

## Sitzung der Arbeitsgruppe "Faserverbundarmierter Beton"

### Nachhaltig bauen mit Carbonbeton – von der Vision zum Unternehmenserfolg

am Mittwoch, 27.03.2019

Technische Universität Dresden, Festsaal der Fakultät für Wirtschaftswissenschaften,  
 Helmholtzstraße 10, 01069 Dresden, Hülße-Bau, Nordflügel, 3. Etage

10.00 Uhr	<b>Begrüßung / Hinweis auf die Einhaltung der kartellrechtlichen Vorschriften</b> CC BAU, Fakultät für Wirtschaftswissenschaften
10.15 Uhr	<b>Nachhaltigkeit versus Markt? Argumente für Unternehmen</b> Dipl.-Vw. Christoph Scope, TU Dresden, Professur für Nachhaltigkeitsmanagement
10.45 Uhr	<i>Kaffeepause</i>
11.15 Uhr	<b>Key Note: Nachhaltiges Bauen im Freistaat Sachsen</b> Dipl.-Ing. Volker Kylau, Sächsisches Staatsministerium der Finanzen, Referatsleiter Referat 46
11.30 Uhr	<b>Integrale Planung und Schnittstellenkoordination am Bau</b> Dipl.-Ing. Arch. Kirsten Hollmann-Schröter, Dipl.-Ing. Arch. Felix Lowin, TU Dortmund, Lehrstuhl Baukonstruktion
12.00 Uhr	<b>Vorfertigung versus Baustellenfertigung beim (Carbon)-Betonbau</b> Dr.-Ing. Frank Jesse, Hentschke Bau GmbH, Bautzen
12.30 Uhr	<b>Carbonbeton: Recyclingfähigkeit und Gesundheitsschutz</b> Dipl.-Ing. Jan Kortmann, TU Dresden, Institut für Baubetriebswesen
13.00 Uhr	<i>Mittagspause</i>
14.00 Uhr	<b>Anforderungsprofil und Erfahrungen am Beispiel des C<sup>3</sup> – Ergebnishaushaus CUBE</b> Dipl.-Vw. Stefan Wappler, HTWK Leipzig, Institut für Betonbau
14.30 Uhr	<b>Platte 2.0 – Eastsite Mannheim</b> Prof. Dominik Wirtgen, Fischer Architekten GmbH, Mannheim
15.00 Uhr	<b>Sanierung des Mariendoms in Neviges mit carbonbewehrtem Spritzmörtel</b> Lenard Dankesreiter MSc, Torkret GmbH Essen
15.30 Uhr	<b>Einsatzszenarien von Bahnschwellen aus Granit und Carbon</b> Dipl.-Ing. Kolja Kuse, TechnoCarbonTechnologies GbR, München
15.45 Uhr	<b>Abschlussdiskussion</b>
16.15 Uhr	<i>Get Together</i>

Wir freuen uns auf Ihr Kommen!

Dr.-Ing. Ingelore Gaitzsch, Leiterin der AG Faserverbundarmierte Betone der Fachabteilung CC BAU

Dipl.-Vw. Christoph Scope, wiss. Mitarbeiter an der Professur für Nachhaltigkeitsmanagement und Betriebliche Umweltökonomie der TU Dresden