

## Wiesbadener Kunststoffrohrtage 2010

### Aussteller: Technische Info-Börse

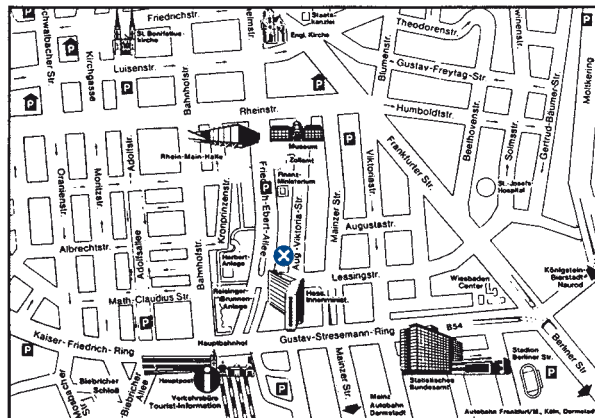
Die Ausstellung „Technische Info-Börse“ gibt den Herstellerfirmen Gelegenheit, ihre Innovationen zu präsentieren.

### Folgende Aussteller sind vertreten:

BÄNNINGER GmbH, Bänningerstraße 1, Reiskirchen  
BOREALIS AG, Wagramerstrasse 17/19, 1220 Wien, Österreich  
EGEPLAST GmbH & Co. KG, Robert-Bosch-Straße 7, Greven  
FRANK GmbH, Starkenburgstraße 1, Mörfelden-Walldorf  
FRIATEC Aktiengesellschaft, Steinzeugstraße 50, Mannheim  
GERODUR MPM GmbH & Co. KG, Andreas-Schubert-Str. 6, Neustadt  
KIWA Expert Centre Polymers, Wilmersdorf 50, Apeldoorn, Niederlande  
MANIBS Spezialarmaturen GmbH & Co. KG, Lempstr. 24, Remscheid  
REHAU AG + CO., Ytterbium 4, Erlangen - Eltersdorf  
REINERT-RITZ GmbH, Ernst-Heinkel-Straße 7, Nordhorn  
ROTHENBERGER Werkz. Prod. GmbH, Lilienthalstr. 71, Hess. Lichtenau  
SABIC Europe, Europaboulevard 1, PD Sittard / Niederlande  
SIMONA Aktiengesellschaft, Teichweg 16, Kirn an der Nahe  
UPONOR GmbH, Prof.-Katerkampstraße 5, Ochtrup  
VULKAN Verlag GmbH, Huyssenallee 52-56, Essen  
WIDOS GmbH, Einsteinstraße 5, Ditzingen-Heimerdingen

Programmflyer können auch von den Ausstellern bezogen werden.

### So finden Sie das Tagungshotel in Wiesbaden:



✕ Hotel Dorint Pallas

## Wiesbadener Kunststoffrohrtage 2010

### Teilnehmerkreis

Die „Wiesbadener Kunststoffrohrtage“ sind gedacht für Geschäftsführer, leitende Mitarbeiter, Ingenieure, Techniker und Praktiker, die sich bei Gemeinden, Städten, Zweckverbänden, Trinkwasser- und Gasversorgungsunternehmen, Ingenieurbüros, Consulting- und Industrieunternehmen, Rohrwerkstoff- und Rohrherstellerfirmen, Handelsgesellschaften, Tiefbau- und Sanierungsfirmen mit Fragen der Planung, Werkstoffauswahl und Bauausführung von Rohrleitungs- und Sanierungsbaumaßnahmen befassen.

### Hinweise für die Teilnehmer

**Veranstalter:** Dipl.-Ing. Heiner Brömstrup  
Internationale Ingenieurberatung GmbH  
Kaiser-Friedrich-Ring 58  
D-65185 Wiesbaden / Deutschland  
Fon: +49 (0)611-9011801, Fax -9011821  
eMail: broemstrup-wiesbaden@t-online.de

**Jahrestagung:** „Wiesbadener Kunststoffrohrtage 2010“  
14. Internationales Forum für Rohrsysteme aus polymeren Werkstoffen

**Beginn:** 28. April 2010 um 12:00 Uhr  
(Vorträge 13:00 Uhr)

**Ende:** 29. April 2010 um ca. 15:00 Uhr

**Tagungshotel:** Hotel Dorint Pallas Wiesbaden  
Aug.-Viktoria-Str.15, D-65185 Wiesbaden  
Fon: +49 (0)611-3306 3306, Fax -3306 1000

**Teilnahmegebühr:** EUR 340,- zzgl. MwSt. für beide Tage inkl. Tagungsbuch, Pausengetränke, Abendbüffet und Mittagessen  
EUR 250,- zzgl. MwSt. für einen Tag inkl. Tagungsbuch, Pausengetränke, Abendbüffet oder Mittagessen

**Anmeldung:** Formlos per Brief, Fon, Fax, eMail oder mit dem beigefügten Anmeldeformular des Veranstalters

**Zahlung:** Nach Erhalt der Rechnung auf folgendes Konto des Veranstalters: Commerzbank AG, Frankfurt/M., BLZ 500 400 00, Kto. 25 40 300

**Rücktritt:** Für Anmeldungen, die nicht bis zum 14.04.10 schriftlich zurückgezogen werden, muss die Teilnahmegebühr voll entrichtet werden.

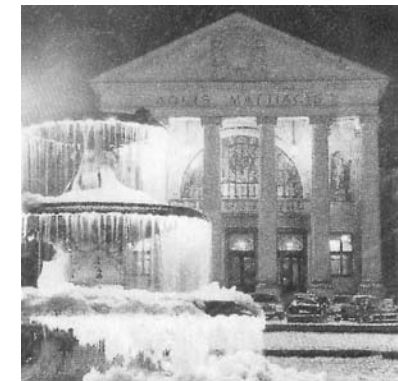
## Wiesbadener Kunststoffrohrtage 2010

14. Internationales Forum für Rohrsysteme aus polymeren Werkstoffen

Jahrestagung 2010

**Alternative Verlegetechniken und lange Nutzungsdauer sichern ein Höchstmaß an Wirtschaftlichkeit**

Wiesbaden, 28. und 29. April 2010  
Dorint Pallas Wiesbaden



Leitung:  
Dipl.-Ing. Heiner Brömstrup  
Internationale Ingenieurberatung GmbH  
Wiesbaden

## Wiesbadener Kunststoffrohrtage 2010

### Vortragsprogramm

#### Alternative Verlegetechniken und lange Nutzungsdauer sichern ein Höchstmaß an Wirtschaftlichkeit

Im Mittelpunkt der Betrachtungen des diesjährigen Vortragsprogramms stehen schwerpunktmäßig die Rohrverlegung mit alternativen Verlegetechniken sowie die Qualität und lange Nutzungsdauer der Rohrsysteme aus polymeren Werkstoffen. Weitere aktuelle und sehr interessante Beiträge aus den anderen Themengruppen sowie eine Einführung über den europäischen Druckrohrmarkt runden das Vortragsprogramm ab.

Herzlich willkommen zu den „14. Wiesbadener Kunststoffrohrtagen“ im Dorint Pallas Hotel Wiesbaden

#### Mittwoch, den 28. April 2010

12:00 **Eröffnung der Ausstellung „Technische Info-Börse“**

13:00 **Begrüßung**

Dipl.-Ing. Heiner Brömstrup  
Internationale Ingenieurberatung GmbH, Wiesbaden

#### EINFÜHRUNG

13:15 **Die Entwicklung des Europäischen Druckrohrmarktes**

Jean Engels, Business Manager  
SABIC Europe, Sittard, Niederlande

#### NEUE ENTWICKLUNGEN

13:45 **Mechanische und thermische Einsatzgrenzen von PE 100-RC**

Dr.-Ing. Joachim Hessel  
Hessel Ingenieurtechnik GmbH, Roetgen

14:15 **Rohrsysteme aus PE-X erobern neue Anwendungsbereiche als hochisolierte Thermalwasserleitungen und armierte, vernetzte Hochdrucksonden bei geothermalen Tiefbohrungen**

Dipl.-Ing. Guido Kania, Rehau AG + Co., Erlangen

14:45 **HexelOne® Hochdruckrohre im Praxiseinsatz – Nachweis der Druckfestigkeit und Anwendungsbeispiele**

Dr.-Ing. Michael Stranz  
egeplast Werner Strumann GmbH & Co. KG, Greven

15:15 **Kaffee- bzw. Teepause und Besuch der Ausstellung**

## Wiesbadener Kunststoffrohrtage 2010

#### GAS UND WASSER AKTUELL

16:00 **Integrität von PE-Gas/Wasser-Leitungen der ersten Generation - Ergebnisse eines DVGW-Forschungsvorhabens**

Dipl.-Ing. Heiner Krietenbrink  
Gelsenwasser Energienetze GmbH, Gelsenkirchen  
Dr. Jürgen Wüst  
Süddeutsches Kunststoffzentrum, Würzburg

16:30 **Langzeitverhalten von werkseitig vorgeformten PE-Rohren für Close-fit-Lining**

Dipl.-Ing. Dr. mont. Markus Haager  
AGRU Kunststofftechnik GmbH, Bad Hall, Österreich  
Dipl.-Ing. Andreas Frank  
Polymer Comptence Center Leoben GmbH, Österreich

17:00 **Austausch einer defekten GGG-Gasleitung durch PE 100-Rohre d 500 – Heizwendelschweißtechnik ermöglicht schnellen Baufortschritt**

Dipl.-Ing. Robert Eckert  
FRIATEC Aktiengesellschaft, Mannheim

#### ALTERNATIVE VERLEGETECHNIKEN

17:30 **Lang- und Kurzrohrrelining als Standardverfahren der alternativen Verlegetechniken mit Rohren aus polymeren Werkstoffen**

Dipl.-Ing. René Carbon  
FRANK GmbH, Mörfelden-Walldorf  
Werner Zimmer, Karo-San GmbH, Illingen

18:00 **Besuch der „Technischen Info-Börse“**

19:00 **Gemeinsames Abendbuffet im Restaurant des Dorint Pallas Hotels**

#### Donnerstag, den 29. April 2010

08:30 **Entscheidung für Sanierungslösung mit Close-fit-Liner aus PE: Qualität und Wirtschaftlichkeits-Plus gaben den Ausschlag**

Dipl.-Ing. Frederik Lipskoch, Wavin GmbH, Twist

09:00 **Elastizität und Belastbarkeit von PE 100 – Materialeigenschaften optimal genutzt. Großrohrsanierung im Swagelining-Verfahren**

Dipl.-Ing. Philipp Singer  
Ludwig Pfeiffer Hoch- und Tiefbau GmbH, Leipzig  
Dipl.-Betriebswirt Clemens Timm, Produktmanager  
SIMONA AG, Kirn an der Nahe

## Wiesbadener Kunststoffrohrtage 2010

09:30 **Sicherheit und volle Nutzungsdauer bei HDD- und Berstliningverfahren – Anforderungen und Praxisbeispiele**

Dr.-Ing. Thorsten Späth  
egeplast Werner Strumann GmbH & Co. KG, Greven

10:00 **Beurteilung der Wirtschaftlichkeit alternativer Verlegetechniken aus der Sicht eines Anwenders**

Dipl.-Ing. Peter Steinhauser  
Energieversorgung Selb-Marktrechwitz GmbH, Selb

10:30 **Kaffee- bzw. Teepause und Besuch der Ausstellung**

#### HIGHLIGHT STATIK

11:15 **Statische Nachweise für alternative Verlegetechniken mit Rohren aus Polyethylen bei Neuverlegung und Sanierung**

Prof. Dr.-Ing. Albert Hoch  
TÜV Rheinland-LGA Bautechnik GmbH, Nürnberg

#### ABWASSER AKTUELL

11:45 **Innovative Kunststofflösungen für nachhaltige Abwasserrohrsysteme**

Dipl.-Ing. Günter Dreiling  
Borealis Polyolefine GmbH, Linz, Österreich

12:15 **Fallbeispiele aus der Praxis belegen Sicherheit, Nachhaltigkeit und Umwelt-freundlichkeit der Abwasserrohrsysteme aus PP**

Dr.-Ing. Warnfried Baumann, Rehau AG + Co., Erlangen

12:45 **Die bessere Wahl: Inspektionsfreundliche Rohr- und Schachtsysteme aus polymeren Werkstoffen für die Abwasserableitung**

Dipl.-Wirtsch.-Ing. Günter Brümmer, Wavin GmbH, Twist

13:15 **Schlusswort**

Dipl.-Ing. Heiner Brömstrup  
Internationale Ingenieurberatung GmbH, Wiesbaden

13:30 **Gemeinsames Mittagessen im Restaurant des Dorint Pallas Hotels**

14:30 **Ende der Veranstaltung**

### Technische Info-Börse

Neben den Vorträgen bietet die Ausstellung "Technische Info-Börse" ein weiteres Highlight. An den Präsentationsständen der Aussteller finden die Teilnehmer genügend Gelegenheiten, Gespräche zu führen, Kontakte zu knüpfen und sich aus erster Hand über neueste Entwicklungen und Trends zu informieren.