

# 40. FACHTAGUNG ROHRLEITUNGSTECHNIK 2026

Programmablauf – Stand 27.01.2026 / Änderungen vorbehalten

## Montag, 16.03.2026

ab 14:00 Uhr Aufbau der Fachausstellung

ab 19:00 Uhr Aussteller- und Referentenabend

## Dienstag 17.03.2026

09:00 Uhr

**Begrüßung der Teilnehmer und Gäste**

Dr.-Ing. Dietmar Kestner, VAIS e.V.

9:15 Uhr

**Die dunkle Seite der Digitalisierung oder "Wie man ein Unternehmen hackt"**

David Elze, CODE WHITE GmbH

### **Sektion 1 - Anlagenbetrieb und Service**

**Moderation: Britta Daume & Alexander Wrobel**

10:00 Uhr

**Verschiedene Fälle von Temperaturschichtung in FD- und HZÜ-Rohrleitungen durch Kondensatbildung- Auswirkungen und Gegenmaßnahmen**

Dr.-Ing. Mirko Bader, Uniper Kraftwerke GmbH

10:30 Uhr

**Erkennen. Anreichern. Platzieren - Innovatives E3D-Plugin für Stahlbau-Erkennung - nicht nur bei BIM-Projekten**

Kai Flade-Ehmann M. Sc., Sikla GmbH

11:00 Uhr

**Geräusche von Rohrleitungen - Verstehen und Mindern**

Dipl.-Phys. Stephan Heim, Müller -BBM Industry Solutions GmbH

11:30 Uhr

**Zerstörungsfreie Werkstoffprüfung - Prüftechniken zur Volumenprüfung - RT vs. PAUT im Vergleich**

Alexander Wienerroither, Gerhard Hellwagner; METAL CHECK GmbH Deutschland

12:00 Uhr

**Flansche und Rohrformteilen nach DIN EN**

Marco Rode, rff Rohr Flansch Fitting Handels GmbH

12:30 Uhr Mittagspause

# 40. FACHTAGUNG ROHRLEITUNGSTECHNIK 2026

Programmablauf – Stand 27.01.2026 / Änderungen vorbehalten

## Sektion 2 – Basics

**Moderation: Patrick Müller & Britta Daume**

**13:15 Uhr**

**Nach ISO 9712 zertifizierte Sichtprüfer - Erfordernis oder zu viel des Guten?**

Dipl.-Ing. (FH) Alexander Wrobel, IKR GmbH

**13:45 Uhr**

**ZÜS vs. Befähigte Person - Grenzen der Zuständigkeiten und Pflichten gem. § 14 BetrSichV**

Dipl.-Ing. Sven Schwingel, DEKRA Automobil GmbH

**14:15 Uhr**

**Energieeffizienzklassen und Berechnungstool für Leitungsisolierung**

Andreas Gürtler, European Industrial Insulation Foundation

**14:45 Uhr**

**Grundlagen der Wasserstoffgewinnung aus technischer Sicht**

Dr.-Ing. Stephanie Frankl, Kraftanlagen Energies und Services SE

**15:15 Uhr Kaffeepause**

## Sektion 3 - Engineering, Design aus Sicht TÜO

**Moderation: Florian Beerwerth & Stefan Hübner**

**16:00 Uhr**

**HAZOP Fokus Chemieanlagenbau - Systematik Abgrenzung, Absicherung Maschine in Prozessanlage**

Dipl.-Ing. Rainer Semmler, TÜV SÜD Industrie Service GmbH - Niederlassung Leverkusen

**16:30 Uhr**

**Erfordernisse für die erfolgreiche Entwurfsprüfung – Dokumentation, etc.; Wann ist eine Rohrstatik erforderlich?**

Dipl.-Ing. Verena Becker, TÜV NORD SYSTEMS GmbH & Co.KG

**17:00 Uhr**

**ASME-Flanschverbindungen im Geltungsbereich der DGRL 2014/68/EU**

Dipl.-Ing. (FH) Ralph Vogel, TÜV SÜD Industrie Service GmbH

**17:30 Uhr**

**Wiederkehrende Prüfung von Rohrleitungen / Lebensdauerbewertung nicht molchbarer Leitungen**

Wolfgang Schmidt, TÜV Rheinland Industrie Service GmbH

**Ab 19 Uhr Abendessen und Networking**

# 40. FACHTAGUNG ROHRLEITUNGSTECHNIK 2026

Programmablauf – Stand 27.01.2026 / Änderungen vorbehalten

## Mittwoch 18.03.2026

### Sektion 4 - Trends im Anlagenbau

Moderation: Dr.-Ing. Dietmar Kestner & Ingo Wurzel

**09:15 Uhr**

**Welchen Beitrag leistet die aktuelle Kraftwerksstrategie zur Versorgungssicherheit?**

Dr.-Ing. Oliver Then, vgbe energy e.V.

**09:45 Uhr**

**Innovative schweißtechnische Lösungen für LNG-Tanks**

Alois Plozner, Voestalpine Böhler Welding Austria GmbH

**10:15 Uhr**

**Stand der Normung EN 13445-15 und EN 13480-11 für Wasserstoffanwendungen**

Dipl.-Ing. Andreas Kittel, Linde GmbH

**10:45 Uhr**

**Wasserstoff - Was braucht es vom Erzeuger zum Verbraucher**

Ulrich Trebbe, Bilfinger

**11:15 Uhr**

**Hochfeste, Q&T-vergütete Stahlrohre im Rohrleitungsbau - Herstellung, Eigenschaften und Chancen**

Kevin Kroh, Mannesmann Line Pipe GmbH

**11:45 Uhr Mittagspause**

### Sektion 5 - Fertigung, Montage, Betriebserfahrung

Moderation: Elmar Floer & Thomas Kernchen

**13:00 Uhr**

**Prozesssicherheit in der Verschraubungstechnik mit Hilfe eines dokumentationsfähigen Werkzeugs**

Torsten Stricker, Sebastian Pesdicek, PLARAD - Maschinenfabrik Wagner GmbH & Co.KG

**13:30 Uhr**

**Prüfkonzept von Rohrleitungen in ASME B31.3 - Prüfumfänge und Bewertung abhängig von der Fluidkategorie –**

Dr.-Ing. Dirk Kölbl, CIS GmbH Consulting Inspection Services, TÜV Thüringen Group

# 40. FACHTAGUNG ROHRLEITUNGSTECHNIK 2026

Programmablauf – Stand 27.01.2026 / Änderungen vorbehalten

**14:30 Uhr**

## **Plattierungen an Druckbehältern und Rohrleitungen**

Dipl. Ing.(FH) / Dipl. Wirtsch.-Ing.(FH) Gerd Honekamp, Bayer AG

**15:00 Uhr**

## **Zugfeste Steckmuffenverbindungen**

Thomas Kernchen, Röhrenwerk Kupferdreh Carl Hamm GmbH

**15:30 Uhr ENDE**

**In der begleitenden Fachausstellung treffen Sie auf:**

**aas GmbH | Armaturen Anlagen Service \* Arcus Deutschland GmbH \* ARI-Armaturen  
Albert Richter GmbH & Co. KG \* B E R N E C K E R Rohrbefestigungstechnik GmbH \*  
BERNARD CONTROLS DEUFRA GmbH \* Bilfinger \* CPG Planungsgesellschaft mbH  
\*EiiF - European Industrial Insulation Foundation \* ETABO Energietechnik und  
Anlagenservice GmbH \* GT Gerätetechnik Deutschland GmbH \* Hilti Deutschland AG \*  
IKR GmbH \* Ingenieurbüro Werk GmbH \* intelligentplant Engineering GmbH \*  
ISOflanges GmbH \* Jabitherm Rohrsysteme AG \* LISEGA SE \* MEERANER  
DAMPFKESSELBAU GMBH \* MEFA Befestigungs- und Montagesysteme GmbH \*  
Messe Düsseldorf \* MPSS GmbH \* PLARAD Maschinenfabrik Wagner GmbH & Co. KG  
\* PURPLAN GmbH \* Röhrenwerk Kupferdreh Carl Hamm GmbH \* SIGMA  
Ingenieurgesellschaft mbH \* THERMOPROZESS Wärmebehandlung GmbH \* TLV Euro  
Engineering GmbH \* TS TECHNOLOGIE + SERVICE GMBH \* TUBE TEC  
Rohrverformungstechnik GmbH \* Van Leeuwen Process & Power GmbH \* Weber  
Engineering GmbH & Co. KG \* Weldotherm WTD Wärmetechnischer Dienst GmbH \*  
Witzenmann Sachsen GmbH \* ZAUNER Anlagentechnik GmbH**



Mit freundlicher Unterstützung von