

Beschichtungen in abwassertechnischen Anlagen.

04.02.2025

- ab 08:30 Uhr **Eintreffen der Teilnehmer**
- 09:00 Uhr **Begrüßung**
Stefan Rechenauer, MC-Bauchemie
- 09:15 Uhr **MC-RIM Protect**
Beanspruchungen von Abwasserbauwerken und Leistungsmerkmale für dauerhafte Schutzwirkung.
Jens Köhler-Vogtländer, MC-Bauchemie
- 10:15 Uhr **Kaffee- und Kommunikationspause.**
- 10:30 Uhr **MC-PowerPro HCR**
Ursache und Wirkung biogener Schwefelsäurekorrosion auf Beton und die sichere Schutzlösung gegen aggressive Angriffe.
Jens Köhler-Vogtländer, MC-Bauchemie
- 11:15 Uhr **MC-RIM Protect**
Instandsetzungsschritte am Beispiel des Belebungsbecken 4 der Kläranlage Duisburg-Rheinhausen.
Jens Köhler-Vogtländer, MC-Bauchemie
- 12:15 Uhr **Mittagsimbiss**
- 13:15 Uhr **Regenüberlaufbecken**
Besonderheiten dieser Abwasserbauwerke und deren betriebsbedingte Schäden.
Jens Köhler-Vogtländer, MC-Bauchemie
- 14:00 Uhr **Abschlußdiskussion / Ende der Veranstaltung.**

MC-Bauchemie
Service-Center
München
Kolpingring 18
82041 Oberhaching