

5. Deutscher Tag der Kanalreinigung

21.-22. Juni 2017 in der Fachwelt Handelszentrum Röttenbach (bei Nürnberg)

Die Kanalreinigung ist eine zentrale Aufgabe für jeden Netzbetreiber und erfordert einen hohen Personal- und Geräteaufwand. Zudem muss die Kanalreinigung die tägliche Praxis bestehen. Deshalb steht beim 5. Deutschen Tag der Kanalreinigung die Praxis im Vordergrund:

- Kanalbetrieb optimieren – wie geht das?
- Zukunft der Kanalreinigung – was erwartet uns?
- Moderne Stadtentwässerung – was ist zu beachten?

Auf dem 5. Deutschen Tag der Kanalreinigung präsentieren Abwasserbetriebe ihre Vorgehensweisen und geben Hinweise aus der Praxis. Zudem zeigen Fachfirmen auf der begleitenden Ausstellung innovative Produkte für alle Anwendungssituationen der Kanalreinigung.

Der 5. Deutsche Tag der Kanalreinigung ist ein Treffpunkt zum Erfahrungs- und Informationsaustausch zwischen kommunalen Entscheidungsträgern, Ingenieurbüros, Herstellern und Wissenschaftlern.



www.facebook.com/IKTonline



Programm

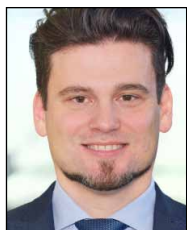
Tag 1, 21. Juni 2017

- 8:30 Uhr **Ausstellungseröffnung und Teilnehmerregistrierung**
- 9:00 Uhr **Begrüßung**
Dipl.-Ök. Roland W. Waniek, IKT
- 9:15 Uhr **Kanalbetrieb – Aufgaben, Anforderungen und Perspektiven**
Dr.-Ing. Dipl.-Wirt.-Ing. Sissis Kamarianakis, IKT
- Block I: Organisiert im Kanalbetrieb! – Von der Sicherheit bis zur Dokumentation der Arbeiten**
Innerhalb der Blöcke I und II: Zwischen den Vorträgen interaktive Kurzinterviews oder Fachvorträge der Aussteller!
- 9:45 Uhr **Das sichere Arbeiten im und am Kanal**
Dipl.-Ing. (FH) Volker Nachtmann,
Stadtentwässerung und Umweltanalytik Nürnberg
- 10:15 Uhr **Aussteller berichten – Teil 1: Fachvorträge**
- 10:30 Uhr **Kanalbetriebsmanager – Organisation und Dokumentation der Arbeitssicherheit?**
Ludger Wördemann, Stadt Rheda-Wiedenbrück
- 11:00 Uhr **Aussteller berichten – Teil 2: Fachvorträge**
- 11:15 Uhr **Kaffeepause**
- Block II: Kanalbetriebe richtig managen!**
- 11:45 Uhr **Organisiert im Kanalbetrieb – Wie das funktionieren kann!**
Dipl.-Ing. Frank W. Grauvogel,
Technische Werke Burscheid (angefragt)
- 12:15 Uhr **Aussteller berichten – Teil 3: Fachvorträge**
- 12:30 Uhr **17 Jahre Betriebsführungssystem – Was haben wir davon?**
Dipl.-Ing. Markus Schöttner, KASSELWASSER
- 13:00 Uhr **Kanalreinigung in Salzburg**
Dipl.-Wirt.-Ing. Philipp Münch,
Kanal- und Wasserbaubetrieb Salzburg
- 13:30 Uhr **Bayerische Brotzeit und Ausstellungsbesuch**
- Block III: Pumpen und Feuchttücher – Was kann man machen?**
- 14:30 Uhr **Pumpbarkeit von Fliestüchern – ein Abwasserpumpenfunktionstest**
Dipl.-Ing. Stefan Gerlach, TU Berlin
- 15:00 Uhr **Probleme lösen dank Pumpwerksrichtlinie**
Dipl.-Ing. Horst Baxpehler, Erftverband
- 15:30 Uhr **Kaffeepause und Ausstellungsbesuch mit Praxisvorführungen**
- 16:00 Uhr **Feucht- und Pflgetücher – Problematik in der Abwasserinfrastruktur und aktuelle Prüfverfahren**
Dipl.-Ing. (FH) Dipl.-Ing. Gabriele Krüger, IAB Weimar
- 16:30 Uhr **Ende des ersten Veranstaltungstags**

Tag 2, 22. Juni 2017

- 8:30 Uhr **Ausstellungseröffnung und Teilnehmerregistrierung**
- Block IV: Kanäle, Druckleitungen und Geruch – ein Thema für sich!**
- 9:00 Uhr **Modernes Geruchs- und Korrosionsmanagement**
Prof. Dr.-Ing. Franz-Bernd Frechen, Universität Kassel
- 9:30 Uhr **Reinigung von Druckleitungen – Erfahrungen aus Porta Westfalica**
Dipl.-Ing. (FH) Michael Böke-Hasselmeier,
Stadt Porta Westfalica
- 10:00 Uhr **Kaffeepause und Ausstellungsbesuch mit Praxisvorführungen**
- 10:30 Uhr **Forschungsbericht: Reinigung einer Abwasserdruckleitung**
Stefan Bretz, B. Eng., IKT
- 11:00 Uhr **Der Havariefall einer Abwasserdruckleitung – Was ist zu tun?**
Dipl.-Ing. (FH) Thomas Koop, Stadt Kiel
- Block V: Markt der Möglichkeiten – Aussteller berichten**
- 11:30 Uhr **Aussteller stellen Produkte und Dienstleistungen vor!**
- Moderationsgeführte Interviews
 - Trends 2017 – Was ist neu?
 - Effiziente Spülfahrzeuge
 - Techniken live erleben
- 12:30 Uhr **Mittagspause und Ausstellungsbesuch**
- Block VI: Straßenentwässerung – intelligenter Umgang mit dem Regenwasser**
- 14:00 Uhr **Regenwasserbewirtschaftung mit Baum-Rigolen und Blau Grüner Infrastruktur**
Dr. Harald Sommer,
Ingenieurgesellschaft Prof. Dr. Sieker mbH
- 14:30 Uhr **Dezentrale Regenwasserbehandlungsanlagen – ein Überblick über die Anlagen! Was ist überhaupt zugelassen?**
Marcel Goerke, M.Sc., IKT
- 15:00 Uhr **Regenwasserbeseitigung – eine strategische Aufgabe der kommunalen Infrastrukturplanung**
Dipl.-Ing. Franziska Verworn, Dr.-Ing. Maike Beier,
ISAH, Leibniz Universität Hannover
- 15:30 Uhr **Abschlussdiskussion**

Veranstaltungsleiter



Dr.-Ing. Dipl.-Wirt.-Ing. Sissis Kamarianakis, IKT

Noch Fragen?
Dr.-Ing. Sissis Kamarianakis
Tel.: 0209 17806-42
kamarianakis@ikt.de

Inhaltliche Konzeption



Stefan Bretz, B. Eng., IKT

Termin und Gebühren

21.-22. Juni 2017

- reguläre Teilnahmegebühr: 645 Euro
- Mitglieder der IKT-Fördervereine: 595 Euro
- Mitglieder im KomNetAbwasser: 545 Euro

MwSt.-frei; inkl. Mittagessen und Pausengetränke

Veranstaltungsort

Fachwelt Handelszentrum Röttenbach
Am Handelszentrum 1
Navi: Zeppelinstraße 12
91187 Röttenbach



Fachwelten
Bayern

Hotels in der Nähe:

Hotel Sonnenhof
Sportpark 9-11, 91785 Pleinfeld
Tel.: 09144 9600

Strandhotel Seehof
Seestraße 33, 91738 Pfofeld-Langlau
Tel.: 09834 988-0

Landgasthof Schäferhof
Freiherr von Harsdorfstr. 18, 91174 Enderndorf am See
Tel.: 09175 78778

Veranstalter

IKT - Institut für Unterirdische Infrastruktur gGmbH
Exterbruch 1
45886 Gelsenkirchen
Tel.: 0209 17806-0
Fax: 0209 17806-88
E-Mail: info@ikt.de

 www.facebook.com/IKTonline

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

H-S00369

5. Deutscher Tag der Kanalreinigung

Termin:

21.-22. Juni 2017
in 91187 Röttenbach (bei Nürnberg)

Teilnahmegebühr:

- regulär: 645 Euro
- Mitglied IKT-Förderverein: 595 Euro
- Mitglied KomNetAbwasser: 545 Euro

Teilnehmer _____

Firma/Behörde _____

Straße _____ PLZ/Ort _____

Tel. _____ mobil _____

E-Mail _____

E-Mail Teilnehmer (falls abweichend) _____

Datum _____ Stempel _____ Unterschrift _____

Anmeldungen werden in Reihenfolge des Eingangs berücksichtigt und sind verbindlich. Nach Anmeldung wird die Rechnung gestellt, die vor Veranstaltungsbeginn fällig ist. Bei Rücktritt bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn werden 30% des Teilnahmebeitrags berechnet. Danach oder bei Nichterscheinen des Teilnehmers ist der volle Beitrag zu zahlen. Abmeldungen und Umbuchungen nur schriftlich. Ein Ersatzteilnehmer für den gebuchten Termin kann jederzeit schriftlich benannt werden (kostenfrei). Eine Umbuchung auf einen anderen Veranstaltungstermin ist nur bis sechs Wochen vor Beginn der ursprünglich gebuchten Veranstaltung möglich. Die Umbuchungsgebühr beträgt 50 Euro.