



Kostenlose Fortbildungsveranstaltung zur Abwasserwirtschaft mit aktuellen Themen aus der Praxis



UMWELTSEMINAR DRESDEN

16. Oktober 2018 | Hotel The Westin Bellevue

UMWELTSEMINAR DRESDEN



TOP-EXPERTEN IM GESPRÄCH ÜBER DIE WICHTIGSTE RESSOURCE DER WELT

Top-Experten aus Wissenschaft und Praxis diskutieren bei diesem Umwelttag aktuelle Fragen rund um Wasser und Abwasser. Im Mittelpunkt stehen insbesondere die künftigen Herausforderungen bei der Abwasserreinigung.

Wissenschaftler führender Universitäten des gesamten deutschsprachigen Raumes sowie erfahrene Praktiker setzen sich am **16. Oktober 2018** mit aktuellen Themen und Trends der Branche auseinander.

„Der Umgang mit Abwasser bedeutet große Verantwortung, denn letztlich ist sauberes Wasser das wertvollste Gut. Wir arbeiten bei der Entwicklung unserer Produkte und Technologien eng mit der Wissenschaft zusammen. Wir bieten ein Forum, um den Anwendern auf den vielen kommunalen und industriellen Kläranlagen den aktuellen Stand der Forschung und neueste Erkenntnisse näherzubringen“, erklärt VTA-Geschäftsführer Ing. Dr. h.c. Ulrich Kubinger.



Dipl.-Ing. Robert Hossfeld
Geschäftsführer
Deutscher Expertenrat für
Umwelttechnologie und Infrastruktur
e.V.

**Wir freuen uns
auf Ihr Kommen!**



Ing. Dr. h.c. Ulrich Kubinger
CEO VTA-Gruppe

Dienstag, 16. Oktober | 08:30–15:00 Uhr

Moderation

Prof. Dr.-Ing. Wolfgang Günther, Universität der Bundeswehr München
Vorsitzender im Deutschen Expertenrat für Umwelttechnologie und Infrastruktur e.V.

08.30 Uhr

Eröffnungsworte

09.00 Uhr

Aerobe Granula – Stand des Wissens und Perspektiven beim Einsatz dieser Biofilmkonsortien

Prof. Dr.-Ing. habil. Marc Wichern, Ruhr-Universität Bochum

09.30 Uhr

Mikroplastik, Medikamentenrückstände, Krankheitserreger – Probleme der Abwasserreinigung?

Prof. Dr.-Ing. Norbert Dichtl, Technische Universität Braunschweig

10.00 Uhr

Kaffeepause

10.30 Uhr

Starkregenrisikomanagement – Möglichkeiten zum Erkennen, Warnen und Schützen von und vor Starkregen

Dipl.-Ing. (FH) Reinhard Brodrecht, SPEKTER GmbH

11.00 Uhr

Neuerungen in der Bemessung von Nachklärbecken nach DWA-A 131

Dr.-Ing. Winfried Born, Oppermann GmbH

11.30 Uhr

Phosphor- u. Mikroschadstoffelimination in mehrstufigen Retentionsbodenfiltern – warum man nicht meliorieren darf

Prof. Dr.-Ing. Franz-Bernd Frechen, Universität Kassel

12.00 Uhr

Mittagspause

13.30 Uhr

Neuerungen hinsichtlich zukunftsorientierter Abwasserreinigung

Dipl.-Ing. Dr. Bernhard Eder, F&E VTA Technologie

14.00 Uhr

Innovative Ideen zur Klärschlammwässerung

Dipl.-Ing. Alvaro Carozzi, Dr.Ing.Steinle - Ingenieurgesellschaft f. Abwassertechnik mbH

14.30 Uhr

Strategien zur Vermeidung von Geruch und Korrosion im Kanalnetz

Prof. Dr.-Ing. Matthias Barjenbruch, Technische Universität Berlin
CO-Autor: Daneish Despot M.Sc.

15.00 Uhr

Ausklang bei Kaffee und Kuchen

Anmeldung

- per Email über die VTA-Homepage (www.vta.cc)
- per Fax mittels Antwortkarte an VTA Austria GmbH: +43 7732 2270

Kosten

Die Teilnahme an dieser Veranstaltung ist kostenlos – wir bitten um eine rechtzeitige Anmeldung, da nur eine begrenzte Teilnehmerzahl möglich ist.



* Änderungen vorbehalten

Antwortkarte

Institution / Unternehmen

Titel, Vor- und Zuname des Teilnehmers

berufliche Position

Straße

PLZ / Ort

Tel. / Fax.

E-Mail

Datum, Unterschrift

Anfahrt



Veranstaltungsort:

Hotel The Westin Bellevue
Große Meißner Straße 15
01097 Dresden, DE

Kontakt und Anmeldung:

VTA Austria GmbH
Umweltpark 1, 4681 Rottenbach

Abteilung Marketing & PR

Tel +43 7732 4133
Fax +43 7732 2270
Mail marketing@vta.cc