

ANMELDUNG:

Zur Veranstaltung

Planung, Durchführung und Auswertung von Pumpversuchen

am **12.04.2018**

Name, Vorname

Firma

Straße

PLZ, Ort

Telefon/Fax

E-Mail

Unterschrift

- Ich reise voraussichtlich mit dem ÖPNV an.
 Ich bevorzuge vegetarisches Essen.

ergänzende Hinweise:

Die Anmeldung bitte schriftlich per Post, Fax oder E-Mail an das DGFZ e.V.

Fax: 0351-4050679
E-Mail: chelling@dgfz.de

VERANSTALTER:

Dresdner Grundwasserforschungszentrum e.V.
In Zusammenarbeit mit:
E + M Brunnenbau und Bohrtechnik GmbH Hof

VERANSTALTUNGSORT:

Seminarraum im Grundwasser-Zentrum Dresden
Meraner Straße 10, 01217 Dresden

ANMELDUNG:

Die Anmeldung wird auf der enthaltenen Anmeldekarte oder online unter www.dgfz.de bis 03.04.2012 erbeten. Die Zahl der Teilnehmer ist auf 15 begrenzt. Die Berücksichtigung erfolgt in der Reihenfolge des Einganges der Anmeldung.

TEILNAHMEGEBÜHR:

Die Teilnahmegebühr beträgt 300 EUR, für Behörden und DGFZ-/BWK-/BGD-Mitglieder 250 EUR. Nach dem Meldeschluss erfolgt die Rechnungslegung. Enthalten sind in der Gebühr umfassende Lehrgangunterlagen, Pausengetränke, Imbiss und Mittagessen.

ABMELDUNG:

Im Falle einer Abmeldung bitten wir um schriftliche Benachrichtigung. Bei Abmeldung nach dem Meldeschluss berechnen wir Ihnen eine Bearbeitungsgebühr gemäß den AGB der Weiterbildung im DGFZ e.V.

ÜBERNACHTUNG:

Zur Auswahl und Buchung Ihrer Übernachtung können Sie folgende Kontaktdaten nutzen:
- Dresden Tourismus GmbH,
- Tel. 0351-50160160, Fax 0351-50160166
- www.dresden.de/dtg/de/uebernachtung.php

AUSKÜNFTE

Dresdner Grundwasserforschungszentrum e.V.
Frau Dr. Helling
Tel. 0351/4050-676, Fax -679
Email: chelling@dgfz.de
<http://www.dgfz.de>

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



Dresdner Grundwasserforschungszentrum e.V.

im Grundwasser-Zentrum Dresden

WEITERBILDUNG

Pumpversuche

Planung, Durchführung und Auswertung

ANWENDERORIENTIERTES SEMINAR

am **12.04.2018**



GRUNDWASSER-ZENTRUM DRESDEN
Meraner Straße 10
01217 Dresden

EINLADUNG

Sehr verehrte Fachkolleginnen und –kollegen,

das Dresdner Grundwasserforschungszentrum lädt Sie herzlich ein zum mittlerweile traditionellen, anwendungsorientierten Weiterbildungsseminar

PLANUNG, DURCHFÜHRUNG UND AUSWERTUNG VON PUMPVERSUCHEN.

Der Kurs richtet sich an Mitarbeiter einschlägiger Consulting-Unternehmen sowie an Behördenvertreter, die entsprechende Projekte ausschreiben bzw. in Auftrag geben. Aber auch für „Newcomer“ in der hydrogeologischen Praxis soll dieses Seminar behilflich sein, Pumpversuche sachgerecht vorbereiten, planen und auswerten zu können. Nicht zuletzt soll eine sach- und fachdienliche Diskussion zwischen Auftraggebern (z.B. Behörden) und den Auftragnehmern angeregt werden, um Problemlösungen effektiv angehen zu können.

Pumpversuche dienen sowohl dem Leistungsnachweis neu eingerichteter oder gealterter Brunnen, als auch der Erkundung geohydraulischer Parameter von Grundwasserleitern, wie sie z.B. für GW-Erschließungs-, GW-Absenkungs-, GW-Anreicherungs-, GW-Schutz- und GW-Sanierungsarbeiten benötigt werden.

Neben den Grundlagen zur Brunnenhydraulik und der Pumpversuchsplanung und –durchführung werden auch Spezialfragen erläutert. Die Teilnehmer werden in einer ausführlichen Übung zur selbständigen Auswertung von Pumpversuchen angeleitet.

Prof. Dr.-Ing. habil. L. Luckner
Vorstandsvorsitzender des DGFZ e.V.

Dr. Claudia Helling
Weiterbildung im DGFZ e.V.

Prof. Dr.-Ing. habil. U. Beims
DGFZ e.V.

PROGRAMM

DONNERSTAG, 12.04.2018

08:30-10:00

Begrüßung und Einführung (Dr. C. Helling)

Erfahrungen mit dem DVGW-Arbeitsblatt W111 (Prof. U. Beims)
Grundlagen der Brunnenhydraulik und Bemessung von Brunnen

Pause

10:30-12:30

Planung und graphisch-analytische Auswertung von Pumpversuchen incl. Übungen

Mittagspause im Café Weinberg

13:30-14:30

PV-Simulatoren und PV-Auswerteprogramme incl. Demonstration

Pause

15:00-16:30

PV-Spezialfragen

Eigenkapazität, Unvollkommenheit, verzögerte Wasserabgabe, WD-Tests, Versickerungstests etc.

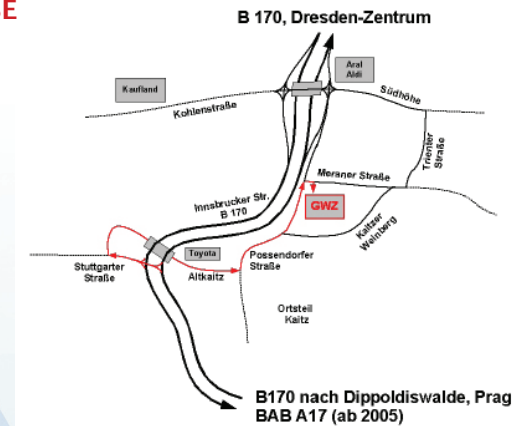
ca. 16:30 Abschlussdiskussion

Änderungen vorbehalten!

Referent: Prof. Dr.-Ing. habil. Ulrich Beims

Am 11.04.2018 findet das Seminar zur Grundwasserabsenkung im Bauwesen statt (s. separates Faltblatt). Bei Buchung beider Veranstaltungen gewähren wir 50 € Rabatt.

ANREISE



ÖPNV:

Fahrplanauskunft: www.dvb.de

vom Hbf mit Bus 66 (in Richtung Coschütz oder Mockritz) bis Haltestelle Südhöhe

Auto:

A 17 Abfahrt Dresden-Südvorstadt, dann s. 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 Grundwasserzentrum und die Meraner Str.

QUALITÄTSMANAGEMENT

Die Weiterbildung im DGFZ e.V. ist zertifiziert nach dem QM-System „Umweltbildung“.

Das Seminar erfüllt die Anforderungen für Fort- und Weiterbildung gemäß DVGW-Arbeitsblatt W120.

