



BE SURE. BUILD SURE.

Verarbeiterseminar - Betoninstandsetzung

26.03.2025

ab 08:30 Uhr **Eintreffen der Teilnehmer**

09:00 Uhr **Begrüßung**

09:15 Uhr **Umziehen und Einweisung in die Praxis**

09:30 Uhr **Grundlagen der Bauwerksdiagnose**

- CM-Messung
- Carbonatisierungstiefe
- Schmidt Hammer
- Haftzugwerte
- Bohrmehlentnahme

Dipl.-Ing. Joose Penttila, Materialprüfanstalt Hartl, Dortmund
Dr.-Ing..Sven Plückelmann, Materialprüfanstalt Hartl, Dortmund

10:45 Uhr **Kaffee- und Kommunikationspause**

11:00 Uhr **Untergrundvorbereitung –
Maschinenteknik und Anwendung**

Axel Dissen, Produktmanager Husqvarna Construction, Köln
Christian Siemon, Anwendungstechnik und Produktmanager
Husqvarna Construction, Köln

12:15 Uhr **Mittagsimbiss**

13:00 Uhr **Grundlagen Untergrundvorbereitung**

- Arten der Untergrundvorbereitung
- Grade der Untergrundvorbereitung
- Rautiefenmessung

Dipl.-Ing. Joose Penttila, Materialprüfanstalt Hartl, Dortmund
Dr. Ing. Sven Plückelmann, Materialprüfanstalt Hartl, Dortmund

MC-Bauchemie
Ausbildungszentrum
Müllerstraße 7
46242 Bottrop

Seite 2

14:00 Uhr **Praxis Betonersatz (Handverarbeitung)**

- Erläuterung Korrosionsschutz/Haftbrücke
- Nafufill KMH/Nafufill HB
- Nafufill LM -> Reprkörper
- Nafufill KM 230 -> Reprkörper
- Nafufill KM 250 -> Reprkörper

Praxis Feinspachtel (Handverarbeitung)

- Nafufill KM 103 & Nafufill EC 6
- Nachbehandlung im System mit OS

Praxis Oberflächenschutzsysteme

- MC-Color T21
- Reinigung

Jan-Bennet Hübner, MC-Bauchemie

15:30 Uhr **Abschlussdiskussion / Ende der Veranstaltung**

MC-Bauchemie
Ausbildungszentrum
Müllerstraße 7
46242 Bottrop