

BTB-Web-Seminar
Auf dem Weg zu einer Betonnorm nach Leistungsprinzip –
Expositions-Widerstandsklassen: was sie sind
und wie man das Beste daraus macht?
am Montag, 28. Juni 2021
Link zur Anmeldung: <http://bit.ly/BTB-websem-210628>

Uhrzeit	Thema
09:30 – 09:35	Eröffnung und Begrüßung <i>Dr. Olaf Aßbrock</i> <i>Bundesverband der Deutschen Transportbetonindustrie e. V. (BTB)</i>
09:35 – 09:50	Woher kommen die Expositions-Widerstandsklassen (ERC)? <i>Dr. Olaf Aßbrock</i> <i>BTB</i>
09:50 – 10:10	Dauerhaftigkeitsbemessung der Betondeckung mit Expositions-Widerstandsklassen nach Eurocode 2 <i>Prof. Dr. Frank Fingerloos</i> <i>Deutscher Beton- und Bautechnik-Verein E.V. (DBV)</i>
10:10 – 10:30	Betonnorm EN 206 – Festlegung und Anforderungen mit Expositions-Widerstandsklassen <i>Hannes Krüger</i> <i>BTB</i>
10:30 – 10:50	Pause
10:50 – 11:10	Betonnorm EN 206 – Die Qual der Wahl: Grenzwerte der Betonzusammensetzung oder Nachweis der Leistungsfähigkeit <i>Dr. Wibke Hermerschmidt</i> <i>VDZ Technology gGmbH (VDZ)</i>
11:10 – 11:30	Zusammenfassung und Fragerunde <i>Dr. Olaf Aßbrock</i> <i>BTB</i>

Berlin, 9. Juni 2021
oas/hkr