

MODERNES KANALNETZMANAGEMENT

Fortbildung | Erfahrungsaustausch | Praxiswissen

Veranstaltungsort:

Zweckverband Lollar-Staufenberg
Sandweg 25
35457 Lollar

Veranstaltungsdatum: 21.03.2023

Unkostenbeitrag 99€/netto
für Studierende, Auszubildende und
Mitglieder des Landesverbands RLP-HS-SL kostenfrei!

Programm



- 9:00 – 9:15** Begrüßung und Vorstellungsrunde
- 9:15 – 09:30** Quo vadis ZLS - Roadmap in die Zukunft
Referent: Herr Jan Philipp Körber Zweckverband Lollar-Staufenberg
- 9:30 – 10:00** Hochwasserrückhaltebecken Treis - Herausforderungen bei Planung und Bau
Referent: Herr Jan Philipp Körber Zweckverband Lollar-Staufenberg
- 10:00 – 10:45** Geruch und Korrosion in Entwässerungssystemen – Praxisbeispiele und Lösungen mit SULFIDUS
Referentin: Stephanie Kirstgen UNITECHNICS
- 10:45 – 11:00** Kaffeepause
- 11:00 – 11:45** Neue Ideen zur Fremdwasserbekämpfung – Livedurchfluss-Messung in Entwässerungssystemen mit UNI-VERSE
Referentin: Stephanie Kirstgen UNITECHNICS
- 11:45 – 12:30** Der neue Leitfaden für Rattenbekämpfung in der Kanalisation
Referentin: Stephanie Kirstgen UNITECHNICS
- 12:30 – 13:30** Mittagspause
- 13:30 – 14:15** Reinigung von Abwasserdruckleitungen mit dem Complex-Impulsspülverfahren
Referent: Volker Wöhrmann HAMMANN GmbH
- 14:15 – 15:15** Kanal- und Bauwerksinspektion mit Drohne
Referent: Simon Lukaschewsky UNI INSPECTOR
- 15:15 – 15:45** Social Media für Abwasserbetriebe und Ingenieurbüros – Wie setzt man Social Media zur Personalakquise und Öffentlichkeitsarbeit ein? Instagram, YouTube, LinkedIN...
Referent: Alexander Pencov
- 15:45** Abschlussdiskussion und Get together

Weiter Informationen und die Komplettübersichten aller Veranstaltungsorte und Vortragsthemen finden Sie unter:

www.unitechnics.de/onTour2023

MODERNES KANALNETZMANAGEMENT
Fortbildung | Erfahrungsaustausch | Praxiswissen

Veranstaltungsort:

Zweckverband Lollar-Staufenberg
Sandweg 25
35457 Lollar

Veranstaltungsdatum: 21.03.2023

Unkostenbeitrag 99€/netto
für Studierende, Auszubildende und
Mitglieder des Landesverbands RLP-HS-SL kostenfrei!

Anmeldung



Sie können sich einfach online, per Fax 0385 343371-31 oder per Mail an: info@unitechnics.de
zu dieser Veranstaltung anmelden. Bei Bedarf stellen wir eine Teilnahmebestätigung aus.



Weiter Informationen und die Komplettübersichten
aller Veranstaltungsorte und Vortragsthemen finden Sie unter:

www.unitechnics.de/onTour2023

.....
Name, Vorname

.....
Institution

.....
Straße, Hausnummer

.....
PLZ, Ort

.....
Telefon (Festnetz/mobil)

.....
E-Mail