

Referenten und Moderatoren

David Ackermann, Schwimmbad-Service Gersthofen

Dr. Tobias Bader, Zweckverband Landeswasserversorgung
Baden-Württemberg

Dr. Helena Banning, UBA, Abteilung Chemikaliensicherheit

Dr. Camilla Beulker
UBA, Abteilung Trinkwasser- u. Badebeckenwasserhygiene

Dipl.-Ing. Thomas Beutel, Lutz-Jesco GmbH

Dr. Alexander Eckhardt
UBA, Abteilung Trinkwasser- u. Badebeckenwasserhygiene

Julian Elfering, Universität Bonn, Geographisches Institut

Dr. Regine Fischeder, Zweckverband Landeswasserversorgung
Baden-Württemberg

Dr. Christina Förster
UBA, Abteilung Trinkwasser- u. Badebeckenwasserhygiene

Dr. Karin Gerhady, Deutscher Verein d. Gas- u. Wasserfachs e.V.

Prof. Dr. Klaus Grewe, Swisttal-Morenhoven

Dr. Norbert Grope,
UBA, Abteilung Trinkwasser- u. Badebeckenwasserhygiene

Prof. Dr. Volker Hingst, Vorsitzender des WaBoLu e. V.

Dr. Cynthia Kalweit,
UBA, Abteilung Trinkwasser- u. Badebeckenwasserhygiene

Dr. Alexander Kämpfe
UBA, Abteilung Trinkwasser- u. Badebeckenwasserhygiene

Harald Köhler, ATHIS Hygieneinspektionsstelle

Dipl.-Ing. Rainer Krysch, SV-Büro für Trinkwasserhygiene

Dipl.-Biol. Jochen Kuckelkorn,
UBA, Abteilung Trinkwasser- u. Badebeckenwasserhygiene

Dr. Birgit Mendel, Bundesministerium f. Gesundheit, Bonn,
Referat Trinkwasser

Prof. Dr. Günther Müller-Czygan, Fachhochschule Hof,
Institut für Wasser- und Energiemanagement

Dr. Thomas Rapp
UBA, Abteilung Trinkwasser- u. Badebeckenwasserhygiene

Prof. Dr. Thorsten Reemtsma, Umweltforschungszentrum
Leipzig

Dipl.-Ing. Bettina Rickert
UBA, Abteilung Trinkwasser- u. Badebeckenwasserhygiene

PD Dr. Claudia Röhl, Landesamt für soziale Dienste Schleswig-
Holstein, Umweltbezogener Gesundheitsschutz

Prof. Dr. Aki Sebastian Ruhl
UBA, Abteilung Trinkwasser- u. Badebeckenwasserhygiene

Dr. Roland Suchenwirth, Niedersächsisches
Landesgesundheitsamt (NLGA)

Dipl.-Ing. Odulf Weiß, Gesundheitsamt der Stadt Köln,
Trinkwasser- und Umwelthygiene

Tagungsort
Online via WebEx

Teilnehmergebühr
Mitglieder WaBoLu e. V.: 115,- €
Nichtmitglieder: 145,- €

Anmeldung

Online: www.wabolu.de/onlineanmeldung/

Verein für Wasser-, Boden- und Lufthygiene e.V.
Geschäftsführung: Dipl.-Ing. Burkhard Klaus
Rosenthaler Weg 62
13127 Berlin
Tel: (030) 64 49 62 17
E-Mail: verein@wabolu.de

Anmeldeschluss: 28. Januar 2022

Nach Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Rechnung über die Teilnehmergebühr. Diese gilt auch als Anmeldebestätigung. Die Überweisung des Rechnungsbetrages muss bis spätestens 14 Tage nach Erhalt der Rechnung erfolgen. Zwei Tage vor Veranstaltungsbeginn werden Ihnen die Zugangsdaten übersandt.

Bei Stornierung der Teilnahme nach dem 28.01.2022 werden 60% der Teilnehmergebühr fällig. Die Stornierung muss schriftlich erfolgen.

Hinweise

Allen Teilnehmenden erhalten nach der Veranstaltung ein **Teilnahmezertifikat!**
Alle freigegebenen Vorträge werden nach der Veranstaltung für die Teilnehmenden bereitgestellt als **Schriftenreihe zum Downloaden!**

Hinweise auf weitere Veranstaltungen

- 29. WaBoLu-Innenraumtage, 23.- 25. Mai 2022
- Fortbildung für Wasserfachleute, November 2022



30. Wasserhygienetage

Die Wasserversorgung in der Umwelt

02. bis 03. Februar 2022

Veranstaltet vom

Verein für
Wasser-, Boden- und Lufthygiene e.V.
gegr. 1902

in Kooperation mit dem
Umweltbundesamt (UBA)

30. Wasserhygienetage

- Die Wasserversorgung in der Umwelt-

Hygiene ist in diesen Tagen ein vielfältig interpretierter und strapazierter Begriff. Die Wasserhygienetage Bad Elster möchten dazu beitragen, wesentliche und aktuelle Fragestellungen der Trink- und Badebeckenwasserhygiene zu diskutieren, wobei in Vorträgen und Fachgesprächen ein interdisziplinärer Bogen von der Umsetzung der EU-Trinkwasserrichtlinie in nationales Recht, über öffentliche Trinkbrunnen und Fragen der Trinkwasserinstallation hin zu Hygiene in Bädern und zur Bedeutung von Spurenstoffen geschlagen wird. Darüber hinaus bereichern auch Beiträge zu Digitalisierung und Archäologie das Programm. Die erneute Durchführung als Onlineveranstaltung dient dem Gesundheitsschutz und kann - ganz praktisch - als Maßnahme der Hygiene verstanden werden.

Tagungsprogramm

Mittwoch, 2. Februar 2022

09:00 Uhr Begrüßung durch den WaBoLu e.V.
VOLKER HINGST

Einführung durch das UBA
CAMILLA BEULKER

1 Trinkwasserhygiene Moderation CAMILLA BEULKER

09:15 Uhr Umsetzung der EU-Trinkwasserrichtlinie in nationales Recht
BIRGIT MENDEL, BMG

09:35 Uhr Diskussion

09:45 Uhr Maßnahmen des Gesundheitsamtes im Schadensfall
ROLAND SUCHENWIRTH, NLGA

10:05 Uhr Diskussion

10:15 Uhr Pause

Moderation CHRISTINA FÖRSTER

10:30 Uhr Festlegung von Probennahmestellen. Befunde bei Inspektionen
HARALD KÖHLER, ATHIS

10:50 Uhr Diskussion

11:00 Uhr Coliformen-Befunde aus Sicht eines Wasserversorgers
REGINE FISCHER, LW BW

11:20 Uhr Diskussion

11:30 Uhr Pause

2 Öffentliche Trinkwasserbrunnen

Moderation Aki Sebastian Ruhl

11:45 Uhr Empfehlungen der BLAG „Kleinanlagen“ zur Überwachung v.Trinkwasserbrunnen: Leitfaden für Gesundheitsämter
BETTINA RICKERT, UBA

12:05 Uhr Diskussion

12:15 Uhr Das DVGW Merkblatt W 274
ODULF WEIB, GA, KARIN GERHARDY, DVGW

12:35 Uhr Diskussion

12:45 Uhr Pause

3 Trinkwasserinstallation

Moderation THOMAS RAPP

13:30 Uhr Gesundheitl. Risiken, gesetzl. Regelungen u. Überprüfung d. trinkwasserhygienischen Anforderungen bei Rohrrinnensanierungen mit organischen Beschichtungsharzen
NORBERT GROPE, UBA

13:50 Uhr Diskussion

14:00 Uhr Hygiene-Anforderungen an Trinkwasser-Installationen VDI 6023: Rückblick, Aktuelles, Ausblick
RAINER KRYSCHI, SVB

14:20 Uhr Diskussion

14:30 Uhr Pause

Fachgespräche

Parallele Fachgespräche in separaten virtuellen Räumen

FG 1 Bestimmung des Geruchsschwellenwertes von Trinkwasser - Immer der Nase nach?
Moderation: CYNTHIA KALWEIT, UBA

FG 2 Anwendung der Rohrrinnensanierung von Trinkwasserleitungen: Wie agieren Anbieter, Konsequenzen für Konsumenten und die Hygieneüberwachung
Moderation: NORBERT GROPE, UBA

FG 3 Trink Wasser! Entwicklung u. Herausforderungen v.Trinkwasserbrunnen im öffentl. Raum
Moderation JULIAN ELFERING, Uni Bonn

15:30 Pause

4 Über den Tellerrand geschaut

Moderation ALEXANDER KÄMPFE

15:45 Uhr Erfolgsfaktoren für die Digitalisierung in der Wasserwirtschaft
GÜNTHER MÜLLER-CZYGAN, Hof

16:05 Uhr Diskussion

16:15 Uhr Die römische Wasserleitung nach Köln

KLAUS GREWE, SWISTTAL-MORENHOFEN

Donnerstag, 3. Februar 2022

5 Schwimm- und Badebeckenwasser

Moderation ALEXANDER KÄMPFE

09:00 Uhr Nutzung neuer Medien in der Ausbildung zu Bäderfachangestellten
DAVID ACKERMANN, Gersthofen

09:20 Uhr Diskussion

09:30 Uhr Risikobewertung von Bromat im Schwimm- und Badebeckenwasser
CLAUDIA RÖHL, LAsD

09:50 Uhr Diskussion

10:00 Uhr Konsequenzen der Nichtzulassung von Chlorgas als Biozid in Schwimm- u. Badebeckenwasser, THOMAS BEUTEL, Lutz-Jesco

10:20 Uhr Diskussion

10:30 Uhr Pause

6 Spurenstoffe Moderation JOCHEN KUCKELKORN

10:45 Uhr Nicht-relevante Metaboliten
Helena Banning, UBA
Alexander Eckhardt, UBA

11:05 Uhr Diskussion

11:15 Uhr Persistente und mobile Stoffe im Wasserkreislauf - Was ist der Stand
THORSTEN REEMTSMASMA

11:35 Uhr Diskussion

11:45 Uhr Roh- und Trinkwasserüberwachung mittels Non-Target-Screening,
TOBIAS BADER, LW BW

12:05 Uhr Diskussion

12:15 Uhr Schlussworte: CAMILLA BEULKER