

## WebTalk für Behörden

# Gesetzliche Anforderungen an die Überwachung von Wasserversorgungsanlagen

Mittwoch, 15. September 2021 · 09.00 – 11.00 Uhr · online

**Experten des TZW: DVGW-Technologiezentrum Wasser erläutern aktuelle Anforderungen an die Überwachung von Wasserversorgungsanlagen entsprechend dem technischen Regelwerk sowie der neuen EU-Trinkwasserrichtlinie und stehen für Fragen bereit. Themen sind neue chemische Parameter, mikrobiologische Befunde, Netzspülungen und Risikomanagement.**

Anmeldeschluss  
13.09.2021  
um 20.00 Uhr

Das TZW: DVGW-Technologiezentrum Wasser arbeitet regelmäßig mit Behörden auf Kreis-, Bezirks-, Landes- und Bundesebene zusammen. Dabei ergeben sich immer wieder neue Fragen und fachliche Diskussionen zur Umsetzung der regulatorischen und technischen Anforderungen in der Praxis der Wasserversorgung. Aus diesem Grund bietet das TZW jetzt erstmalig einen WebTalk für Kolleginnen und Kollegen aus dem für die Wasserversorgung relevanten behördlichen Umfeld an.

In der Richtlinie des Europäischen Parlaments und des Rates vom 16. Dezember 2020 über die Qualität von Wasser für den menschlichen Gebrauch, die innerhalb von zwei Jahren in nationales Recht umzusetzen ist, sind einige Anforderungen an die Trinkwasserbeschaffenheit neu gefasst worden. Hierzu zählen unter anderem chemische Parameter, die in der Veranstaltung vorgestellt werden. Auch ist zukünftig die Risikobewertung und das Risikomanagement in der Wasserversorgung verpflichtendes Element. Mit neuen molekularbiologischen Methoden können mikrobiologische Befunde spezifiziert werden, die angemessene Maßnahmen und Entscheidungen vor Ort erlauben. Die Einsatzmöglichkeiten werden aus praxisorientierter Sicht erläutert. Außerdem ergeben sich neue Anforderungen aus dem Fortschreiben des technischen Regelwerkes. Dies wird am Beispiel des DVGW-Arbeitsblattes W 291 „Reinigung und Desinfektion von Wasserverteilungsanlagen“ aufgezeigt.

## Gesetzliche Anforderungen an die Überwachung von Wasserversorgungsanlagen

Mittwoch, 15.09.2021, 09.00 – 11.00 Uhr

- |                   |  |
|-------------------|--|
| 09.00 – 09.05 Uhr | <b>Begrüßung</b><br><i>Dr. Josef Klingner</i>  |
| 09.05 – 09.30 Uhr | <b>Chemische Parameter in der EU-Trinkwasserrichtlinie: Was gibt es Neues?</b><br><i>Dr. Frank Sacher</i>          |
| 09.30 – 10.00 Uhr | <b>Differenzierung von mikrobiologischen Befunden mittels MALDI-TOF</b><br><i>Dr. Michael Hügler</i>               |
| 10.00 – 10.30 Uhr | <b>Spülung des Trinkwassernetzes nach neuem DVGW W 291</b><br><i>M.Sc. Dipl.-Ing. (FH) Olaf Donath</i>             |
| 10.30 – 10.55 Uhr | <b>Risikomanagement in der Wasserversorgung – von der Kür zur Pflicht</b><br><i>Dipl.-Geoökol. Sebastian Sturm</i> |
| 10.55 – 11.00 Uhr | <b>Schlusswort</b><br><i>Dr. Josef Klingner</i>  |

## Organisation und Anmeldung

- ➔ Wir arbeiten mit der plattformübergreifenden Software GoToWebinar.
- ➔ Nach erfolgter Anmeldung erhalten Sie hierüber eine automatisierte E-Mail mit der Anmeldebestätigung sowie dem Link zum individuellen Einloggen in den virtuellen Hörsaal.
- ➔ Es ist keine Installation von externer Software erforderlich. Der GotoWebinar Opener muss geöffnet werden.

**Teilnahmegebühr:** kostenfrei

**Hier online anmelden**

Alle Informationen und die Online-Anmeldung finden Sie auch auf unserer Website unter [tzw.de/veranstaltungen-tzw](https://www.tzw.de/veranstaltungen-tzw).

### Kontakt:

Angelika Lesko, Tel. 0721 9678-111,  
E-Mail: [angelika.lesko@tzw.de](mailto:angelika.lesko@tzw.de)

### Veranstalter:

TZW: DVGW-Technologiezentrum Wasser, Karlsruher Straße 84,  
76139 Karlsruhe, Tel. 0721 9678-0, E-Mail: [info@tzw.de](mailto:info@tzw.de)