



## 7. Sächsische Trinkwassertagung mit Fachausstellung

Donnerstag, 14. September 2023



### Programm

(Stand 24.08.2023, Änderung vorbehalten)

8:00 Uhr **Ankommen und Besuch der Fachausstellung**

9:00 Uhr **Eröffnung & Begrüßung**

Staatsminister Wolfram Günther  
Sächsisches Staatsministerium für  
Energie, Klimaschutz, Umwelt und Landwirtschaft

Frank Kukuczka  
Vorsitzender Vorstand Wasser  
DVGW-Landesgruppe Mitteldeutschland

Dr. Frank Brinkmann  
SachsenEnergie AG

9:15 Uhr **Impulse und Diskussionsrunde zur Grundsatzkonzeption öffentliche Wasserversorgung 2030 für den Freistaat Sachsen**

- Wasserrechtlicher Vollzug unter dem Aspekt Klimawandel  
Susann Lotze  
Sachgebietsleiterin im Referat 41 Siedlungswasserwirtschaft in der Landesdirektion Sachsen am Standort Leipzig
- Risikobewertung der Wasserversorgung im Rahmen der Grundsatzkonzeption öffentliche Wasserversorgung 2030 für den Freistaat Sachsen  
Felix Heumer  
SOWAG Süd-Oberlausitzer Wasserversorgungs- und Abwasserentsorgungsgesellschaft mbH
- Rückschlüsse auf zukünftige Wasserdarangebote und daraus resultierende Anpassungsbedürfnisse  
Dr. Andreas Marx,  
Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung GmbH - UFZ  
Impuls Klimawandel im Freistaat Sachsen – Aktueller Stand WIS-D,

Moderation: Dr. Florian G. Reißmann  
BDEW-/DVGW-Landegruppe Mitteldeutschland

10:45 Uhr Kaffeepause

11:15 Uhr **Kurzzeitprognose Wasserbedarf & Praxisbeispiel**

Dr. Martin Wagner  
DVGW TZW, Außenstelle Dresden  
Jürgen Dil  
Kommunale Wasserwerke Leipzig GmbH

### **Lehre und Forschung an Dresdner Hochschulen**

11:45 Uhr **Studierende HTW Dresden**

Moderation: Prof. Dr.-Ing. Thomas Grischek

Zustandsanalyse von Trinkwasserbehältern der SOWAG  
Hannah-Marleen Gocht

Flockung von Elbewasser mit Zusatz von Ballaststoffen  
Marc Pelger

Testfilterversuche zur Abbaubarkeit des DOC im Elbewasser  
Elnaz Zehtabian

Zustandserfassung alter Uferfiltratfassungen  
Fabian Musche

Entfernung von Mikroplastik in der Trinkwasseraufbereitung  
Cindy Rau

Vorwärtsosmose zur Grubenwasseraufbereitung und Gipsfällung  
Richard Achilles

Untersuchung der Brauchwasserbeschaffenheit landwirtschaftlicher Betriebe  
Claudia Dienemann

12:15 Uhr **Studierende TU Dresden**

Moderation Prof. Dr.-Ing. André Lerch

Säulenversuche zum aeroben Abbau organischer Spurenstoffe im Wasser-Sediment-System  
Benedikt Sagurna

Verfahrenstechnische Optimierung des Chemikalienbedarfs im Wasserwerk Coschütz  
Johann Rausendorf

Optimierung der Flockung/Sedimentation sowie der Schlammräumung in den Langabsetzbecken bei der Grobaufbereitung von Elbewasser im Wasserwerk Dresden-Hosterwitz  
Bryan Nießen

Analyse von Algen und Cyanobakterien in sächsischen Talsperren mittels Durchflussszytometrie und Fluoreszenzmessung  
Gwendolin Martin

Verfahren zur optisch-akustischen Inspektion von Trinkwasserverteilsystemen  
Daniel Ruppel

- 12:45 Uhr **Mittagspause mit Besuch der Fachausstellung**
- 14:00 Uhr **Auszeichnung von Abschlussarbeiten an Dresdener Hochschulen durch die DVGW-Bezirksgruppe Dresden**  
Michael Weiß  
DVGW-Bezirksgruppe Dresden
- 14:15 Uhr **Wasserversorgungsstrategie Landeshauptstadt Dresden – aktuelle Herausforderungen**  
Michael Weiß  
SachsenEnergie AG
- 14:45 Uhr **Vorsorge gibt es nicht zum Nulltarif!**  
Ulrich Pötzsch  
ZWA Hainichen
- 15:15 Uhr **Blackout-Vorsorge der Fernwasserversorgung Elbaue-Ostharz GmbH**  
Dr. Matthias Standfuß  
FEO Fernwasserversorgung Elbaue-Ostharz GmbH
- 15:45 Uhr Schlusswort

## Informationen zur Veranstaltung

### Anmeldung für Teilnehmende und Ausstellende

Anmeldeschluss ist der 1. September 2023. Aussteller beachten bitte die Informationen unten auf dieser Seite.

**Anmeldung  
für Teilnehmende**

**Anmeldung  
für Ausstellende**

### Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr zur Deckung der Veranstaltungskosten beträgt 220 Euro. Für Mitarbeitende von BDEW- bzw. DVGW-Mitgliedsunternehmen zahlen eine reduzierte Gebühr von 165 Euro. Für Teilnehmende aus Verwaltungseinrichtungen der Länder, Städte und Gemeinden mit Ausnahme der Wirtschaftsbetriebe wird der Teilnahmepreis für Mitglieder berechnet.

### Abmeldung

Bei einer Abmeldung von bestätigten Teilnehmenden, die bis spätestens zum 1. September 2023 in der Geschäftsstelle vorliegt, wird ein Kostenbeitrag in Höhe von 60 Euro erhoben. Nach diesem Termin wird für alle bestätigten Teilnehmenden der volle Teilnehmerpreis berechnet.

### Tagungsadresse mit Informationen zur Anreise

Technische Universität Dresden  
Chemie-Neubau P 205  
Bergstraße 66  
01069 Dresden



### **Wichtige Informationen zur Anreise**

Wir empfehlen dringend die Anreise mit öffentlichen Verkehrsmitteln, da am Tagungsort Parkplätze nur in sehr begrenztem Ausmaß zur Verfügung stehen. Wir empfehlen die Nutzung der Tiefgarage „Wiener Platz“ (Wiener Platz 3, 01069 Dresden). Die Einfahrt erfolgt durch den Tunnel unter dem Wiener Platz aus Richtung Westen kommend (World Trade Center/Bahnhof Mitte). Von der Bushaltestelle am Hauptbahnhof (unter den Eisenbahnbrücken) fahren Sie mit der Buslinie 66 (Richtung Mockritz oder Freital-Deuben) in ca. 5 Minuten bis zur Haltestelle „Mommsenstraße“ (10-Minuten-Takt). Die Haltestelle befindet sich unmittelbar vor dem Tagungsort.

### **Informationen zur Veranstaltung**

DVGW-Landesgruppe Mitteldeutschland  
Schützenplatz 14, 01067 Dresden,  
Tel. 0351 211101-0 · [info@dvgw-md.de](mailto:info@dvgw-md.de) · [www.dvgw-md.de](http://www.dvgw-md.de)

### **Informationen für Ausstellende**

Die Veranstaltung bietet die Möglichkeit, Ihr Unternehmen mit einem Informationsstand, Produkte und Dienstleistungen vorzustellen. Der Preis für einen Stand inklusive Teilnahme einer Person an der Veranstaltung beträgt 330 Euro. Für jede weitere Person sind 190 Euro zu zahlen. Weitere Informationen finden Sie im Anmeldeformular. Rückfragen richten Sie bitte an Frau Cornelia Sieber, Tel. 0351 211101-0, [info@dvgw-md.de](mailto:info@dvgw-md.de).

### **Datenschutzhinweis**

Ihre Daten werden zum Zweck der Organisation, Bewerbung und Durchführung sowie zur Berichterstattung rund um die Veranstaltung erhoben, verarbeitet und genutzt. Mit der Anmeldung zu unseren Veranstaltungen werden wir Sie auch weiterhin über die angegebenen Kontaktdaten auf zukünftige vergleichbare Veranstaltungen hinweisen. Bei der Veranstaltung entstandene Fotos und Filmaufnahmen werden im Rahmen von Berichten und Publikationen der BDEW-/DVGW-Landesgruppe Mitteldeutschland sowie im Internet veröffentlicht. Wenn Sie dies nicht wünschen, können Sie hiergegen Widerspruch einlegen unter [info@dvgw-md.de](mailto:info@dvgw-md.de).