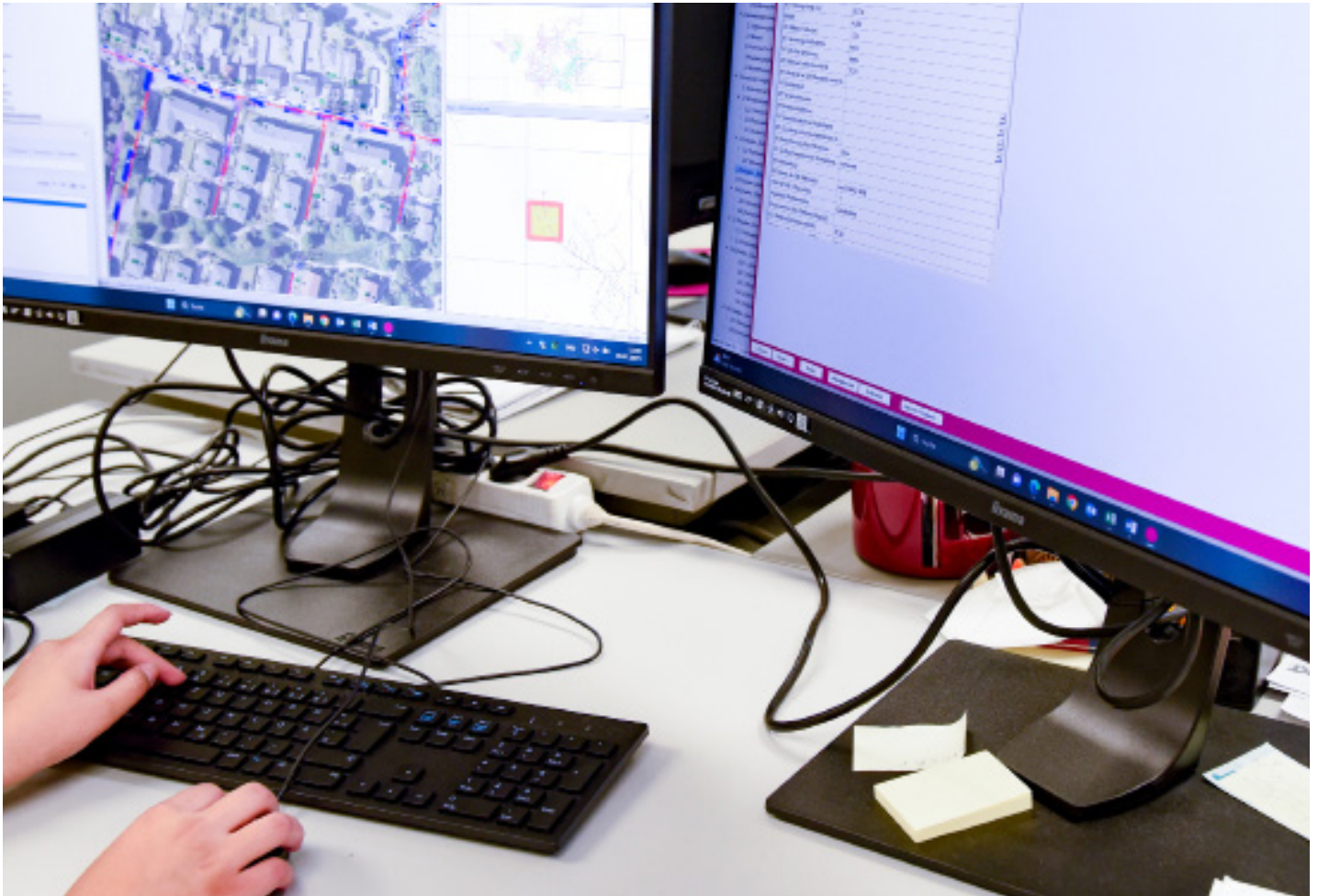


Online-Workshop

Betriebsführungssysteme

4. September 2023



Betreiberberichte und Software-Lösungen zur digitalen Betriebsführung

Kanal-Betriebsführungssysteme sind ein wesentlicher Schritt zur Digitalisierung der Abwasserab-
leitung. Automatisierte Betriebsprozesse und digitalisierte Protokollführung direkt am Kanal
sollen die Arbeitsabläufe effektiver gestalten und die Dokumentation der Prozesse
vereinheitlichen.

Programm:

10:00 Uhr Einführung

10:15 Uhr Betreiberberichte - Teil 1

Umsetzungsbeispiele, Hindernisse, Lösungen

10:45 Uhr Beschaffung eines Kanal-Betriebsführungssystems

Anforderungen, Ist-Analyse, Marktvergleich

• Scharuch Hessem, Stadtentwässerung Schwerte GmbH

11:15 Uhr Kaffeepause

11:30 Uhr Betreiberberichte - Teil 2

Umsetzungsbeispiele, Hindernisse, Lösungen

12:30 Uhr Mittagspause

13:30 Uhr Markt der Möglichkeiten

Online-Vorführungen von Kanalbetriebssystemen

Hersteller zeigen ihre Produkte und was sie leisten können.

BARTH AUER
SOFTWARE



14:30 Uhr Einsatz eines Betriebsführungssystem zur bedarfsorientierten Sinkkastenreinigung?

• Michael André Hartmann, Stadtbetrieb Abwasserbeseitigung SAL Lünen

15:00 Uhr Abschlussdiskussion und Ende der Veranstaltung



Kursleiter

Dr.-Ing. Mirko Salomon



Noch Fragen?
Dr.-Ing. Mirko Salomon
Tel.: 0209 17806-25
E-Mail: salomon@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
www.ikt.de

Rabatt gefällig?

Fördervereinsmitglieder und Teilnehmer am KomNetAbwasser genießen Sie bis zu **100 % Rabatt** auf die Teilnahmegebühr:

- Kommunales Netzwerk Abwasser: **Rabatt 100 %**
www.komnetabwasser.de
- IKT-Förderverein: **Rabatt 10 %**
www.ikt.de/foerdervereine

Termin

4. September 2023 (10:00 - 15:00 Uhr)

Teilnahme- und Prüfungs-Gebühren

- regulär: 550 Euro
- Mitglied IKT-Fördervereine: 495 Euro
- KomNetAbwasser: kostenfrei
- IKT-BildungsFlat: kostenfrei

inkl. umfangreicher Schulungsunterlagen.
Anmeldungen werden in der Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt. Die Zahl der Teilnehmer ist begrenzt. Eine rechtzeitige Anmeldung wird daher empfohlen.

Technische Hinweise für Online-Veranstaltungen

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

www.facebook.com/IKTonline

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

H-S00956

Online-Workshop Betriebsführungssysteme

Termin:

4. September 2023

Gebühren:

- regulär: 550 Euro
- Mitglied IKT-Fördervereine: 495 Euro
- Teilnahme KomNetAbwasser: kostenfrei
- IKT-BildungsFlat: kostenfrei

Rezertifizierung

Teilnehmer/-in

Firma/Behörde

Straße

PLZ/Ort

Tel.

mobil

E-Mail

E-Mail Teilnehmer/-in (falls abweichend)

Datum

Stempel

Unterschrift

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. Kostenlose Teilnahmen: Bei nicht fristgerechter Absage oder Nichterscheinen des Teilnehmers wird diesem eine Aufwandspauschale in Höhe von 85 Euro in Rechnung gestellt (Catering, Tagungsunterlagen, Organisation). 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.