



Dienstag, 7. Februar 2023, in der Filharmonie Filderstadt

12. Baustoff-Technik-Tag

Baustoffwissen für Verantwortliche der Bau(stoff)wirtschaft

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

Vor allem der persönliche Austausch, auch mit den Vertretern des Verkehrsministeriums und der Autobahn GmbH zu den aktuellen Projekten und Planungen, soll beim 12. Baustoff-Technik-Tag im Fokus stehen.

Aktuelle Entwicklungen der neuen Normengeneration DIN EN 1045, innovative Erkundungsmethoden und nachhaltige Anwendungen werden am Vormittag thematisiert. Einblicke in die digitale Welt künstlicher Intelligenz bei Arbeitsmaschinen und im Monitoring von Lieferketten runden die Themenvielfalt ab und geben neue Impulse für erfolgreiches Netzwerken.

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.

BÜV-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

Bitte vormerken 13. Baustoff-Technik-Tag am 6. Februar 2024

Dienstag, 7. Februar 2023, in der Filharmonie Filderstadt

- 9:30 Uhr **Anmeldung**
- 10:00 Uhr **Begrüßung**
Oliver Mohr, Vizepräsident des Industrieverbandes Steine und Erden Baden-Württemberg e.V. (ISTE), Ostfildern, Vorsitzender des Ausschusses für Umwelt- und Rohstoffpolitik

Block I **Aktuelles aus Straßenbau und Regelwerke**

- 10:15 Uhr **Entwicklungen im Bereich des Straßenbaus in Baden-Württemberg**
Dr. Thomas Chakar, Referat 27 Straßen- und Erhaltungsplanung, 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 Kommunikationspause
- 11:30 Uhr **Die neue Normengeneration DIN EN 1045**
Alexander Grünwald, Projektleiter Technik, InformationsZentrum Beton, Ostfildern
- 12:15 Uhr Fragen und Diskussion
- 12:30 Uhr Mittagessen

Block II **Innovationen und Anwendungen**

- 13:30 Uhr **Methodenentwicklung für eine nachhaltige Nutzung von Sand- und Kieslagerstätten in Baggerseen – Erkundung Schlammmächtigkeit und Umlagerung in einen Temporärsee, Erläuterung des Bundesforschungsprojekts**
Dr. Ing. Geoökol. Stephan Hilgert, limknow GmbH & Co. KG, Karlsruhe
- 14:00 Uhr **Gelebte Kreislaufwirtschaft – am Beispiel des innovativen 3RC Pflastersteins**
Markus Holder, 3R Rohstoff und Recycling GmbH+Co. KG, Biberach
- 14:30 Uhr Fragen und Diskussion
- 14:45 Uhr Kommunikationspause

Block III **Nachhaltigkeit, Digitalisierung und Netzwerke**

- 15:00 Uhr **Monitoring der Lieferkette Transportbeton**
Leopold Spenner, alcemy GmbH, Berlin
- 15:30 Uhr **Einsatz maschineller Lernverfahren in mobilen Arbeitsmaschinen**
Prof. Dr.-Ing. Marcus Geimer, Karlsruher Institut für Technologie (KIT), Institutsteil Mobile Arbeitsmaschinen, Karlsruhe
- 16:00 Uhr Fragen und Diskussion
- Ende gegen 16:15 Uhr mit anschl. Get-Together im Foyer

12. Baustoff-Technik-Tag

Baustoffwissen für Verantwortliche der Bau(stoff)wirtschaft

Anmeldung

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

Tagungsbeitrag je Person	245,00 Euro
Mitglieder des ISTE oder eines Kooperationspartners	145,00 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 30. Januar 2023 bei uns eingehen und werden bestätigt.

Bei Abmeldung nach dem 30. Januar 2023 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 auf Seite 4.

Ich/wir nehme/n am 12. Baustoff-Technik-Tag verbindlich teil!

Ausfüllen, abspeichern und per E-Mail an ostrowski@iste.de

<input type="text"/>	<input type="text"/>
Vor-, Zuname	E-Mail
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Vor-, Zuname	E-Mail
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Vor-, Zuname	E-Mail
Ich bin/wir sind <input type="checkbox"/> Mitglied ISTE/Kooperationspartner <input type="checkbox"/> Vertreter/innen von Kommunen oder Ländern <input type="checkbox"/> Student/in	
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Firma / Institution	Datum
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Straße, Hausnummer	
<input type="text"/>	
PLZ, Ort	
<input type="text"/>	Unterschrift
Telefon (nur für Rückfragen)	

Allgemeine Hinweise

Datenschutz **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, können Sie unter 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