

Ihre Referenten bei dieser Fachtagung



Maximilian Erdmann
Vaira UG,
Paderborn



Britta Gerets
SKZ, Würzburg



Markus Hartmann
Kunststoffrohrverband e. V., Bonn



Klaus Hilchenbach
Wavin GmbH,
Twist



Andreas Redmann
Kunststoffrohrverband e. V., Bonn



Dr. Patrik Schneider
PE100+ Association, NL-Apeldoorn



Giovanni Schober
SKZ, Würzburg



Dr.-Ing. Robert Stein
S & P CONSULT GmbH, Bochum



Benedikt Stentrup
Sanierungstechnik
Dommel, Hamm



Michael Stichernath
Reinert-Ritz GmbH,
Nordhorn



Dr. René Thiele
Amiblu Germany GmbH, Trollehagen



Hermann van Laak
Evonik Resource Efficiency GmbH, Marl



Jens Wahr
Diringer & Scheidel
Rohrsanierung GmbH & Co. KG,
Gelsenkirchen



Roland W. Waniek
IKT,
Gelsenkirchen



Marko Greuel
DVGW CERT GmbH,
Bonn

18. Würzburger

Kunststoffrohr-Tagung

Die Welt der Kunststoffrohre



SKZ

Dr. Jürgen Wüst
Tagungsleiter

Bereits zum 18. Mal findet die Kunststoffrohr-Tagung in Würzburg statt. Das Team vom SKZ und rbv heißt Teilnehmer, Aussteller und Referenten herzlich willkommen!

Die Kunststoffrohr-Industrie hat seit Mitte des vorigen Jahrhunderts eine überaus erfolgreiche Entwicklung durchlaufen. Heute ist das Kunststoffrohr auf einem hohen Qualitätsniveau in praktisch allen Anwendungsbereichen im Markt eingeführt – mit hoher und wachsender Akzeptanz.

Leistungsfähige Kunststoffe, innovative Produkte und Systeme sowie das für den Anwender hervorragende Preis-/Leistungsverhältnis sind Markenzeichen der Branche.

Die Themen sind so gefasst, dass bei Teilnahme am Gesamtprogramm auch die Verlängerung im Sinne der DVGW GW 331 bescheinigt wird.

Das SKZ- und rbv-Team freut sich, Sie in Würzburg zu begrüßen!

Besuchen Sie unsere Fachausstellung

Folgende Aussteller haben sich bereits angemeldet (Stand: Juni 2021)

- Büttig Industrieschleifwerkzeuge und Klebebandprodukte GmbH
- DVGW Cert GmbH
- Esders GmbH
- Funke Kunststoffe GmbH
- Georg Fischer GmbH
- HTI Gienger KG
- IngSoft GmbH
- Kunststoffrohrverband e. V.
- Vietz Schweißtechnik GmbH
- Wavin GmbH

Sie wollen als Aussteller dabei sein?

Kurt Rhode - rbv GmbH, Köln
T +49 221 37668-44
rhode@rbv-gmbh.de

KOMPAKTINFO

Veranstalter
FSKZ e.V.
Frankfurter Straße 15 - 17
97082 Würzburg

Organisation
Nathalie Spiegel
T +49 931 4104-233
n.spiegel@skz.de

Anmeldung
Sonja Nelson
T +49 931 4104-123
anmeldung@skz.de

Veranstaltungsort

Festzelt am Schenkenturm
Am Schenkenturm, 97080 Würzburg
Anfahrt: www.skz.de/anreise



Ihr Kontakt vor Ort

Unser Tagungsbüro ist während der Veranstaltung unter der Telefon-Nummer +49 151 67960168 jederzeit erreichbar.

Kunststoffrohr-Tagung

mit Fachausstellung

Treffen Sie Referenten von namhaften Unternehmen und Instituten:



Medienpartner:



22.-23. Juni

Jetzt anmelden!

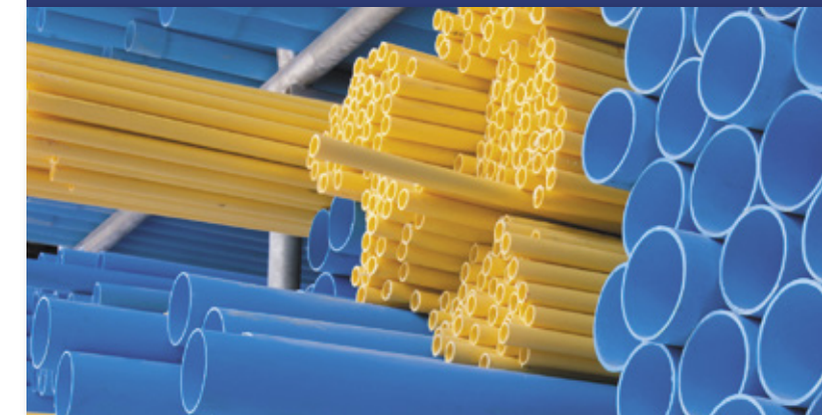
www.skz.de/109



Das Kunststoff-Zentrum
Prüfung · Bildung · Forschung · Zertifizierung · Vernetzung

18. Würzburger Kunststoffrohr-Tagung mit Fachausstellung

22. bis 23. Juni 2021
Festzelt am Schenkenturm, Würzburg



Die Teilnahme am Gesamtprogramm gilt auch als Verlängerung zur GW 331

Sponsoren:



Dienstag, 22. Juni 2021

- 10:00 **Begrüßung**
Dr. Jürgen Wüst, SKZ, Würzburg
Helge Fuchs, rbv GmbH, Köln
- 10:10 **Kunststoffrohre in der öffentlichen Wahrnehmung**
• Plastik-Bashing - wieso betrifft das auch die Kunststoffrohre
• Wo stehen die Kunststoffrohre in Bezug auf die Nachhaltigkeit
• Initiativen - jetzt und in der Zukunft
Markus Hartmann, Kunststoffrohrverband e. V., Bonn
- 10:40 **Herausforderungen für die Entwässerungsstruktur**
• Starkregen
• Finanzierung
• Demographie
Roland W. Waniek, IKT Institut für Unterirdische Infrastruktur gGmbH, Gelsenkirchen

11:20 Kaffeepause am Platz oder im Freien

- 12:00 **ONLINE-Vortrag: Design und Anwendung von PE100-Rohren in grabenloser Verlegung – Neue Materialien und Unterstützung durch Online-Werkzeuge**
• PE100 RC Materialien für die unkonventionelle Verlegung
• Standardisierung und Prüfung von PE 100 RC Materialien
• Online Werkzeug zur Auswahl grabenloser Verlegeverfahren
Dr. Patrik Schneider, PE100+ Association, NL-Apeldoorn

- 12:30 **Spannungsrisssbeständigkeit von PE – vom Material zum Rohr**
• Spannungsrisssbeständigkeit – Was ist das?
• Experimentelle Bestimmung
• Herausforderung Bauteil
Britta Gerets, SKZ, Würzburg

- 13:00 **Grabenlose Sanierung von Druck- und Freispiegelleitungen**
• Compact Pipe – Close Fit Sanierung mit PE100
• Berstlining mit dem TSDOQ®-Rohr
• Kostenvergleich verschiedener Bauverfahren
Klaus Hilchenbach, Wavin GmbH, Twist

- 13:30 **Ehrung langjähriger Partner**

13:45 Mittagsimbiss am Platz oder im Freien

- 14:45 **„Come on! Let’s Twist again!“**
• Vorstellung eines neuen Pass- und Ausbaustückes aus PE
• Auslöser für die Entwicklung
• Erfahrungen im Feldversuch
Michael Stichternath, Reinert-Ritz GmbH, Nordhorn

- 15:15 **ONLINE-Vortrag: Rohre aus PE für eine sichere Trinkwasserversorgung**
• Anforderungen der EU Trinkwasserrichtlinie und der nationalen Verordnung
• Die Bewertungsgrundlagen des Umweltbundesamtes
• Prüfung und Zertifizierung
Andreas Redmann, Kunststoffrohrverband e. V., Bonn

15:45 Kaffeepause am Platz oder im Freien

- 16:15 **VESTAMID® NRG 2101 Gas-Druckrohrleitungen bis 16 bar – Geprüfte superlative Eignung für alternative Verlegemethoden**
Hermann van Laak, Evonik Resource Efficiency GmbH, Marl

- 16:45 **Restnutzungsdaueranalysen von Abwasserkanälen und Ermittlung zukünftig erforderlicher Erneuerungsraten**
• Substanzwertermittlung
• Sanierungsstrategie
• Einsatz von Alterungsmodellen
Dr.-Ing. Robert Stein, S&P CONSULT GmbH, Bochum

- 17:15 **Wesentliche Aspekte bei der Sanierung mit Kunststoffrohrleitungen**
Jens Wahr, Diringer & Scheidel Rohrsanierung GmbH & Co. KG, Gelsenkirchen

17:45 Gemütlicher Ausklang des ersten Veranstaltungstages im Biergarten des Festzelts mit Blick über Würzburg

Mittwoch, 23. Juni 2021

- 09:00 **Ausbildung und Arbeitgeberattraktivität in der grabenlosen Rohrsanierung**
• Azubi-Marketing und -betreuung
• Bedeutung der Unternehmenskultur fürs Employer Branding
• Lernkurve und Ergebnisse aus Unternehmenssicht
Benedikt Stentrup, Sanierungstechnik Dommel, Hamm

- 09:30 **Steigerung der Produktqualität durch Einsatz zerstörungsfreier Prüfverfahren**
• Vorstellung direkt bildgebender und punktueller Prüfverfahren
• Inline-Charakterisierung von Kunststoffschmelzen
• Schichtdickenmessung von Mikrometer bis Dezimeter
• Inline-Detektion von Fehlstellen
Giovanni Schober, SKZ, Würzburg

10:00 Kaffeepause am Platz oder im Freien

- 10:40 **GFK-Rohre für den Vortrieb – auch unter Eisenbahngleisen**
Dr. René Thiele, Amiblu Germany GmbH, Trollehagen

- 11:10 **Baumaßnahmen digital transformieren lohnt sich immer!**
• Augmented-Reality-Vermessung mit Smartphones
• Digitales Rohrbuch
• Nur digitaler Schnick-Schnack? – Potentialanalyse
Maximilian Erdmann, Vaira UG, Paderborn

- 11:40 **Gesetzliche Vorgaben, Produkte im Kontakt mit Trinkwasser**
• Trinkwasserverordnung
• Rechtlich verbindlich
• Neue Bewertungsgrundlagen und was haben wir alle damit zu tun
Marko Greuel, DVGW CERT GmbH, Bonn

- 12:10 **Ende der Veranstaltung**

Änderungen vorbehalten - Ausführliches und tagesaktuelles Programm unter www.skz.de/109

Das Kunststoff-Zentrum
Prüfung · Bildung · Forschung · Zertifizierung · Vernetzung



Online-Anmeldung unter www.skz.de/109

Oder per E-Mail an anmeldung@skz.de

Anmeldung zur Fachtagung:
18. Würzburger
Kunststoffrohr-Tagung 2021
22. bis 23. Juni 2021 in Würzburg

Teilnahmepreis
760,00 EUR zzgl. ges. MwSt.
Mitglied figawa/rbv/FSKZ/Kommunen
620,00 EUR zzgl. ges. MwSt.

Firma/Institut

Straße

PLZ Ort Land

Telefon Fax

Rechnungsadresse

falls abweichend Straße/Postfach

PLZ Ort Land

FSKZ-Mitglied figawa-Mitglied

rbv-Mitglied Kommune

Teilnehmer Titel Vorname Name

E-Mail Abteilung

Firmenstempel

Datum Unterschrift

Erklärung zur Datenverarbeitung: Das SKZ erhebt, verarbeitet und verwendet die bei Ihrer Anmeldung angegebenen personenbezogenen Daten in den geltenden rechtlichen Grenzen für die Durchführung der Veranstaltung. Wir verwenden Ihre personenbezogenen Daten in den geltenden rechtlichen Grenzen, um Sie über Angebote des SKZ, die den von Ihnen bereits genutzten Leistungen ähnlich sind, zu informieren. Ihre Daten werden ausschließlich an unsere Dienstleister (Lettershops) und nicht an unbeteiligte Dritte weitergegeben. Sie können der Nutzung Ihrer personenbezogenen Daten zu Werbezwecken durch das SKZ natürlich jederzeit durch eine formlose Mitteilung an das Kunststoff-Zentrum SKZ, Frankfurter Straße 15-17, 97082 Würzburg oder per E-Mail an marketing@skz.de widersprechen. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen, die Sie unter www.skz.de/agb einsehen können.