



TRINKWSSERTAG RÖTTENBACH

Fachwelt Röttenbach | 21. Nov. 2019

ZUM THEMA

Zwei Drittel der Erdoberfläche sind mit Wasser bedeckt. Mehr als 97% davon ist Salzwasser, der Rest ist Süßwasser, bestehend aus Trinkwasser und Polareis. Dies bedeutet, nur 35 Mio. Kubikkilometer sind für Pflanzen, Tiere und Menschen genießbar. Normalerweise verändert sich diese Menge nicht und wird ständig wiederverwertet, dennoch wird das verfügbare Wasser tendenziell weniger – nämlich, wenn es so stark verschmutzt wird, dass es sich nicht mehr reinigen lässt. Gemeinsam, mit neuen Technologien und noch engerer Zusammenarbeit zwischen Forschung und Verarbeitungsunternehmen, können wir dagegen vorgehen. Besuchen Sie uns in den Fachwelten Bayern und informieren Sie sich über aktuelle Themen rund um die Wasserversorgung.

Die Veranstaltung ist mit 10,00 ingenieurtechnischen Zeiteinheiten von der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau als Fortbildung anerkannt.

INHALT

- Aktuelle Anforderungen für Betrieb und Organisation von Wasserversorgungsunternehmen
- Fachkräftemangel, Nachwuchs, neue Prüfungsordnung
- Neue Erkenntnisse zum Betrieb von Trinkwasserverteilungssystemen
- Wasser 4.0 – quo vadis?
- Netzwerk bei Störfall und Notwasserversorgung
- Systemtrenner
- Änderungen durch das Umweltbundesamt für Produkte im Kontakt mit Trinkwasser
- Digitalisierung in der Wasserwirtschaft: Forschung und Umsetzung

ZIELGRUPPE

Wasserversorgungsunternehmen, Netzbetreiber, Ingenieurbüros, Wasserwirtschaftsämter, Gesundheitsämter, Rohrleitungsbauer, Hochschulen, Instandhaltungsverantwortliche von Industriebetrieben

TRINKWSSERTAG RÖTTENBACH – 21. November 2019

8:00	Empfang mit Frühstück	12:15	Mittagspause
8:30	Eröffnung Dipl.-Ing. Bernd Traue / DVGW Landesgruppe Bayern	13:00	Netzwerk bei Störfall und Notwasserversorgung Uwe Breitfelder / Gesundheitsamt Augsburg
8:40	Begrüßung Thomas Herrmann (phG) und Horst Hampl / HTI Gienger KG	13:45	Systemtrenner Fabian Fiegler / Brandoberinspektor Feuerwehrschnule Geretsried
8:45	Impulsvortrag Axel Schöpa / Wasser ohne Grenzen	14:30	Kaffeepause
9:00	Aktuelle Anforderungen für Betrieb und Organisation von Wasserversorgungsunternehmen Dr. Hermann Löhner / Fernwasserversorgung Franken (Wasser)	14:45	Änderungen durch das Umweltbundesamt für Produkte im Kontakt mit Trinkwasser Manfred Meyer / DVGW CERT GmbH
9:45	Fachkräftemangel, Nachwuchs, neue Prüfungsordnung Dr. Andreas Lenz / BVS Bayerische Verwaltungsschnule	15:30	Digitalisierung in der Wasserwirtschaft: Forschung und Umsetzung Prof. Dr. Manuela C. Wimmer / Hochschule Hof
10:30	Kaffeepause	16:15	Ende der Veranstaltung mit gemeinsamem Ausklang bei Kaffee und Kuchen
10:45	Neue Erkenntnisse zum Betrieb von Trinkwasser-verteilsystemen Dr. Andreas Korth / TZW: DVGW-Technologiezentrum Wasser		
11:30	Wasser 4.0 – quo vadis? Prof. Dr. Frank Kolb / Hochschule Weihenstephan-Triesdorf	INFO	Die Veranstaltung ist mit 10,00 ingenieurtechnischen Zeiteinheiten von der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau als Fortbildung anerkannt.

21.11.2019

**Fachwelten Bayern
c/o HTI Gienger KG
Röttenbach**

Am Handelszentrum 1
(Navi: Zeppelinstraße 9-13)
91187 Röttenbach (LK Roth)



Der QR-Code führt Sie direkt zur Fachwelt in Google Maps.

Anmeldeschluss: 15.11.2019



Die Seminargebühr beträgt **170,- EUR (zzgl. MwSt.)** pro Person, **110,- EUR (zzgl. MwSt.)** für jede weitere Person des gleichen Unternehmens, **20,- EUR (zzgl. MwSt.)** für Studenten & Schüler (Nachweis erforderlich) und beinhaltet die **DVGW-Bescheinigung**, Seminarunterlagen und Verpflegung. **DVGW-Mitglieder** erhalten grundsätzlich **10% Rabatt** auf die genannten Preise. Die Seminargebühr wird nach der Anmeldung in Rechnung gestellt. Bitte geben Sie bei der Überweisung den Verwendungszweck an: Trinkwassertag Röttenbach.

Bitte melden Sie sich online unter **www.event-fachwelten.de** an, oder senden Sie Ihre Anmeldung per **Fax 08121 44 205** oder **E-Mail: kontakt@fachwelten-bayern.de**. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Daniela Schwaiger, Tel. 08121 44 575.

JA, ich komme zum Seminar Trinkwassertag Röttenbach

.....
DVGW-Mitgliedsnummer / HTI-Kundennummer

.....
Name, Vorname (bitte in Druckbuchstaben ausfüllen)

.....
Firma (bitte Rechnungsempfänger angeben)

.....
Straße, Nr.

.....
PLZ, Ort

.....
Telefon / Mobil

.....
E-Mail

Wir nutzen Ihre Daten ausschließlich zum Zwecke der Durchführung dieser Veranstaltung gemäß Artikel 6 Abs. 1 Satz 1 Buchstabe b DSGVO. In diesem Zuge kann eine Weitergabe Ihrer Daten an Dritte erfolgen, wenn dies z.B. im Falle notwendiger Hotelbuchungen und/oder zu Abrechnungszwecken weiterer Mitveranstalter (Lieferanten) erforderlich ist. Ihre Daten werden nach Wegfall des Zweckes gelöscht, sofern nicht gesetzliche Aufbewahrungsfristen entgegenstehen oder Sie uns Ihre ausdrückliche Einwilligung erteilt haben.