

32. Oldenburger Rohrleitungsforum 07. bis 09. Februar 2018
Leitthema: Rohrleitungen – innovative Bau- und Sanierungstechniken

Mittwoch, 07. Februar 2018

| | |
|---------------------------|---|
| 18.00 bis ca. 20.00 | Eröffnung im Sitzungssaal des ehemaligen Landtags |
|---------------------------|---|

Donnerstag, 08. Februar 2018

| | | | | | |
|-----------------------|--|--|--|--|---|
| 9.00 bis 10.30 | Kanalsanierung – Wie gehe ich vor? 1 Raum I 13 | Kunststoff - Der vielseitige Werkstoff für moderne Rohrsysteme in der Infrastruktur 2 Raum E 14 | Ingenieurbaukunst im Pipelinebau 3 Raum I 12 | Grabenlose Verlegetechniken I 4 Raum E 22 | Bedeutung und Bewertung von Wasserverlusten in Trinkwassernetzen 5 Raum I 11 |
| 11.00 bis 12.30 | Moderne Verfahren zur Inspektion und Sanierung von Abwassernetzen 6 Raum I 13 | Betonrohre 7 Raum E 14 | Flüssigboden - optimale Gründungsverhältnisse für Leitungen und Anlagen 8 Raum I 12 | Grabenlose Verlegetechniken II 9 Raum E 22 | Digitalisierung und Industrie 4.0: Risiken und Chancen im Alltagsbetrieb bei der Betriebsführung und Anlagenüberwachung 10 Raum I 11 |
| 13.30 bis 15.00 | Praxiserfahrungen aus der Vielfalt der Sanierungstechniken 11 Raum I 13 | Innovative Bettungsverfahren für Höchstspannungs- Erdkabeltrassen 12 Raum E 22 | Planung und Vorbereitung als Schlüssel zum Erfolg im Pipelinebau 13 Raum I 12 | Sicherung der Infrastruktur in einer Großstadt 14 Raum E 14 | Instandhaltung in der digitalen Welt 15 Raum I 11 |
| 15.30 bis 17.00 | Qualität in der Sanierung von Kanälen 16 Raum I 13 | Stahlrohre 17 Raum E 14 | Baustellensteuerung, Logistik und Nachhaltiges Bauen 18 Raum I 12 | Das ewige Leid: Schäden, Haftung, Versicherung 19 Raum E 22 | Diskussion im Café: Ist das Gasnetz noch zu retten? 19a Cafeteria 1 |
| | | | | | BIM - in der Infrastruktur 20 Raum I 11 |

Freitag, 09. Februar 2018

| | | | | | |
|-----------------------|---|---|--|--|--|
| 9.00 bis 10.30 | Innovative Renovationsverfahren in der Rohr- und Schachtsanierung 21 Raum I 13 | Gussrohre: Bau und Überwachung von Rohrsystemen 22 Raum E 14 | Innovative Ansätze zur Berück- sichtigung der Bodenver- hältnisse im Rohrleitungsbau und Kanalbetrieb 23 Raum I 11 | Aus der Welt der Bau- und Verfahrenstechnik des Rohrleitungsbaus 24 Raum I 12 | Fernwärme 25 Raum E 22 |
| 11.30 bis 13.00 | Best practice in der Sanierung – Erfolg wird sichtbar 26 Raum I 13 | Steinzeug: Neue Wege bei Verfüllbaustoffen f. d. Kanalbau und innovative Lösungen in der Abwassertechnik 27 Raum E 14 | Neuigkeiten auf dem Fachgebiet d. kathodischen Korrosionsschutzes für erdverlegte Rohrleitungen 28 Raum E 22 | GSTT Bauweisen – sicher und wirtschaftlich - aktuelle Informationen pro NO DIG 29 Raum I 12 | Schweißtechnik 30 Raum I 11 |