

## Programm: Architectus Rheine

Wir möchten Sie herzlich zu unserer Fachveranstaltung zum Thema:

**Bauwerksinstandsetzung/ -ertüchtigung -**

**Grundlagen, neue Regelwerke und Praxisbeispiele**

am 26. April 2018 um 09:45 Uhr in Rheine einladen.

Die Veranstaltung beginnt um 10:00 Uhr mit einer Einführung durch Alois Gehrmeier, Geschäftsführer des ISOTEC-Fachbetriebes Abdichtungstechnik Gehrmeier GmbH & Co. KG. Im Anschluss werden folgende Themen erläutert:

- **NEU - DIN 18533 Bauwerksabdichtung**  
DIN 18195 war gestern - praxisrelevante Änderungen für Planer  
Referent: Dipl.-Ing. Arno Kohls, SG Weber
- **Sanierung von Feuchteschäden durch nachträgliche Außen- und Innenabdichtungen**  
Schwerpunktthema: Vorstellung von typischen Sanierungsfehlern  
Referent: Dipl.-Ing. Jörg Bogs, ISOTEC GmbH
- **Kombination von Außen- und Innenabdichtungen und Detaillösungen**  
Referent: Dipl.-Ing. Jörg Bogs, ISOTEC GmbH
- **Innenseitige Abdichtung von Betonbauteilen**  
Referent: Dipl.-Ing. Jörg Bogs, ISOTEC GmbH
- **Innenabdichtung / Abdichtung von Betonbauteilen - Schadens- und Sanierungsbeispiele aus der Praxis**  
Referent: Geschäftsführer Alois Gehrmeier
- **NEU - DIN 18534 Abdichtung von Innenräumen, wesentliche Änderungen für die Planung**  
Referent: Dipl.-Ing. Arno Kohls, SG Weber
- **Tragfähigkeitserhöhung und Anhebung von Fundamenten und Betonböden durch Expansionsharze**  
Referent: Jens Gnauck, URETEK GmbH

Bei einem Imbiss gegen 13:20 Uhr haben Sie die Gelegenheit, sich mit Kollegen und den Referenten vor Ort auszutauschen. Ende ca. 15:00 Uhr

## Ort der Fachveranstaltung:



## Anfahrt / Parkmöglichkeit

TaT Transferzentrum für angepasste Technologien  
Hovesaatstr. 6  
48432 Rheine

Der 27.000 m<sup>2</sup> große TaT-Themenpark ist von allen Himmelsrichtungen gut erreichbar und liegt im nördlichen Münsterland, zentral zwischen Münster in NRW, Osnabrücker Raum und dem Emsland in Niedersachsen 2 km von der A30 und 12 km von der A31.



ISOTEC-Fachbetrieb Abdichtungstechnik  
Gehrmeier GmbH & Co. KG  
Hansaring 142, 48268 Greven  
Tel. 0 25 71 - 5 68 93 70  
[www.isotec.de/gehrmeier](http://www.isotec.de/gehrmeier)



**ISOTEC-ARCHITECTUS**  
**VERANSTALTUNG**

26. April 2018 um 09:45 Uhr im  
TaT Transferzentrum für  
angepasste Technologien  
Hovesaatstr. 6, 48432 Rheine





## Sicher zum trockenen und schimmelpilzfreien Haus

Bereits seit 25 Jahren sanieren wir mit der gesamten ISOTEC-Gruppe erfolgreich **rund 10.000 Gebäude pro Jahr. Mit bisher über 100.000 erfolgreichen Sanierungen bieten wir Ihnen die Sicherheit** für ein trockenes und gesundes Wohnen. Durchgeführt werden die Arbeiten von permanent und bestens geschulten Mitarbeitern, insgesamt sind es rund 750 in der ISOTEC-Gruppe. Unser besonderes Know-How vermitteln wir Ihnen jetzt in der Veranstaltungsreihe ISOTEC-Architectus. Nutzen Sie unser Fachwissen und unsere Erfahrung, um den sicheren Weg zu einem trockenen Haus zu wählen.

**Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung.**

### Dipl.-Ing. Jörg Bogs

- Seit 2014 Technischer Leiter und technischer Betreuer von über 85 ISOTEC-Fachbetrieben, hier u.a. zuständig für die Ausbildung der ISOTEC-Fachberater sowie deren Mitarbeiter
- Mitarbeit an div. WTA-Merkblättern, wie z.B. „Nachträgliches Abdichten erdberührter Bauteile“, „Instandsetzung von Balkonen, Terrassen und Laubengängen“
- Gastreferent an der Universität Braunschweig zum Thema Bauwerkserhaltung in der Praxis



### Jens Gnauck

- 1994-1998 Studium Bauingenieurwesen an der HTWS Zittau/Görlitz, Fachrichtung Konstruktiver Ingenieurbau
- 1998-2001 Projektant bei KÖHLER Bauplanung
- 2001-2002 Projektant im kommunal Plan Ingenieurbüro Marlis Ehrt
- 2002-2003 Technisches Projektmanagement (VDP) Dr. Adler GmbH
- 2004-heute technischer Berater / Niederlassungsleiter URETEK Deutschland GmbH



### Dipl.-Ing. Arno Kohls

- Arbeitete nach dem Bauingenieurstudium an der RWTH Aachen am dortigen Institut für Bauforschung (ibac)
- Seit 27 Jahren ist er Anwendungstechniker bei Saint-Gobain Weber GmbH
- Mitglied im Normenausschuss DIN 18195, Mitglied im Sachverständigenausschuss Bauwerksabdichtungen des DIBt und Obmann für den Bereich Bitumen innerhalb der Deutschen Bauchemie



### Ihre Anmeldung & weitere Informationen

Das Anmeldeformular zur Veranstaltung der ISOTEC-Architectus-Reihe können Sie auf unserer Internetseite direkt online ausfüllen. Dort informieren wir Sie auch über weitere Details zu den Themen, dem Programm und den Referenten. Auf Wunsch erfahren Sie zudem mehr über unser Unternehmen, unser Leistungsangebot und unsere Services.

**Jetzt anmelden unter**

[www.isotec.de/rheine2018](http://www.isotec.de/rheine2018)