung absagen. Für vergebliche Aufwendungen oder sonstige Nachteile, die dem Teilnehmer durch diese Absage entstehen, kommt die IKT gGmbH nicht auf. Änderungen im Seminarprogramm bleiben vorbehalten.