
Veranstaltungsadresse

**Holiday Inn Berlin Airport -
Conference Centre**

Hans-Grade-Allee 5
12529 Schönefeld b. Berlin
www.holidayinn-berlin.de

Anfahrt

DB und S-Bahn: Bhf. Berlin Flughafen
Schönefeld (S9, S 45, RE7, RB14, RB19), Airport
Express **Bus:** X7 (ab U-Bhf Rudow), 736 (ab
Bhf.) kostenfreier Hotel-Shuttleservice (24h,
Tel.: 030- 634010) ab DB/S-Bahnhof
PKW: Berliner Ring (A10), A113 Ausfahrt 6

Zeit

Donnerstag, 27.10.2022 09:15 – 17:15 Uhr
Empfang / Anmeldung ab 08.00 Uhr

Teilnahmegebühr

150,00 €

Öffentlicher Dienst: 85,00 EUR,
Mitglieder des BVH e.V.: 70,00 EUR

Anmeldung

Bitte melden Sie sich unter folgendem
Link an:

<https://www.eventbrite.de/e/3510603599>

87

oder

<http://BVH.eventbrite.com>

Fragen zur Veranstaltung senden Sie
an:

Vorstand@bvhev.de

Veranstaltungsinformationen

In den letzten Jahren haben sich die rechtlichen Aspekte bezüglich der Trinkwasserhygiene weiterentwickelt: Das Infektionsschutzgesetz und die Trinkwasserverordnung wurden mehrfach geändert, weitere Änderungen im Bereich Trinkwasser werden erwartet.

*Gleichzeitig sind viele neue Erkenntnisse über das Leben, Vorkommen und Überleben von wasserassoziierten Mikroorganismen wie *Pseudomonas aeruginosa* (PA) gewonnen worden.*

Der 5. Berliner Trinkwassertag des BHBB e.V. 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 und auf Schiffen beschäftigen. Hierzu zählen insbesondere die Verantwortlichen für Sicherheit und Gesundheit in öffentlichen Gebäuden (Krankenhäuser, Kindergärten, Schulen etc.), die Mitarbeiter von Versorgern der Wohnungswirtschaft, und den Gesundheitsbeauftragten der Reedereien und des Facility Managements sowie von Behörden und Verbänden.*

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

In der Abschlussdiskussion stehen den Teilnehmern alle Dozenten für Fragen zur Verfügung.

Der Bundesverband der Hygieneinspektoren und die Hygieneinspektionsstelle für Trinkwassersysteme (akkreditierte Inspektionsstelle nach DIN EN ISO/IEC 17020), Wurzen, freuen sich auf Ihre Teilnahme.

www.bvhev.de

www.Hygieneinspektionsstelle.de

5. BERLINER TRINKWSSERTAG

Bundesverband der Hygieneinspektoren e.V.

**Aktuelle Themen
zur
Trinkwasserhygiene an
Land und auf See**

**Donnerstag, 27. Oktober 2022
09.15 – 17.15 Uhr**

**Holiday Inn Berlin Airport Conference
Centre**



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

Dr. Martin Dirksen-Fischer

Leitender Hafenarzt des
Hamburg Port Health Center

Dr.-Ing. Carsten Gollnisch

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

Dr. Vicky Katsemi, MBA

Dr. Vicky Katsemi Trinkwasserhygiene und -
mikrobiologie

Dr. med Christian Lück

TU Dresden, Institut für Medizinische Mikrobiologie,
Dresden, Nationales Konsiliarlabor für *Legionella*

Dipl.-Biol. Benedikt Schaefer

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

Sascha Schöler

Public Health Officer
Vorsitzender des BVH

Moderation

Sascha Schöler

*Der BHBB e.V. dankt allen Referenten,
sowie den Fachfirmen für die freundliche
Unterstützung der Veranstaltung.*

Programm

09.15 Uhr

Begrüßung

09.30 Uhr

**Lessons learned zu Legionellendiagnostik
aus 30 Jahren Leitung des deutschen
Konsiliarlabors für Legionellen**
Herr Dr. Christian Lück

10.15 Uhr

**Letriwa Projektziele und Ergebnisse aus Sicht
des UBA**
Herr Benedikt Schaefer

11.00 Uhr

**Aktuelles aus der Praxis mit den Schwerpunkten
Kaltwasser, Kleinanlagen und Membrantechnik**
Herr Dr. Carsten Gollnisch

11.45 Uhr

Mittagspause

12.45 Uhr

**Trinkwassermikrobiologie: Endet alles bei den
Legionellen? Pseudomonaden, Mykobakterien
und mehr**
Frau Dr. Vicky Katsemi

13.30 Uhr

**Diskussionsrunde mit allen Referenten zu den
Vorträgen und bevorstehenden aktuellen
Änderungen im Bereich Trinkwasserverordnung**

14.30 Uhr

Kaffeepause

15.00 Uhr

**Umgang der Hafengesundheitsämter mit
internationalen Kreuzfahrtunternehmen zur
Sicherstellung der Wasserqualität auf
Schiffen**
Herr Dr. Martin Dirksen-Fischer

15.45 Uhr

Hygiene auf Kreuzfahrtschiffen: Theorie und Realität
Herr Sascha Schöler

16.15 Uhr

**Diskussionsrunde mit den Referenten zu den
Ca. 17.15 Uhr Ende der Veranstaltung**

Platz für ihre Notizen: