

Seminarprogramm

Paradigmenwechsel in der Trinkwasserhygiene

Zielgruppe sind insbesondere Hygienefachkräfte, Techniker sowie Heim- und Pflegedienstleiter.

Paradigmenwechsel in der Trinkwasserhygiene

- 08:30 – 09:00 *Registrierung*
- 09:00 – 09:15 **Begrüßung und Vorstellungsrunde**
Martin Taschl
- 09:15 – 10:00 **Die neuen Normen betreffend Trinkwasser-Installationen**
DI (FH) Marcus Helmecke
- 10:00 – 10:30 **Die Herausforderungen der Kaltwasser-Verteilung**
DI (FH) Marcus Helmecke
- 10:30 – 11:00 *Kaffeepause*
- 11:00 – 12:00 **Die Herausforderungen von Warmwasser-Versorgungsanlagen**
Martin Taschl
- 12:00 – 13:00 *Mittagspause*
- 13:00 – 14:30 **Der Paradigmenwechsel von ÖNORM B 5019 und ÖNORM 5021 zur ÖNORM B 1921**
DI (FH) Marcus Helmecke
- 14:30 – 15:30 **Temperaturmessstellen, Probenahme-Einrichtungen und Betriebskontrollen nach ÖNORM B 1921**
Martin Taschl
- 15:30 – 16:00 *Kaffeepause*
- 16:00 – 17:00 **Häufige Mängel in Trinkwasser-Installationen und ihre Auswirkungen**
DI (FH) Marcus Helmecke

Kosten

In der Teilnahmegebühr von € 290,00 (exkl. MWSt.) inkludiert sind die Seminarunterlagen (als Download), die Mittags- und Pausenverpflegung und ein Gutschein für die Leitlinie FHW-001 (Ausgabe 2024) in Buchform.

Übernachtung (Option):

Sie wollen während der Veranstaltung bequem vor Ort übernachten oder stressfrei am Vortag anreisen oder später abreisen? Gerne können Sie die Übernachtung mit Frühstück im Einzelzimmer zu einem Pauschalpreis von € 105,00 pro Nacht (exkl. MWSt.) als Option buchen.

Referenten



DI (FH) Marcus Helmecke
*Transhelsa GmbH
FORUM Wasserhygiene e.V.*



Marion Krejci MAS, MBA
*Geschäftsführerin HYGline GmbH
Gründerin & CEO
Hygienefachkraft*



Martin Taschl
*Generalsekretär
FORUM Wasserhygiene e.V.*

Termin

19. Juni 2023

8054 Seiersberg

Nähere Informationen und Anmeldung unter:
www.forum-wasserhygiene.at
und
office@forum-wasserhygiene.at

Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen des FORUM Wasserhygiene.

Die Veranstaltung wird durchgeführt in Kooperation mit:

