



9. Baustoff-Technik-Tag

Baustoffwissen für Verantwortliche der Bau(stoff)wirtschaft

Dienstag, 4. Februar 2020

Haus der Baustoffindustrie, Ostfildern - Scharnhäuser Park



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
Verkehrsflächen
aus Beton e.V.

Ihr Weg zum 9. Baustoff-Technik-Tag

Haus der Baustoffindustrie, Scharnhäuser Park

Gerhard-Koch-Straße 2, 73760 Ostfildern
Navi-Eingabe: evtl. Geschwister-Scholl-Straße
Parkmöglichkeit: Tiefgarage Stadthaus (Aldi/Müller),
Einfahrt gegenüber Haus der Baustoffindustrie

Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Vom Hauptbahnhof Stuttgart:

Stadtbahn Linie U7 Richtung Ostfildern
bis Haltestelle „Scharnhäuser Park“
(2 Zonen), Fahrzeit ca. 25 min.

Von Essl.-Bf. oder Flughafen Stuttgart:

Buslinie 122 bis Haltestelle „Scharnhäuser Park“,
das Haus der Baustoffindustrie
liegt unweit der Haltestelle.



Organisation

Steine und Erden Service Gesellschaft SES GmbH

Dr. Michael Aufrecht, Karina von Ostrowski
Postfach 1253, 73748 Ostfildern
Tel. 0711 32732-129, Fax 0711 32732-127

Bei der Suche einer **Übernachtungsmöglichkeit**
helfen wir Ihnen gerne:

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

Weitere Informationen

www.iste.de
www.gsnst-bw.de
www.buev.de
www.bv-miro.org
www.bauwirtschaft-bw.de
www.beton.org
www.guetegemeinschaft-beton.de



9. 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. Der intensive technische Austausch der Teilnehmer untereinander ist wichtiger Bestandteil dieser Veranstaltung.

Schwerpunkte beim 9. Baustoff-Technik-Tag sind

Straßenbau in Baden-Württemberg, Entwicklungen und Anwendungen in den Bereichen Beton und Asphalt sowie Ideen und Innovationen zu Klimaschutz und Nachhaltigkeit unserer Branche.

Die Veranstalter und Kooperationspartner freuen sich auf Ihr Kommen!



Dienstag, 4. Februar 2020

8.30 Uhr Einlass

9.00 Uhr **Begrüßung**

Peter Rombold Vizepräsident des Industrieverbandes Steine und Erden Baden-Württemberg e.V. (ISTE), Ostfildern

Block I **Entwicklungen im Straßenbau in Baden-Württemberg**

9.15 Uhr **Aktuelle Entwicklungen im Bereich des Straßenbaus in Baden-Württemberg**

Vera Schmidt Referat 23 Straßen- und Erhaltungsplanung, Ministerium für Verkehr Baden-Württemberg, Stuttgart

9.45 Uhr **Kommunaler Straßenbau in Beton – hochbelastete Kreuzung Daimlerknoten**

Dr.-Ing. Diethelm Bosold InformationsZentrum Beton GmbH, Beckum

10.15 Uhr Kaffee- und Kommunikationspause

Block II **Innovationen und Anwendungen in Beton**

10.45 Uhr **Grinding/Grooving – Oberflächentexturen für Betonfahrbahndecken**

Dr.-Ing. Marko Wieland Bundesanstalt für Straßenwesen (bast), Bergisch Gladbach

11.15 Uhr **Neueste Zusatzmitteltechnologie unterstützt Verwendung herausfordernder Gesteinskörnungen in Frischbeton**

Ronald König BASF Construction Solutions GmbH, Mannheim

11.45 Uhr Mittagspause

Block III **Nachhaltigkeit und Klimaschutz in der Industrie**

13.15 Uhr **CO₂-Reduktion in der Zementindustrie**

Christoph Reißfelder HeidelbergCement AG, Berlin

13.45 Uhr **Nutzung von CO₂ als Rohstoff und Energieträger**

Dr. Tim Böltken Ineratec GmbH, Karlsruhe

14.15 Uhr Kaffee- und Kommunikationspause

Block IV **Technologien und Neuerungen im Asphaltbereich**

14.45 Uhr **Straßenverkehrsakustik und Schallmessungen an offenporigem Asphalt**

Stefan Schubert Müller-BBM GmbH, Planegg

15.15 Uhr **Asphaltforschung Alpine Moräne: Endbericht**

Dr. Verena Rosauer Schäfer Consult (freie Mitarbeiterin), Oldenburg

Anmeldung zum 9. Baustoff-Technik-Tag

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

Durchführung der Tagung: Steine und Erden Service Gesellschaft SES GmbH

Teilnahmegebühr/Person	240,00 €
Mitglieder des ISTE oder eines Kooperationspartners	140,00 €
Vertreter der öffentlichen Verwaltung, Universitäten, Hochschulen	70,00 €

Preise incl. Tagungsunterlagen, Mittagessen, Tagungsgetränke zzgl. 19 % MwSt.

Anmeldungen müssen schriftlich bis 28. Januar 2020 bei uns eingehen und werden bestätigt.

Bei Abmeldung nach dem 28. Januar 2020 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.

Anmeldung per Fax: **0711 32732-127** oder E-Mail: **ostrowski@SteineErdenService.de**

9. Baustoff-Technik-Tag

Ich/wir nehme/n verbindlich teil

Vor-, Zuname E-Mail

Vor-, Zuname E-Mail

Vor-, Zuname E-Mail

Ich bin/wir sind Mitglied im ISTE Mitglied bei einem Kooperationspartner Angestellte/r im öffentlichen Dienst

Adresse

Telefon

Auf dieser Veranstaltung werden Fotografien angefertigt. Wie dabei Ihre Daten verarbeitet werden, können Sie unseren Hinweisen zum Datenschutz entnehmen, die wir Ihnen mit der Anmeldebestätigung zusenden oder zu Beginn der Veranstaltung in Papierform zur Verfügung stellen.

Datum/Unterschrift/Stempel