

FORTBILDUNG FÜR E-SCHEIN-INHABERINNEN UND BETONINGENIEUREINNEN
06.11 & 07.11.2024 BILDUNGSZENTRUM SIGMARINGEN

Mittwoch 06.11.2024

08:45 Uhr	Begrüßung / ESF / Ablauf	G. Obert / P. Lauffer / A. Grüneward
09:15 Uhr	DIN 1045-NEU / komm. Betonstraßenbau / Dekarbonisierung	A. Grüneward (IZB)
10:00 Uhr	Update Recht Aktuelle Rechtsfragen rund um die Themen Bauen, Überwachen und Normierung".	RA J. Jehle (FbF)
10:45 Uhr	<i>Pause</i>	
11:15 Uhr	Zemente der Zukunft	H. Erler (Holcim Süddeutschland GmbH)
11:45 Uhr	Kann das Pumpen von Beton nachhaltig sein?	C. Klafsky
12:30 Uhr	<i>Mittagessen</i>	
13:30 Uhr	Digitale Siebung von Gesteinskörnung	M. Godeck (Sika Deutschland GmbH)
14:15 Uhr	Laborpraxis – Digitale Sieblinienermittlung – der Praxistest	M. Godeck / J. Schmitt
15:45 Uhr	„Blind Spot“ Baustelle Einblicke in alcemy's sensordatenbasierte Qualitätsüberwachung vom Mischwerk bis zur Entladung auf der Baustelle	L. Spenner (alcemy)
16:30 Uhr	Fragen/Gespräche/Diskussion/Zusammenfassung	A. Grüneward (IZB)
16:45 Uhr	<i>Ende 1.Tag</i>	
⇒	„After Work“ im Bootshaus (ab 18:30h), In den Burgwiesen 9, 72488 Sigmaringen	

Donnerstag 07.11.2024

09:00Uhr	Aktivitäten des Transportbetonverbandes / Neues aus der Fremdüberwachung	Dr. M. Aufrecht (BÜV-ZERT / ISTE)
10:15 Uhr	Opus Caementitium die Baukünste der Römer – aktueller als gedacht	Dr. D. Bosold (IZB)
11:00 Uhr	<i>Pause</i>	
11:20 Uhr	Betonieren bei Hitze und Kälte Anpassungsbedarf im Fertigteilwerk	E. Weber (FBF)
11:50 Uhr	Praxis Technische Möglichkeiten zum Steuern der Frischbetontemperatur	T. Graf, M. Walleter (KTI Plesch Kältetechnik GmbH)
12:45 Uhr	<i>Mittagessen</i>	
13:15 Uhr	Objektberichte: Lahntalbahn Erneuerung Fachinger Tunnel Hochwasserschutz an Küsten und Flüssen mittels hydr.gew Verfüllstoffen	J. Ziegler (Ha-Be Betonchemie GmbH)
14:00 Uhr	Projekterfahrungen im 3D-Betondruck	B. Eber (Heidelberg Materials AG)
15:00 Uhr	<i>Fragen/Gespräche/Diskussion/Zusammenfassung</i> <i>Zertifikate / Ende der Veranstaltung</i>	Alle / A. Grüneward (IZB)