

---

## REFERIERENDE UND MODERATION

---

KWS Technische Dienstleistungen e.K.  
Inh. Dipl.-Ing. Arnim Beyer  
Monumentenstr. 33-34, 10829 Berlin

Prof. Dr. rer. nat. habil Claudia Gallert  
Fachbereich Technik, NWT  
Mikrobiologie – Biotechnologie  
University of Applied Science Emden/Leer  
Constantiaplatz 4, 26723 Emden

Prof Dr Thomas Kistemann  
stv. Institutsdirektor / Head of WHO CC  
IHPH - Institut für Hygiene und Öffentliche  
Gesundheit/Public Health  
GeoHealth Centre  
WHO CC for Health Promoting Water Management  
and Risk Communication  
Universitätsklinikum Bonn  
Venusberg-Campus 1, 53127 Bonn

Dr. Katrin Luden  
Niedersächsisches Landesgesundheitsamt (NLGA)  
Abt. 3: Wasserhygiene  
Lüchtenburger Weg 24, 26603 Aurich

Anne Mazick  
Ärztin/*Medical Doctor*, MSc Int Health, EPIET  
Gesundheitsamt des Landkreises Cuxhaven  
Fachgebietsleitung Infektionsschutz/Hafenärztlicher Dienst  
*Port Health Authority*  
Vincent-Lübeck-Straße 2, 27474 Cuxhaven

Gudrun Petzold  
Ministerium für Soziales, Gesundheit, Jugend, Familie  
und Senioren des Landes Schleswig-Holstein (MSGJFS)  
- VIII 407 - Abteilung Gesundheit  
Postfach 7061, 24170 Kiel

Hans Heinrich Schuster  
NLWKN – Bst. Sulingen  
Am Bahnhof 1, 27232 Sulingen

---

## WICHTIGE HINWEISE

---

### Anmeldung

Bitte geben Sie bei Ihrer Anmeldung Veranstaltungsnummer, Thema, Vorname, Name, Dienststelle, Dienstanschrift, E-Mail-Adresse und Bundesland an. Ihre schriftliche Anmeldung richten Sie bitte an: Akademie für Öffentliches Gesundheitswesen, Veranstaltungsbüro, Kanzlerstraße 4, 40472 Düsseldorf oder Fax: (02 11)3 10 96-34 oder E-Mail:

veranstaltungsbuero@akademie-oegw.de

Download des Anmeldeformulars:

[www.akademie-oegw.de/service/anmeldeformular.html](http://www.akademie-oegw.de/service/anmeldeformular.html)

Telefonische Vormerkungen können wir leider nicht annehmen.

Für telefonische Rückfragen stehen wir Ihnen gerne unter Telefon (02 11) 3 10 96 - 11 zur Verfügung.

### Teilnahmeentgelt

Wenn Sie innerhalb der öffentlichen Verwaltungen in den Trägerländern der Akademie (Berlin, Brandenburg, Bremen, Hamburg, Hessen, Mecklenburg-Vorpommern, Niedersachsen, Nordrhein-Westfalen, Rheinland-Pfalz, Schleswig-Holstein) und im Land Thüringen Aufgaben des Öffentlichen Gesundheitsdienstes wahrnehmen, zahlen Sie kein Teilnahmeentgelt.

Für alle anderen Personen beträgt das Teilnahmeentgelt 190,00 Euro pro Tag.

### Catering

Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer werden gebeten, sich selbst zu versorgen.

### Zimmerreservierung

Übernachtungsmöglichkeiten finden Sie unter anderem unter:

<https://www.oldenburg-tourismus.de/> oder bei einem Anbieter Ihrer Wahl.

### Anfahrt

Benutzen Sie idealerweise den Öffentlichen Personennahverkehr, in der Regel steht kein oder nur wenig Parkraum gegen Gebühr zur Verfügung. <https://www.tgo-online.de/kontakt>

### Hinweis Bahn Spezial

An-/Abreise mit dem Veranstaltungsticket der DB ab 99,00 Euro unter: [www.akademie-oegw.de/service/bahn-spezial-verguenstigung.html](http://www.akademie-oegw.de/service/bahn-spezial-verguenstigung.html)



Akademie für  
Öffentliches  
Gesundheitswesen  
in Düsseldorf

Fortbildungsveranstaltung H11/2020

## # Aktuelle Aspekte der Badege- wässer- und Badebeckenwas- serhygiene

für Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter aus dem  
Arbeitsfeld Infektions- und Gesundheits-  
schutz und Fachkräfte aus den Umweltbe-  
hörden

am 24. März 2020  
in Oldenburg

---

## INHALT UND (LERN-)ZIELE

---

Die Veranstaltung greift aktuelle Themen aus den Bereichen Überwachung von Badegewässern und Schwimm- und Beckenbädern auf.

Neben einem Blick auf die Herausforderungen der Badegewässerüberwachung aus Sicht der Landesbehörde, werden zu den Badegewässern weitere wichtige und interessante Themen in den Fokus genommen:

- Das Baden in Fließgewässern aus flusshygienischer Sicht
- Die Problematik im Umgang mit hohen Einzelmesswerten und Bewertung der Badegewässerqualität im Falle außergewöhnlicher Ereignisse an Küstenbadestellen
- Das Seenkompetenzzentrum Sulingen stellt sich vor – Aufgabengebiete und Datenerhebungen zum Monitoringkonzept an großen Seen (>50 ha) nach WRRL
- Verbreitung und Nachweis antibiotikaresistenter Bakterien in Oberflächengewässern

Der zweite Teil der Veranstaltung beschäftigt sich mit der Überwachung von Schwimmbädern:

- Erfahrungen aus Anwendung und Vollzug der BäderhygieneVO des Landes SH
- Probleme und Fehler in der Schwimmbeckenwasseraufbereitung und Lösungsansätze

**Ein anschließender Erfahrungsaustausch rundet die Veranstaltung ab.**

### Veranstaltungsleitung:

Dr. Katrin Luden  
Prof.in Dr. phil. Dagmar Starke

### Veranstaltungsort:

**TGO Technologie- und Gründerzentrum Oldenburg GmbH**  
Marie-Curie-Str. 1, 26129 Oldenburg



## DIENSTAG, 24. MÄRZ 2020

---

- 10:00 Begrüßung und Einführung  
*Katrin Luden*
- 10:15 Badegewässerüberwachung aus Sicht der Landesbehörde, Erfahrungen und Herausforderungen  
*Katrin Luden*
- 10:45 Baden in Fließgewässern - eine flusshygienische Perspektive  
*Thomas Kistemann*
- 11:15 Pause
- 11:30 Ursachensuche und Umgang mit hohen Messwerten an Küstenbadestellen in Cuxhaven  
*Anne Mazick*
- 12:00 Mittagspause
- 13:00 Monitoringkonzept an großen Seen (> 50 ha) im Zuge der EG-WRRL und Datenerhebungen, Seenkompetenzzentrum Sulingen  
*Heinrich Schuster*
- 13:30 Antibiotikaresistente Bakterien in Oberflächengewässern  
*Claudia Gallert*
- 14:00 Pause
- 14:15 Bäderhygieneverordnung des Landes SH, Inhalt und Erfahrungen aus Anwendung und Vollzug  
*Gudrun Petzold*
- 14:45 Probleme und Fehler in der Schwimmbeckenwasseraufbereitung  
*Arnim Beyer*
- 15:40 Erfahrungsaustausch – offene Fragen

Ende der Veranstaltung gegen 16:00

Die Anerkennung der Veranstaltung als Fortbildungsmaßnahme ist bei der zuständigen Kammer oder Institution beantragt.

---

## WICHTIGE HINWEISE

---

Die wissenschaftliche Leitung sowie alle Vortragenden erklären, dass die Inhalte der Fortbildungsmaßnahme produkt- und/oder dienstleistungsneutral gestaltet sind.

Die wissenschaftliche Leitung und alle Vortragenden verneinen Interessenkonflikte.

Die wissenschaftliche Leitung und alle Vortragenden verneinen Sponsoring.

