

Lösungen und Systeme für den Schutz und die Instandsetzung von Brückenbauwerken

26.01.2024

- ab 08:30 Uhr **Eintreffen der Teilnehmer**
- 09:00 Uhr **Begrüßung**
- 09:15 Uhr **Theorie I: Einfach und sicher - Fahrbahntafeln abdichten**
Dr. Jonas Tendency, MC-Bauchemie
- 10:15 Uhr **Praxis**
Anwendungstechnik, MC-Bauchemie
- 10:45 Uhr **Kaffee- und Kommunikationspause**
- 11:00 Uhr **Theorie II: Brückenkappenbeschichtung**
Dr. Jonas Tendency, MC-Bauchemie
- 11:15 Uhr **Theorie III: Für jede Anwendung die passende Lösung - Teil 1 Betonersatz**
Rafael Sass, MC-Bauchemie
- 12:00 Uhr **Mittagsimbiss**
- 12:45 Uhr **Theorie IV: Für jede Anwendung die passende Lösung – Teil 2 Oberflächenschutz**
Rafael Sass, MC-Bauchemie
- 13:30 Uhr **Theorie V: Bauteilverstärkung mit CFK**
Siegfried Beppe, GQ Quadflieg Bau GmbH, Würselen
- 14:15 Uhr **Praxis: Verarbeitung und Eigenüberwachung auf der Baustelle**
Anwendungstechnik, MC-Bauchemie
- 15:00 Uhr **Abschlussdiskussion / Ende der Veranstaltung**

MC-Bauchemie
Ausbildungszentrum
Müllerstraße 7
46242 Bottrop