

Anmeldung bis zum 31.08.2018

Hiermit melde ich mich verbindlich zum Seminar „10. Seminar Wasserversorgung“ am 13.09.2018 an.

Bitte ankreuzen:

- 160,- € (inkl. MwSt.)**
- 140,- € (inkl. MwSt.) ermäßigt**
Behörden und DVGW-Mitglieder

In der Seminargebühr sind Tagungsunterlagen sowie die Verpflegung während der Pausen enthalten. Die Teilnahme an der Veranstaltung ist nur nach Zahlungseingang möglich.

.....
Name, Vorname, Titel

.....
Firma / Institution

.....
Straße, Postfach

.....
PLZ, Ort

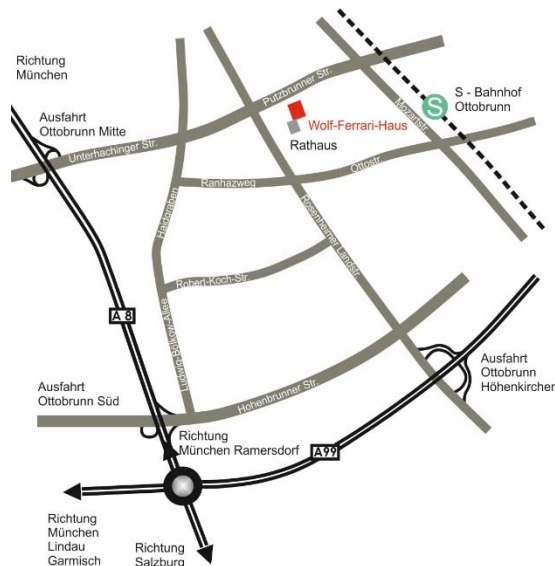
.....
E-Mail

.....
Datum, Unterschrift

Anmeldung Fachausstellung:
Bitte direkt an Herrn Hagen wenden
(siehe Kontakt und Anmeldung).

Veranstaltungsort

Wolf-Ferrari-Haus
Rathausplatz 2
85521 Ottobrunn/München
<http://wfh-ottobrunn.de/anfahrt-parken>



Kontakt und Anmeldung

Dipl.-Ing. Marcel Hagen
Universität der Bundeswehr München
Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik
Werner-Heisenberg-Weg 39
85577 Neubiberg

E-Mail: swa@unibw.de
Tel.: 089 / 6004 2161
Fax: 089 / 6004 3858

Veranstalter:

Institut für Technik Intelligenter Systeme (ITIS) e.V.
an der Universität der Bundeswehr München
in Kooperation mit der
Professur für Siedlungswasserwirtschaft und Abfall-
technik sowie der
DVGW Landesgruppe Bayern

der Bundeswehr
Universität München

10. SEMINAR WASSERVERSORGUNG

Vortragsveranstaltung
mit Fachausstellung

13.09.2018
Ottobrunn/München



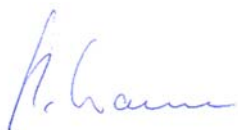
Jederzeit sichere Wasserversorgung

Eine zuverlässige Versorgung mit Trinkwasser in bester Qualität ist Ausdruck von Lebensqualität und Voraussetzung für die erfolgreiche soziale und wirtschaftliche Entwicklung jeder Kommune.

Auch dieses Jahr ist es wieder das Anliegen unseres gemeinsamen Seminars, die Akteure der Wasserversorgung in ihren Bemühungen um die Sicherung der Wasserversorgung zu unterstützen. Die Themenwahl berücksichtigt daher organisatorische wie technische Aspekte der Wasserversorgung sowie der interkommunalen Zusammenarbeit.

Ganz herzliche Einladung an alle Interessierten aus Praxis, Kommune und Wissenschaft.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen.



Prof. Dr.-Ing. habil. Steffen Krause,
Universität der Bundeswehr München



Prof. Dr.-Ing. habil. Christian Schaum,
Universität der Bundeswehr München



Jörn-Helge Möller,
DVGW Landesgruppe Bayern

Programm

- 9:30 Uhr **Grußworte**
Prof. Dr.-Ing. habil. Christian Schaum,
Universität der Bundeswehr München
- 9:35 Uhr Jörn-Helge Möller,
DVGW Landesgruppe Bayern
- 9:40 Uhr **Aktuelles zur Wasserversorgung
in Bayern**
Jürgen Engler,
Bayerisches Landesamt für Umwelt
- 10:10 Uhr **Kleine Wasserversorgungsunter-
nehmen im internationalen Kontext**
Bettina Rickert,
Umweltbundesamt
- 10:40 Uhr Diskussion
- 10:50 Uhr Kaffeepause
- 11:20 Uhr **Projekt Trinkwassereinzugsgebiete
Bayern**
Dr. Christian Kassebaum,
Bayerisches Landesamt für Umwelt
- 11:50 Uhr **Maßnahmen zur Sicherung von Wasser-
versorgungsunternehmen**
Dr. Hermann Löhner,
Fernwasserversorgung Franken
- 12:20 Uhr Diskussion
- 12:30 Uhr Mittagspause

- 13:30 Uhr **Anwendung der unterirdischen
Enteisung in der Trinkwasser-
aufbereitung**
Dr.-Ing. Torsten Winkelkemper,
Fermanox Wasseraufbereitung
- 14:00 Uhr **Neubau der UF-Anlage Geretsried**
Dieter Rosar, Frank Urban
Blasy-Overland, H2U
- 14:30 Uhr Diskussion
- 14:45 Uhr Kaffeepause
- 15:15 Uhr **Bewertungskriterien für die
Anpassungsplanung kommunaler
Trinkwassernetze**
Salomé Parra,
Universität der Bundeswehr München
- 15:45 Uhr **Ursachen von Brunnenalterung und
Möglichkeiten der Regenerierung**
Robert Pietsch,
Etschel Brunnenservice GmbH
- 16:15 Uhr Diskussion
- 16:25 Uhr **Schlussworte**
Prof. Dr.-Ing. habil. Steffen Krause,
Universität der Bundeswehr München
- 16:30 Uhr Ende der Veranstaltung