

Schutz und Instandhaltung von Parkhäusern und Tiefgaragen für Planer und Bauherren

20.03.2024

- ab 08:30 Uhr **Eintreffen der Teilnehmer**
- 09:00 Uhr **Begrüßung**
- 09:15 Uhr **Theorie I: Von der Standard- bis zur Hightech-Lösung**
Bodenbeschichtung für Parkbauten
Dr. Jonas Tendyck, MC-Bauchemie
- 10:15 Uhr **Praxis**
Anwendungstechnik, MC-Bauchemie
- 10:45 Uhr **Kaffee- und Kommunikationspause**
- 11:00 Uhr **Theorie II: Kathodischer Korrosionsschutz für chloridbeanspruchte Stahlbetonwerke**
Prof. Dr. Peer Heine, Hochschule Ruhr-West und
Christian Nöcker, MC-Bauchemie
- 12:30 Uhr **Mittagsimbiss**
- 13:15 Uhr **Theorie III: Für jede Anwendung die passende Lösung – Betonersatz und Oberflächenschutz**
Rafael Sass, MC-Bauchemie
- 14:15 Uhr **Praxis:**
Instandsetzung von Stützen mit Vergussmassen und Betonersatz
Anwendungstechnik, MC-Bauchemie
- 15:00 Uhr **Abschlussdiskussion / Ende der Veranstaltung**

MC-Bauchemie
Ausbildungszentrum
Müllerstraße 7
46242 Bottrop