

## EINLADUNG

**Das ZIM Innovationsnetzwerk „SmartFaceNet“ lädt gemeinsam mit der IAB Weimar gGmbH seine Netzwerkpartner zum Rohrbau-Kongress in Weimar mit Jubiläumsausgabe ein.**



Luftaufnahme vom Campus der IAB – Institut für Angewandte Bauforschung Weimar gGmbH

Alle ZIM Innovationsnetzwerkpartner sind zum Rohrbau-Kongress in Weimar 2022 herzlich eingeladen. Der Fachkongress spezialisiert sich bei seiner Jubiläumsausgabe am 12. und 13. Januar 2022 auf die Themen: Armaturen und Druckstöße, Baurecht sowie die Interaktion zwischen Klima und Leitungen.

Das ZIM Innovationsnetzwerk „SmartFaceNet“ präsentiert erste Ergebnisse aus den ZIM FuE Projektvorhaben. Alle Netzwerkpartner sind eingeladen, an den Fachvorträgen teilzunehmen. Zum 25. Mal wird die IAB – Institut für Angewandte Bauforschung Weimar gGmbH zum zweitägigen Mittelpunkt für Spezialisten der Tief- und Rohrleitungsbaubranche aus ganz

Deutschland. 13 Fachvorträge, eine begleitende Fachausstellung mit Aussteller-Pitch, eine Führung durch die Versuchshallen des Weimarer Institutes sowie eine Abendveranstaltung mit gemeinsamen Erfahrungsaustausch runden das Veranstaltungsprogramm ab. Erwartet werden rund 120 Experten und Vertreter aus Wissenschaft und Wirtschaft. *Weitere Infos unter:* [www.iab-weimar.de/rohrbau2022](http://www.iab-weimar.de/rohrbau2022)

## Eröffnung mit Aussteller-Pitch und Fachvorträgen zu Armaturen und Druckstößen

Mittwoch, 12.01.2022



Direkte Kontaktabahnung zu Unternehmen aus der Branche: auf der begleitenden Fachausstellung beim Rohrbau-Kongress (Bild: Rohrbau-Kongress 2020)

Eröffnet wird der 25. Rohrbau-Kongress am Mittwoch (12.01.2022) von IAB-Institutsdirektor Dr. Ulrich Palzer und Grußworten des Oberbürgermeisters der Stadt Weimar, Peter Kleine. Den Impulsvorträgen von Manfred Meyer von der DVGW CERT GmbH („Rechtliche Absicherung dank Zertifizierung“) und Thomas Kropp vom Güteschutz Kanalbau e.V. („VOB 2019-9: Graue Theorie oder Mehrwert in der Praxis“) schließt sich eine Kurzpräsentation (Pitch) der Aussteller vor Ort und ihrer Produkte an. Die erste Vortragsreihe widmet sich den Themen „Armaturen und Druckstöße“. Fünf Gastredner informieren u.a. zu Einbaugarnituren,

der angewandten Technik sowie Einbauteilen und –verfahren. Ferner über die Ermittlung von Kavitations-Druckstößen in Leitungssystemen sowie dem Schutz hydraulischer Systeme. Der gemeinsame Erfahrungsaustausch am Abend rundet den ersten Kongresstag ab. „Ein für uns wichtiger und von den Teilnehmern sehr geschätzter Programmpunkt unseres Rohrbau-Kongresses“, so Dr. Wolfgang Berger von der Organisationsleitung. „Das gesellige Beisammensein fördert die Gespräche über den Branchen-Tellerrand hinaus und die Kollegen lernen beim Flanieren zur favorisierten Lokalität auch noch unsere Stadt kennen.“

## Kongress-Abschluss mit Fachvorträgen zur Interaktion Klima + Leitung und dem Baurecht

Donnerstag, 13.01.2022



Theorie trifft Praxis: Erfahrungsaustausch zwischen Experten auf der Fachausstellung  
(Bild: Rohrbau-Kongress 2020)

Am zweiten Veranstaltungstag (Donnerstag, 13.01.2022) steht aktueller denn je der Klimawandel und dessen Auswirkungen auf das Rohrleitungsnetz auf dem Programm. In fünf Fachvorträgen wird u.a. auf die Straßenentwässerung und das Regenwassermanagement sowie die Analyse von unterirdischen Leitungen, Leitungsmaterialien und Leitungsdichtungen eingegangen. Den Auftakt bildet jedoch der Vortrag des Rechtsanwalts Turgut Pencereci. Er informiert über das aktuelle Vergaberecht im Tief- und Rohrleitungsbau, gibt Praxistipps



ZIM Netzwerkpartner  
„SmartFaceNet“



und erläutert ausgewählte Fallstricke. An beiden Kongresstagen präsentieren sich Aussteller aus ganz Deutschland auf der tagungsbegleitenden Fachausstellung. Diese kann in den Pausen sowie im Anschluss an die jeweiligen Vortragsreihen besucht werden.

Eine Anmeldung zum 25. Rohrbau-Kongress am 12. + 13. Januar 2022 in Weimar ist als Besucher bis 17.12.2021 möglich – Ausstellern wird dagegen eine vorzeitige Registrierung aufgrund der begrenzten Ausstellerfläche empfohlen.

*Infos, Programm und Anmeldung unter: [www.iab-weimar.de/rohrbau2022](http://www.iab-weimar.de/rohrbau2022)*

#### Kontakt

ZIM Netzwerkpartner:

IAB – Institut für Angewandte Bauforschung Weimar gGmbH

Über der Nonnenwiese 1

99428 Weimar

Telefon: +49 3643 8684-0

E-Mail: [rohrbau@iab-weimar.de](mailto:rohrbau@iab-weimar.de)