

Faxantwort: 081 43 / 44 75 02

Ingenieurbüro Dörschel
Herrschinger Str. 2a
82266 Inning am Ammersee
Telefon: 0 81 43 / 44 75 01

Anmeldung:

Ja, ich melde mich verbindlich zur **18. Münchner Runde 2020 – Expertenforum Kanalsanierung** an.
Veranstaltungsforum Fürstenfeld, 05.11.2020

Name _____

Vorname _____

Abteilung _____

DWA-Mitgliedsnummer _____

E-Mail _____

Telefon _____

Rechnungsanschrift _____

Firma/Name _____

Straße _____

PLZ/Wohnort _____

Datum _____ Unterschrift Teilnehmer _____

Tagungsgebühr:
 Tagungspreis inkl. MwSt. 255,00 EUR
 Frühbucher bis zum 31.08.2020 inkl. MwSt. 210,00 EUR
 Tagungspreis für Studenten inkl. MwSt. 50,00 EUR
 15 % Rabatt für DWA-Mitglieder (außer Frühbucher)

Mittagstisch, Pausengetränke und Tagungsunterlagen sind im Tagungspreis enthalten.

Übernachtungsmöglichkeiten finden Sie unter:
www.muenchner-runde.de/tagungsort

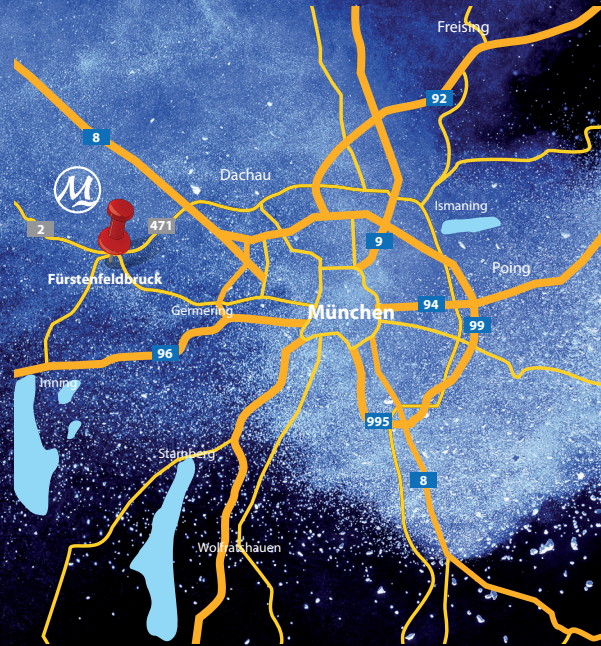
Informationen zur Vorabendveranstaltung finden Sie unter:
www.muenchner-runde.de/vorabend

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen des Veranstalters. Ihre persönlichen Daten werden bei uns zum internen Gebrauch gespeichert (siehe: www.muenchner-runde.de/Anmeldung).

**So erreichen Sie die 18. Münchner Runde –
Expertenforum Kanalsanierung**

Veranstaltungsort: Veranstaltungsforum Fürstenfeld
Fürstenfeld 12, 82256 Fürstenfeldbruck
www.fuerstenfeld.de

Mit dem Auto: Über A8, A96, B2, B471
Navi: 82256, Zisterzienserweg. Parkplätze vorhanden
Mit dem ÖPNV: S4, Haltestelle Fürstenfeldbruck.
Zehn Minuten Fußweg oder Buslinie 815



ingenieurbüro
doerschel
Ingenieurleistungen zur Kanalsanierung

DWA
Klare Konzepte, Saubere Umwelt,
Landesverband Bayern



Reg. Baum. Prof. Dr.-Ing.
F. Wolfgang Günthert

Abwasserverband
Starnberger See

ing
INGENIEURE

Mit freundlicher Unterstützung von:



18. Münchner Runde
Expertenforum zur Kanalsanierung

05.11.2020

Veranstaltungsforum Fürstenfeld

www.muenchner-runde.de

Anmeldung



05.11.2020 | 18. Münchner Runde
Expertenforum zur Kanalsanierung
Veranstaltungsforum Fürstenfeld



Ihr persönliches Update zur Kanalinstandhaltung.

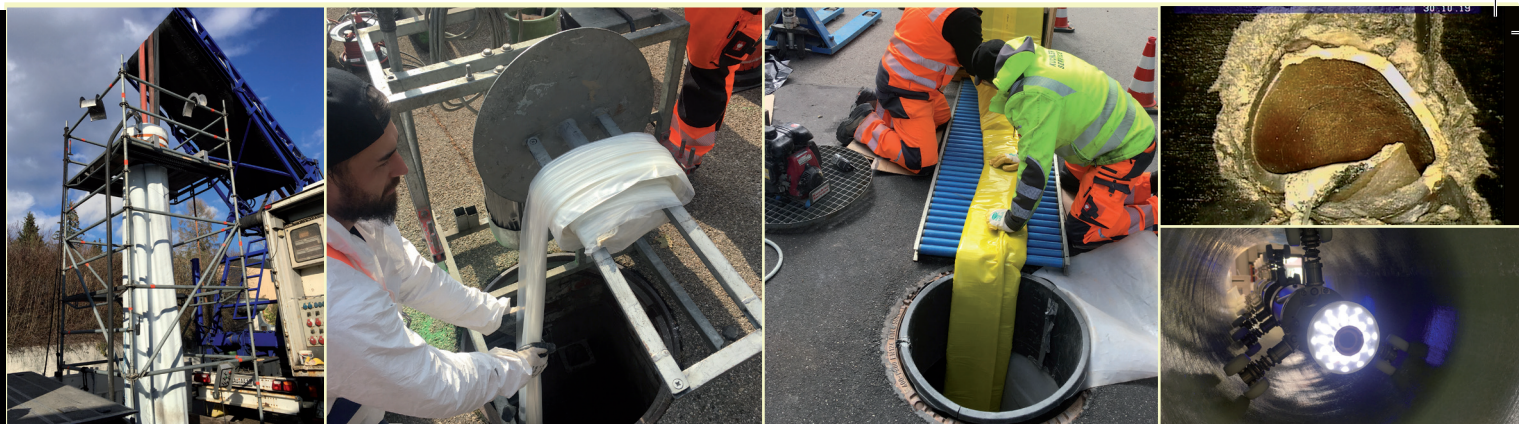
Moderation: Prof. Dr.-Ing. F. Wolfgang Günthert
Co-Moderation: Prof. Dr.-Ing. habil. Bert Bosseler

Zukunftsorientiert und praxisnah präsentiert
sich auch im Jahr 2020 die 18. Münchner Runde.

In vertrauter Atmosphäre treffen sich Ingenieure,
System- und Materialhersteller sowie Fachleute aus
Wissenschaft und Forschung zum Erfahrungsaustausch.

Im Vordergrund stehen aktuelle Themen rund um
die Kanalinstandhaltung, regionale Bezüge und
authentische Vorträge – spannend moderiert.

Ausstellung Vorträge Diskussion



- 08:30  **Beginn und Ausstellerforum**
- 09:00  **Begrüßung und Moderation**
Prof. Dr.-Ing. F. Wolfgang Günthert
- 09:15  **Aktuelles aus dem StMUV und zum Zustand
der öffentlichen Kanalisation in Bayern**
*Eva Schnippering, Bayerisches Staatsministerium
für Umwelt und Verbraucherschutz, Referat 58
Schutz der oberirdischen Gewässer,
Abwasserentsorgung*
Welche Ziele haben junge Ingenieure?
*Paul Haider und Nikolaus Graf,
Arbeitskreis Junge Ingenieure,
Bayerische Ingenieurekammer-Bau*
- 09:35  **Ausbildungsberufe im Kanalbereich –
Wer bildet aus? Welche Zweige gibt es?**
Dr. Andreas Lenz, Bayerische Verwaltungsschule
- 10:15  **Ein ganzheitliches Konzept zur
Kanalinstandhaltung der GEA**
Mücahit Özgür, KASSELWASSER
- 10:35  **Abwasserdruckrohrleitungen fühlen
sich seit Jahrzehnten vernachlässigt!**
Dieter Weismann, awa.consult
- 10:55  **Diskussion**
- 11:15  **Kaffeepause und Ausstellungsrundgang**
- 11:45  **Anspruch und Wirklichkeit bei der Kanalspektion**
*Dr. Stephanie Rapp-Fiegler,
Abwasserverband Starnberger See*
- 12:05  **Einsatz von Close-Fit Liner aus PE-HD – Ein
Praxisbeispiel der Abwasserbetriebe St. Ingbert**
*Ralf Glanert, Wavin GmbH und Kai Büßcker,
Aliaxis Deutschland GmbH*
- 12:25  **Diskussion**
- 12:45  **Mittagessen und Ausstellungsrundgang**
- 13:45  **Fachfirmen stellen sich vor (5 Min. Takt)**
Moderation Prof. Dr.-Ing. habil. Bert Bosseler
- 14:15  **Flüssigboden (ZFSV) – Hält er, was die
Hersteller versprechen?**
Neueste Erkenntnisse aus dem IKT Warentest
Nicole Rofall, IKT
- 14:35  **BIM in der Kanalsanierung**
Michael Hippe, VSB
- 14:55  **Diskussion**
- 15:15  **Kaffeepause und Ausstellungsrundgang**
- 15:45  **Baustelle Pasing-Laim – Was ist passiert?**
Thomas Grübl, Münchner Stadtentwässerung
- 16:35  **Ausklang mit Freibier und Brezen im Foyer**
Ende ca. 18.00 Uhr

*Die Vorträge werden von einer Ausstellung namhafter
Unternehmen rund um das Thema Kanalsanierung begleitet.*