



Dienstag, 6. Februar 2024, in der Filharmonie Filderstadt

13. Baustoff-Technik-Tag

Baustoffwissen für Verantwortliche der Bau(stoff)wirtschaft

Wir möchten aktuelle technische Themen, Innovationen und Anwendungen für unsere Zielgruppe aus den Bereichen Sand und Kies, Naturstein und Beton sowie für die Anwender dieser Baustoffe aufgreifen und praxisgerecht vermitteln.

Vor allem der persönliche Austausch zu aktuellen Projekten und Planungen, auch mit Vertretern des Verkehrsministeriums und der Autobahn GmbH, wird wieder im Fokus stehen. Auch die Erfahrungen mit der neuen Betonnorm sowie Innovationen aus den Bauweisen Beton und Asphalt bieten genug Stoff für Gespräche.

Im Themenblock Nachhaltigkeit, Digitalisierung und Netzwerke erhalten Sie Einblicke in die Aktivitäten rund um das Thema Energie und den CO₂-Anteil von Gesteinskörnungen.

Die Veranstalter und Kooperationspartner freuen sich auf Ihr Kommen!

Veranstaltungsort Filharmonie Filderstadt, Tübinger Straße 40, 70794 Filderstadt-Bernhausen,
Tel. 0711 70976-0, www.filharmonie-filderstadt.de

Kooperationspartner



Bauwirtschaft
Baden-Württemberg e.V.

BUV-ZERT 

Baustoffüberwachungs-
und Zertifizierungsverband
Baden-Württemberg e.V.



Bundesverband
Mineralische Rohstoffe e.V.



InformationsZentrum
Beton GmbH



Güteschutz Naturstein
Baden-Württemberg e.V.



Gütegemeinschaft Verkehrs-
flächen aus Beton e.V.



Bundesverband der deutschen
Transportbetonindustrie e.V.



Das Netzwerk für den
innovativen Massivbau Baden-
Württemberg e.V.

Weitere Informationen www.iste.de | www.bauwirtschaft-bw.de | www.buev.de | www.bv-miro.org |
www.beton.org | www.gsnst-bw.de | www.guetegemeinschaft-beton.de |
www.transportbeton.org | www.solid-unit.de

Dienstag, 6. Februar 2024, in der Filharmonie Filderstadt

- 9:30 Uhr **Anmeldung**
- 10:00 Uhr **Begrüßung**
Thomas Karcher, Vizepräsident des Industrieverbandes Steine und Erden
Baden-Württemberg e.V. (ISTE), Ostfildern
- Block I** **Aktuelles aus Straßenbau und Regelwerke**
- 10:15 Uhr **Entwicklungen im Bereich des Straßenbaus in Baden-Württemberg**
Vera Schmidt, Referat 27 Straßenbautechnik, Wiederverwertung und Vergabewesen,
Ministerium für Verkehr Baden-Württemberg, Stuttgart
- 10:45 Uhr **Die Autobahn GmbH des Bundes –
Projekte der NL SW in Umsetzung und Planung**
Björn Beutinger, Abt. Straßenbau- und Geotechnik,
Niederlassung Südwest der Autobahn GmbH, Stuttgart
- 11:15 Uhr **Die neue Normengeneration DIN 1045 für den Betonbau**
Hannes Krüger, Bundesverband der Deutschen Transportbetonindustrie e.V. (BTB), Berlin
- 11:45 Uhr Fragen und Diskussion
- 12:00 Uhr Mittagessen
- Block II** **Innovationen und Anwendungen**
- 13:00 Uhr **Weißer Asphalt – Beispiele des franz. Autobahnbauers VINCI Autoroutes**
Dr. Mag. Michael Böttner, Südtirol
- 13:20 Uhr **R-Zement/R-Beton: Jetzt aber Butter bei die Fische!**
Frank Schlotter/ Horst Erler, Holcim (Süddeutschland) GmbH, Dotternhausen
- 13:50 Uhr **Innovationen der Fa. Putzmeister**
N.N., Putzmeister Holding GmbH, Aichtal
- 14:20 Uhr **Grinding – Die Betonoberfläche der Zukunft auf Autobahnen?**
Thomas Wolf, STRABAG Großprojekte GmbH, München
- 14:50 Uhr Fragen und Diskussion
- 15:05 Uhr Kommunikationspause
- Block III** **Nachhaltigkeit, Digitalisierung und Netzwerke**
- 15:20 Uhr **Warum Wasserstoff? – Überblick über Aktivitäten in Baden-Württemberg**
Maik Schmidt, Zentrum für Sonnenenergie- und Wasserstoff-Forschung
Baden-Württemberg (ZSW), Stuttgart
- 15:50 Uhr **Individuelle Digitalisierung der Kundenschnittstelle mit INSITER**
Daniel Schulz, Oberrhein-Handels-Union GmbH & Co.KG, Iffezheim
- 16:20 Uhr Fragen und Diskussion
- Ende gegen 16:35 Uhr mit anschl. Get-Together im Foyer

Anmeldung 13. Baustoff-Technik-Tag

Zielgruppe: Geschäftsführung und Verantwortliche der Baustoff-Industrie (Werkleiter, Baustoffprüfer), Prüfstellen, Ingenieurbüros, Bauunternehmen und Vertreter der öffentlichen Verwaltung

Tagungsbeitrag je Person	250,00 Euro
Mitglieder des ISTE oder eines Kooperationspartners	150,00 Euro
Vertreter/innen der Verwaltungen von Kommunen und Ländern	85,00 Euro
Studierende der Hochschulen und Universitäten des Landes	kostenlos

Preise incl. Tagungsunterlagen, zzgl. gesetzl. USt.

Anmeldungen müssen schriftlich bis 29. Januar 2024 bei uns eingehen und werden bestätigt.

Bei Abmeldung nach dem 29. Januar 2024 oder Fernbleiben wird die gesamte Tagungsgebühr fällig.

Mit der Anmeldung werden die vorstehenden Teilnahmebedingungen anerkannt.

Die Rechnung sowie eine Teilnahmebestätigung erhalten Sie kurz nach der Veranstaltung.

Bitte beachten Sie auch die allgemeinen Hinweise.

Hier geht's direkt zur Online-Anmeldung

www.iste.de/anmeldung/baustoff-technik-tag-2024



Allgemeine Hinweise

Unsere Datenschutzerklärung

finden Sie unter www.iste.de/downloads/allgemeine-datenschutzerklaerung-ses.

Falls Sie weitere Informationen benötigen, wie wir Ihre Daten schützen und verarbeiten, können Sie sich gerne auch direkt an datenschutz@iste.de wenden.

Wir erheben und verarbeiten Ihre personenbezogenen Daten

zur Anbahnung und Durchführung des gegenständlichen Vertragsverhältnisses sowie ggf. für den Versand unseres Newsletters und zur weiteren Kontaktaufnahme. Weitere Informationen zum Datenschutz können Sie unter dem Link www.iste.de/datenschutz/ einsehen.

Während der Veranstaltung erstellen wir Fotos und eventuell Filmaufnahmen.

Wie dabei Ihre Daten verarbeitet werden, erfahren Sie hier:

www.iste.de/downloads/allgemeine-fotohinweise-iste-veranstaltungen/ entnehmen.

Organisation:

Steine und Erden Service Gesellschaft SES GmbH

Dr. Michael Aufrecht, Daniela Budach, Karina von Ostrowski

Postfach 1253, 73748 Ostfildern, Tel. 0711 32732-129, Fax 0711 32732-127

Kontakt: ostrowski@iste.de, Tel. 0711 32732-129