

Veranstaltungsinformation

In den letzten Jahren haben sich die rechtlichen Aspekte bezüglich der Trinkwasserhygiene weiterentwickelt: Das Infektionsschutzgesetz und die Trinkwasserverordnung wurden novelliert, neue Empfehlungen des Umweltbundesamtes und der KRINKO wurden veröffentlicht.

Die Betreiberpflichten haben sich damit erhöht. Gleichzeitig sind viele neue Erkenntnisse über das Leben, Vorkommen und Überleben von wasserassoziierten Mikroorganismen gewonnen worden.

Das LeTriWa-Forschungsprojekt (Legionellen in der Trinkwasser-Installation) ergab neue Erkenntnisse.

Das Münchner Legionellenfachgespräch richtet sich an alle Personen und Institutionen, die sich mit

- Aufgabenstellungen im Gebäudemanagement
- Fragen rund um Energie und Wasser
- Umweltmedizin und Hygiene
- technischer Hygiene in Gebäuden

beschäftigen.

Hierzu zählen insbesondere die Verantwortlichen für Sicherheit und Gesundheit in öffentlichen Gebäuden (Krankenhäuser, Kindergärten, Schulen etc.), die Mitarbeiter von Versorgern, die Mitarbeiter der Wohnungswirtschaft und des Facility Managements sowie Mitarbeiter von Behörden und Verbänden.

In der Veranstaltung werden Themen, Erkenntnisse und Erfahrungen der letzten drei Jahren durch Wissenschaftler, Sachverständige und Behörden vorgestellt, analysiert und auch diskutiert.

In den Diskussionsrunden stehen den Teilnehmern alle Referenten für Fragen zur Verfügung.



Münchner Legionellenfachgespräch

Aktuelles
zur
Legionellenproblematik

Können Trinkwasser-Installationen
Quellen für Legionellen-Infektionen sein?

28. Juni 2022

**Pandemiebedingt in
2022 eine reine
Onlineveranstaltung**

Teilnehmerkreis / Referenten

Dieses Münchner Legionellenfachgespräch ist eine Veranstaltung des Berufsverbandes der Bayerischen Hygieneinspektoren (BBH). Coronabedingt kann in 2022 diese Veranstaltung leider nur online stattfinden.

Teilnehmerkreis

Personen und Institutionen, die sich mit

- Aufgabenstellungen im Gebäudemanagement,
- Fragen rund um Energie und Wasser,
- Umweltmedizin und Hygiene,
- technischer Hygiene in Gebäuden, beschäftigen.

Referenten

Dipl.-Ing. Michael Erb

Hygiene und Umweltmedizin, Gesundheitsreferat (GSR), Landeshauptstadt München

Dr.-Ing. Carsten Gollnisch

Hygieneinspektionsstelle für Trinkwassersysteme (AHT); (akkreditierte Inspektionsstelle nach DIN EN ISO/IEC 17020), Wurzen

Dr. med Christian Lück

TU Dresden, Institut für Medizinische Mikrobiologie, Dresden, Nationales Konsiliarlabor für Legionellen

Dipl.-Biol. Benedikt Schaefer

Fachgebiet Mikrobiologie des Trink- und Badebeckenwassers, Umweltbundesamt, Dienstgebäude Bad Elster

Moderatoren: J. Lober und D. Rieb

09:00 – 09:15 Begrüßung

Hr. J. Lober, Landesvorsitzender BBH

09:15 – 10:00 Trinkwasser in Pandemiezeiten - Erfahrungen eines großstädtischen Gesundheitsamtes

Hr. Dipl.-Ing. M. Erb

10:00 – 10:45 Legionellendiagnostik aus Sicht des Nationalen Konsiliarlabors für Legionellen

Hr. Dr. med Ch. Lück

10:45 – 11:00 Pause

11:00 – 11:45 LeTriWa-Projektziele und Ergebnisse aus Sicht des Umweltbundesamt

Hr. Dipl.-Biol. B. Schaefer

11:45 – 12:30 Notwendige Konsequenzen aus technischer Sicht

Hr. Dr.-Ing. C. Gollnisch

12:30 – 13:00 Mittagspause

13:00 – 14:00 Diskussionsrunde Teil 1 zu den Vorträgen mit allen Referenten

Moderation: Hr. J. Lober / D. Rieb
Landesvorstand BBH

14:00 – 15:00 Diskussionsrunde mit allen Referenten Teil 2, Ausblick in die Zukunft, anstehende Änderungen.

Moderation: Hr. J. Lober / D. Rieb
Landesvorstand BBH

15:00 – 15:15 Zusammenfassung

Hr. J. Lober Landesvorsitzender BBH

Anmeldung

Eine Anmeldung kann nur über unser Veranstaltungsmanagementsystem (Firma doo) unter folgendem Link www.hygieneinspektoren.bayern erfolgen.

Anmeldeschluss ist der 24.06.2022.

Teilnahmegebühr

- Mitglieder des BBH/BVH **30,00 €**
- Mitarbeiter Öffentlicher Dienst: **60,00 €**
- Alle anderen Teilnehmer: **90,00 €**

Die Bezahlung der entsprechenden Teilnahmegebühr erfolgt über das Veranstaltungsmanagementsystem (Firma doo).

Sobald die Tagungsgebühr von Ihnen bezahlt wurde, erhalten Sie rechtzeitig vor der Veranstaltung Ihren personalisierten Zugang zu unserer Onlineveranstaltung per E-Mail zugesendet!

Der Veranstalter dankt allen Referenten und der Hygieneinspektionsstelle für Trinkwassersysteme (AHT) für die freundliche Unterstützung der Veranstaltung.

www.hygieneinspektoren.bayern

Stand: 15.03.2022