

## ANREISE



### ÖPNV

Fahrplanauskunft: [www.dvb.de](http://www.dvb.de)  
vom Hbf mit Bus 66 (in Richtung Coschütz oder Mockritz)  
bis Haltestelle Südhöhe

### AUTO

A 17 Abfahrt Dresden-Südvorstadt, dann siehe Skizze: An der ersten Ampel der B170 nach dem Autobahnanschluss der Ausschilderung Kaitz folgend nach links und nach 50 m rechts abbiegen. Weiter nach den Autohäusern links auf die Possendorfer Straße, an deren Ende befindet sich rechter Hand das Grundwasser-Zentrum und die Meraner Straße.

### ÜBERNACHTUNG

Zur Auswahl und Buchung Ihrer Übernachtung können Sie folgende Kontaktdaten nutzen:  
Dresden Information GmbH, [info@dresden.travel](mailto:info@dresden.travel)  
Tel. 0351-501 501, Fax 0351-501 509

<https://www.dresden.de/de/tourismus/buchen/uebernachtung.php>

## WEITERBILDUNGEN & TAGUNGEN 2022

- 7. Feb. Probenahme von Abfällen nach LAGA PN 98
- 5.–6. April Probenahme von Grundwasser, Oberflächenwasser, Sediment inkl. MHM
- vsl. 14. KW Praktische Seeprobenahme
- 28. April Ausbau und Benutzung von Gewässern
- 17.–19. Mai Qualifizierung von Sachverständigen für Bodenschutz und Altlasten, Kompaktseminar gem. § 18 BBodSchG bzw. § 36 GewO
- 1.–2. Juni Grundwasserneubildung
- vsl. 25. KW Bohrlochgeophysik
- vsl. 38. KW Regenerierung und Rückbau von Brunnen und Grundwassermessstellen
- 5.–7. Sept. Hydrogeochemische Modellierung mit phreeqC
- 5.–7. Okt. QGIS in der Hydro(geo)logie
- 23. Nov. Probenahme von Abfällen nach LAGA PN 98
- Anfang Nov. **Sächsisches Altlastenkolloquium**

### KONTAKT

DGFZ e.V.  
Team Weiterbildung  
Tel. 0351 4050-676, Fax -679

E-Mail: [weiterbildung@dgfz.de](mailto:weiterbildung@dgfz.de)  
[www.dgfz.de](http://www.dgfz.de)

*Änderungen vorbehalten.*

*Es gelten die AGB der Weiterbildung im DGFZ e.V.*



Dresdner Grundwasserforschungs-  
zentrum e.V.

DGFZ e.V. im Grundwasser-Zentrum Dresden



WEITERBILDUNG

## Praktische Seeprobenahme

Ankündigung für 2022

GRUNDWASSER-ZENTRUM DRESDEN  
Meraner Straße 10  
01217 Dresden

Sehr verehrte Fachkolleginnen und -kollegen,  
das Dresdner Grundwasserforschungszentrum e.V. lädt Sie herzlich ein, zum Probenahmeseminar

## Praktische Seeprobenahme

Gründe für die Überwachung der Oberflächengewässer hinsichtlich ihrer Belastungen und des Zustandes der Gewässerbiozönose reichen im Allgemeinen von der Überprüfung von Bewirtschaftungszielen bis zur Feststellung des Ausmaßes und der Auswirkungen unbeabsichtigter Verschmutzungen. Die Messstellenauswahl, Wahl der Probenahmetechnik, Probenahme (Vorbereitung, Durchführung, Dokumentation), sowie Arbeitssicherheit und Fehleranalyse spielen dabei entscheidene Rollen. Diese Themen werden u.a. im neuen Modul "Praktische Seeprobenahme" vertieft und die Probenahme auf der Talsperre Bautzen vorgeführt.

Die Kurse richten sich damit sowohl an Probenehmer als auch Mitarbeiter von Consulting- und Bauunternehmen und Behördenvertreter.



## PROGRAMM

**9:00 – 11:00 Uhr**

Limnologische Grundlagen und Probenahme von Seewasser

**11:15 – 11:45 Uhr**

Sedimentprobenahme

**12:30 – 13:30 Uhr**

Vor-Ort-Verfahren: Verständnis des Messprozesses, notwendige Theoriekenntnisse, Kalibrierung, Kontrolle, Abweichungen, Wartung, Aufbewahrung

**13:30 - 16:00 Uhr**

Praktischer Teil:  
Tiefenprofil und Seewasser-Probenahme;  
Potentiometrie

*inkl. Kaffee- und Mittagspause  
Änderungen vorbehalten*

## REFERENTEN

Dr. Christian Koch, *GFI Grundwasser-Consulting-Institut GmbH Dresden*

Lorena Schmalz, *DGFZ e.V.*

## VERANSTALTER & ORT

Dresdner Grundwasserforschungszentrum e.V.  
Seminarraum im Grundwasser-Zentrum Dresden  
Meraner Straße 10, 01217 Dresden bzw. TS Bautzen

## ANMELDUNG/INTERESSENSBEKUNDUNG

Die Anmeldung wird online unter:  
<https://www.dgfz.de/praktische-seeprobenahme/> oder  
mittels Anmeldeformular bis vier Wochen vor  
Kursbeginn erbeten.

## TEILNAHMEGEBÜHR

**395 EUR** normal, **370 EUR** ermäßigt\*

\*(Behörden, DGFZ-/BWK-/BDG-Mitglieder)

Nach dem Meldeschluss erfolgt die Rechnungslegung. Enthalten sind in der Gebühr umfassende Lehrgangsunterlagen, Pausengetränke, Imbiss und Mittagessen. Bei Nicht-Einhalten der Zahlungsfrist laut Rechnung kann der Platz ggf. an weitere Interessenten vergeben werden.

## ABMELDUNG

Im Falle einer Abmeldung bitten wir um schriftliche Benachrichtigung. Bei Abmeldung nach dem Meldeschluss bzw. Rechnungslegung berechnen wir Ihnen eine Bearbeitungs- bzw. Stornogebühr gemäß unseren AGB.

## QUALITÄTSMANAGEMENT

Die Weiterbildung im DGFZ e.V. arbeitet nach dem QM-System „Umweltbildung“ und kooperiert mit dem Bund der Ingenieure für Wasserwirtschaft, Abfallwirtschaft und Kulturbau (BWK) e.V. und dem Berufsverband Deutscher Geowissenschaftler (BDG).