

25. Fachtagung setzt auf praktische Lösungsansätze für den Tief- und Rohrleitungsbau

Praktische Lösungsansätze und gebündeltes Expertenwissen rund um den Tief- und Rohrleitungsbau präsentiert die 25. Ausgabe der IAB-TAGE „ROHRBAU“ (zuvor: »Rohrbau-Kongress«) am 11. und 12. Januar 2023 am Institut für Angewandte Bauforschung (IAB) in Weimar. Themen sind u. a. Armaturen und Druckstöße, die Auswirkungen des Klimas auf bestehende Rohrleitungsnetze sowie Praxistipps und Fallstricke aus dem Baurecht. 14 Vorträge an zwei Veranstaltungstagen, eine begleitende Fachausstellung, eine Führung durch die Versuchshallen des IAB sowie eine kulturelle Abendveranstaltung runden das Tagungsprogramm ab. Erwartet werden etwa 120 Experten und Branchenvertreter aus dem gesamten Bundesgebiet. Die Veranstaltung musste coronabedingt die vergangenen

zwei Jahre entfallen und fand zuletzt im Januar 2020 statt.

Armaturen und Druckstöße (Mittwoch, 11.01.)

Zum Auftakt der 25. Ausgabe der IAB-TAGE „ROHRBAU“ werden die Teilnehmer zunächst vom Oberbürgermeister der Stadt Weimar, Peter Kleine, und dem Institutsdirektor des IAB, Dr.-Ing. Ulrich Palzer, begrüßt. Es folgen Impulsvorträge von Manfred Meyer (DVGW Cert GmbH, Bonn), Thomas Kropp (Güteschutz Kanalbau e. V., Schmalkalden) und Axel Kunz (GEOsoil Beratungsgesellschaft für Abfall, Boden und Umwelt mbh, Limburg). Der Vortragsblock am ersten Veranstaltungstag setzt sich mit den Themen Armaturen und Druckstöße auseinander. „Praktische Lösungsansätze und der Erfahrungsaus-

tausch unter Kollegen stehen bei unserer Tagung im Mittelpunkt“, so Jan Glowig vom Organisationsteam. Der Fachbereichsleiter Infrastruktur und Bionik am IAB ist davon überzeugt, „dass Weimar nicht nur kulturell, sondern auch fachlich bei den Tagungsgästen punkten wird.“

Baurecht / Klima und Leitungen (Donnerstag, 12.01.)

Der zweite Veranstaltungstag beginnt mit einem Vortrag des Hamburger Rechtsanwalts Turgut Pencereci zum aktuellen Vergaberecht. Pencereci gibt praktische Tipps und erläutert diese anhand von Fallstricken. Im sich anschließenden Panel Klima und Leitungen wird in fünf Vorträgen u. a. auf ein modernes Regenwassermanagement (Stefan Müller, Berding Beton GmbH, Liessow) und neue Tendenzen bei der Straßenentwässerung (Steffen Mohr, IAB Weimar gGmbH, Weimar) eingegangen. In den Pausen kann die tagungsbegleitende Fachausstellung besucht werden.

Eine Teilnahme an der IAB-TAGE „ROHRBAU“ am 11. und 12. Januar 2023 in Weimar ist als Besucher noch bis kurz vor Veranstaltungsbeginn möglich. Interessierte Unternehmen können sich ebenfalls noch als Aussteller anmelden. Infos, Programm und Anmeldung unter: www.iab-weimar.de/rohrbau2023

KONTAKT:

IAB – Institut für Angewandte Bauforschung
Weimar gGmbH, Weimar,
Tel. +49 3643 8684-0,
kontakt@iab-weimar.de,
www.iab-weimar.de



Luftaufnahme vom Institut für Angewandte Bauforschung (IAB) in Weimar

Planung, Simulation und Optimierung
für Rohrnetze und Anlagen

www.3sconsult.de — Kompetente Beratung und exzellente Software seit mehr als 35 Jahren.

3S Consult