



Faxantwort: 07 11 / 89 66 31 - 111

DWA Landesverband Baden-Württemberg

Frau Seil

Rennstraße 8

70499 Stuttgart

Anmeldung:

Ja, ich melde mich verbindlich zur **4. Stuttgarter Runde** Expertenforum zur Kanalsanierung im SpOrt Neckarpark Stuttgart, 10.04.2014 an.

Name

Vorname

Abteilung

E-Mail

Telefon

DWA-Mitgliedsnummer

Rechnungsanschrift

Firma/Name

Straße

PLZ/Wohnort

Datum

Unterschrift Teilnehmer

Tagungsgebühr:

Tagungspreis 255,00 EUR

15 % Rabatt für DWA-Mitglieder
Frühbucher bis 21.02.2014 195,00 EUR

(Keine Rabattierung)

Studenten 50,00 EUR

Mittagstisch, Pausengetränke und Tagungsunterlagen
sind im Tagungspreis enthalten.

Vorabendtreff (Selbstzahlerbasis)

Übernachtungsmöglichkeiten in Stuttgart finden
Sie unter: www.stuttgarter-runde.de/hotel

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der DWA. Ihre
persönlichen Daten werden nur zum internen Gebrauch gespeichert.

Veranstaltungsort: SpOrt Neckarpark Stuttgart Fritz-Walter-Weg 19 70372 Stuttgart

› Wichtiger Hinweis zur Anfahrt mit dem Auto:

Geben Sie bitte Martin-Schrenk-Weg,
70372 Stuttgart in Ihr Navigationsgerät
ein! Info unter: www.sportstuttgart.de



Anreise mit ÖPNV

Vom Hauptbahnhof Stuttgart mit der S-Bahn S1 Richtung
Kirchheim/Teck bis Haltestelle NeckarPark (Mercedes-Benz)
Fahrzeit 8 Minuten. Von der Haltestelle Richtung Mercedes-Benz
Arena/SpOrt Stuttgart – Gehzeit 5 Minuten

4. Stuttgarter Runde 2014 Vorabendtreff

Das beliebte „come together“
der Fachleute, um Kontakte zu
pflegen und sich in ungezwungener
Atmosphäre auszutauschen.

**Das Restaurant Ackerbürger,
Spreuergasse 38, 70372 Stuttgart**
lädt zu einem gemütlichen Abend ein.
(Selbstzahlerbasis, bitte reservieren
siehe Anmeldung).



Veranstalter: Die Stuttgarter Runde ist eine Veranstaltung vom
DWA Landesverband Baden-Württemberg sowie von der Universität
Stuttgart, ISWA, Forschungs- und Entwicklungsinstitut für Industrie- und
Siedlungswasserwirtschaft und der Abfallwirtschaft e. V. in Stuttgart (FEI).



Universität Stuttgart



Organisationsteam:

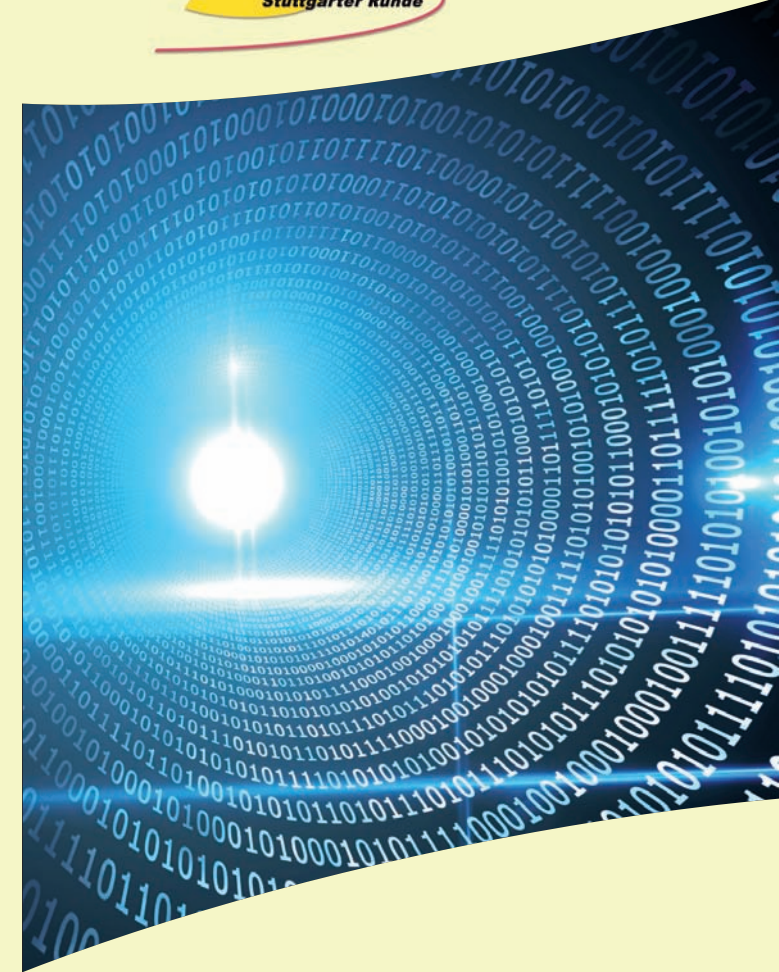
ingenieurbüro
doerschel

ingenieurleistungen zur kanalsanierung



Mit Unterstützung von:

Impulse pro Kanalbau



4. Stuttgarter Runde
Expertenforum zur Kanalsanierung

**Kanalsanierung – Werterhalt
durch Wissensvorsprung**

10.04.2014
SpOrt Neckarpark Stuttgart

ANMELDUNG

Kanalsanierung – Werterhalt durch Wissensvorsprung

Grundlagen, Konzepte und Innovationen

- Expertenforum für das informierte Fachpublikum
- Beleuchtet Hintergründe, Strategien und Zukunftsaussichten
- Treffpunkt für den Meinungs-austausch zwischen Auftraggeber, Planer und Auftragnehmer
- Legt Wert auf einen kontroversen Dialog zwischen Spezialisten des Fachgebietes
- Bietet mit einer interessanten Fachausstellung rund um das Thema Kanalsanierung einen hohen Informationsgehalt

www.stuttgarter-runde.de



4. STUTTGARTER RUNDE

10.04.2014, SpOrt Neckarpark Stuttgart
09:00 bis 17:00 Uhr

08:00 Begrüßungskaffee und Besuch der Fachausstellung

09:00 **Eröffnung**
StD Wolfgang Schanz, Stuttgart
Landesverbandsvorsitzender DWA BW

THEMENBLOCK I Neues Wassergesetz und Strategie

Moderation: **Dipl.-Ing. Jürgen Bolder**
Stadt Freiburg

09:35 **Das neue Wassergesetz Baden-Württemberg**
MR Hans Neifer, Umweltministerium BW, Stuttgart

10:00 **Kommunale und industrielle Großprojekte im Fadenkreuz**
Dipl.-Ing. (FH) Claus Bürkle, Drees & Sommer Infra Consult und
Entwicklungsmanagement GmbH, Stuttgart

10:30 **Diskussion, Besuch des Ausstellerforums, Kaffeepause**

THEMENBLOCK II Wetterextreme und Kanalsanierung – Überflutungsschutz für Industrieunternehmen

Moderation: **Dipl.-Ing. Jürgen Bolder**
Stadt Freiburg

11:00 **Kommunaler und betrieblicher Hochwasserschutz –
Risikomanagement und Versicherungsschutz**
Dr.-Ing. Mingyi Wang, Gesamtverband der Deutschen
Versicherungswirtschaft e. V., Berlin

11:25 **Wetterextreme und Naturkatastrophen – Schutz-
maßnahmen zur Absicherung der Industrieproduktion**
Dipl.-Chem. Thomas Alpers, Wörwag GmbH und Co. KG,
Stuttgart
Dr. Marc Illgen, Dahlem Ingenieure GmbH und Co. KG,
Darmstadt

11:50 **Sanierungsstrategien zum Schutz vor Hochwasserrisiken
am Beispiel der Porsche AG in Stuttgart-Zuffenhausen**
Dipl.-Ing. (FH) Michael Mayer, Mayer Ingenieure, Böblingen

12:15 **Diskussion, Besuch des Ausstellerforums, Mittagspause**



Begleitend zur Mittagspause:
**BLITZLICHT DER AUSSTELLER
IM ATRIUM**

12:30 **Moderation: Thomas Palaske**
Ingenieurbüro Dörschel,
Inning am Ammersee

THEMENBLOCK III Wissenschaft und Technik

Moderation: **Dr.-Ing. Ulrich Dittmer**
Universität Stuttgart

13:30 **Grundwasseranstieg nach Kanalsanierung –
Ursachen und Lösungen**
Dipl.-Geol. Michael Getta, EmscherGenossenschaft
Lippeverband, Essen

14:00 **Close-Fit-Lining, Erfahrungsbericht aus der Praxis**
Dipl.-Ing. (FH) Andreas Stauß,
Kovacic Ingenieure, Sigmaringen

14:25 **Großprofil-Renovation mit GFK-Rohrlining –
Projektbeispiele aus dem Südwesten**
Dipl.-Ing. Niklas Ernst, Aarsleff Rohrsanierung GmbH, Leonberg

14:50 **Diskussion, Besuch des Ausstellerforums, Kaffeepause**

THEMENBLOCK IV Qualität und Baupreise

Moderation: **Dr.-Ing. Ulrich Dittmer**
Universität Stuttgart

15:30 **Qualitätsüberwachung und –sicherung der Vortriebs-
arbeiten bei Europas größtem Abwasserprojekt**
Dr.-Ing. Robert Stein, S & P Consult GmbH, Bochum

15:55 **Projektanforderungen vs. Nachtragsforderung**
Dr. Katrin Rohr-Suchalla, RAe CMS Hasche Sigle, Stuttgart

16:20 **Qualität und Baupreise aus Sicht der Bauwirtschaft**
GF Dipl.-Volkswirtin Gudrun Lohr-Kapfer, Franz Lohr GmbH,
Ravensburg

16:45 **Schlussworte**
Dr.-Ing. Ulrich Dittmer, Universität Stuttgart

17:00 **Gemütlicher Ausklang – Die Veranstalter
laden zu Brezeln und Bier ein**

