



Veranstalter:

Entsorgungsverband Saar
Postfach 10 01 22
66001 Saarbrücken
Tel. 0681/5000-503
Fax: 0681/5000-660
claudia.schmidt-votteler@evs.de
www.evs.de

Fachausstellung:

Die Veranstaltung wird von einer Fachausstellung begleitet. Interessierte Firmen bitten wir um Kontaktaufnahme unter 0681/5000-503 oder unter claudia.schmidt-votteler@evs.de.

Übrigens:

Wir reinigen Abwasser & entsorgen Abfall.
Engagiert. Kompetent. Verlässlich.
Für unser Saarland.

Übernachtungsmöglichkeiten:

finden Sie unter
www.st-ingbert.de

Veranstaltungsort:

Event-Haus Alte Schmelz
Alleestraße 19
66386 St. Ingbert
www.event-haus.de

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos. Die Anmeldungen werden nach der Reihenfolge des Posteingangs berücksichtigt.

ENTSORGUNG
VERBAND SAAR



www.evs.de

Abwasser-Forum 2009
des Entsorgungsverbandes Saar

„Kanalsanierung –
Herausforderung der
Zukunft“

25. November 2009
MIT FACHAUSSTELLUNG
Event-Haus Alte Schmelz
in St. Ingbert

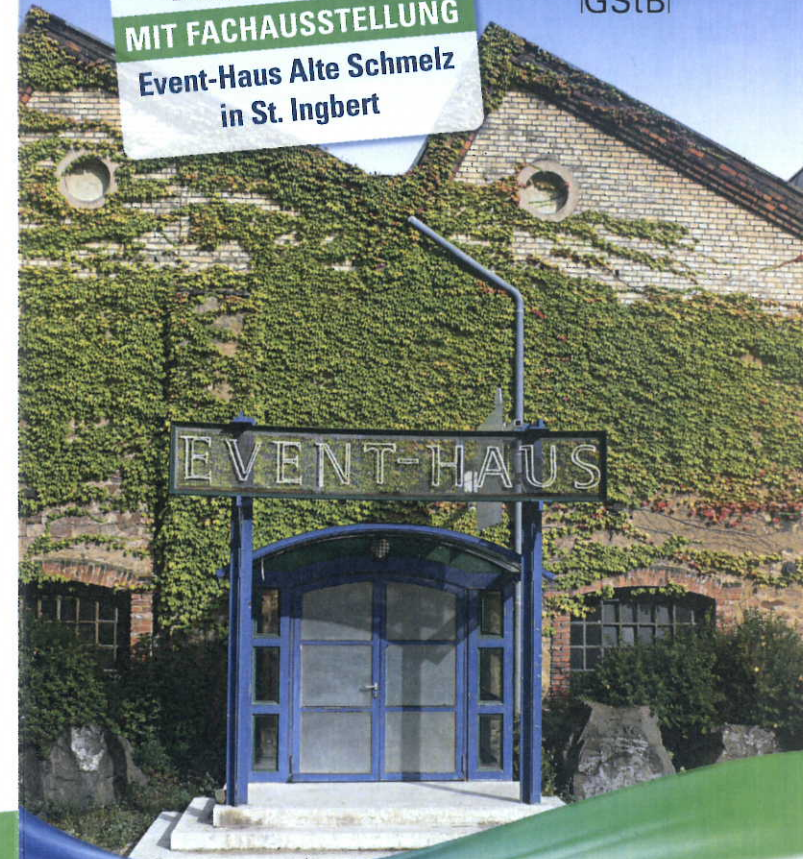
In Kooperation mit

GStB
SAARLÄNDISCHER
STÄDTE- UND
GEMEINDETAG



Gemeinde- und
Städtebund
Rheinland-Pfalz

GStB



ENTSORGUNG
VERBAND SAAR



Deine Umwelt. Dein Saarland. Dein EVS.

„Kanalsanierung – Herausforderung der Zukunft“

**Abwasser-Forum des Entsorgungsverbandes Saar
am 25. November 2009**

Programm

- ab 08.00 Uhr **Anmeldung und Ausstellungseröffnung**
09.00–09.10 Uhr **Begrüßung**
Geschäftsführung des Entsorgungsverbandes Saar (EVS)
09.10–09.20 Uhr **Begrüßung**
Richard Nospers, Geschäftsführendes Vorstandsmitglied des Saarländischen Städte- und Gemeindetages (SSGT), Saarbrücken
09.20–09.30 Uhr **Begrüßung**
Rolf Flerus, Vorsitzender des Fachbeirates „Eigenbetriebe und kommunale Unternehmen“ beim Gemeinde- und Städtebund Rheinland-Pfalz (GStB), Mainz
09.30–09.40 Uhr **Grußwort**
Georg Jung,
Oberbürgermeister der Mittelstadt St. Ingbert
Moderation: Prof. Dr.-Ing. Volker Wagner, Hochschule Wismar

Planerische Grundlagen und Sanierungsstrategien

- 09.45–10.15 Uhr **Entwicklung des Kanalzustandes in Deutschland und Ansätze zur wirtschaftlichen Optimierung der notwendigen Netzsanierung**
Dr.-Ing. Klaus Hans Pecher,
Vorstandsvorsitzender der Dr. Pecher AG, Erkrath
10.15–10.45 Uhr **Neue Entwicklungen und Innovationen in der Kanalsanierung**
Dr.-Ing. Bert Bosseler, Wissenschaftlicher Leiter des IKT-Instituts für Unterirdische Infrastruktur gGmbH, Gelsenkirchen
10.45–11.00 Uhr **Diskussion**
11.00–11.30 Uhr **Kaffeepause – die Aussteller erwarten Sie**

Erfahrungsberichte aus dem kommunalen Bereich

- 11.30–12.00 Uhr **Erfahrungen zur Kanalsanierung in der Landeshauptstadt Saarbrücken**
Dipl.-Ing. Dirk Andres, Leiter der Abteilung Kanalbetrieb des Zentralen Kommunalen Entsorgungsbetriebes (ZKE) der Landeshauptstadt Saarbrücken
12.00–12.30 Uhr **Erfahrungsbericht der Stadt Kaiserslautern**
Dipl.-Ing. Rainer Grüner, Werkdirektor und Dipl.-Ing. Jörg Metzger, Leiter der Abteilung Kanalsanierung der Stadtentwässerung Kaiserslautern
12.30–12.45 Uhr **Diskussion**
12.45–14.00 Uhr **Mittagessen – die Aussteller erwarten Sie**

Technische Umsetzung

- 14.00–14.30 Uhr **Techniken der grabenlosen Kanalsanierung**
Dipl.-Ing. Jochen Bärreis, Geschäftsführer der Diring & Scheidel Rohr-sanierung GmbH & Co. KG, Dillingen/Saar

- 14.30–15.00 Uhr **Das karo-san pipe-Verfahren
Eine innovative wirtschaftliche Lösung der grabenlosen Kanalerneuerung**
Werner Zimmer,
Geschäftsführer der karo-san GmbH, Illingen

- 15.00–15.15 Uhr **Diskussion**
15.15–15.45 Uhr **Kanal-Nachbarschaften – Entwicklung im Saarland**
Dipl.-Ing. Peter Lubenau,
Technischer Werkleiter des Wirtschaftsbetriebes der Stadt Ludwigshafen (WBL)
15.45–16.00 Uhr **Zusammenfassung und Schlussworte**
Prof. Dr.-Ing. Volker Wagner, Hochschule Wismar
Geschäftsführung des Entsorgungsverbandes Saar (EVS)
bis 17.00 Uhr **Gemeinsamer Abschlussumtrunk in der Fachaustellung**