



Umweltakademie Fresenius-Fortbildung für Gewässerschutzbeauftragte

WHG und AwSV aktuell!

7. Mai 2020
in Düren bei Köln

Die Themen

- Aktuelles zur **Bundesanlagenverordnung (AwSV)** – Wann kommt die erste Änderungsverordnung und was bedeutet das für die betriebliche Praxis?
- Aktuelles zum **Wasserhaushaltsgesetz** – Welche wesentlichen neuen Regelungen kommen auf die Unternehmen zu?
- Der **Grundwasserschutz** im Wasserrecht – Nutzungsbezogener Grundwasserschutz und die **neuen Anforderungen an die Praxis**
- Neuerungen bei **Erlaubnis- und Bewilligungsverfahren** – Was ist zu beachten?
- Das **Abwasserabgaben-Gesetz**: Stand und Weiterentwicklung
- **Oberflächengewässerschutz** – die Verordnung zum Schutz der Oberflächengewässer



Ihr Expertenteam

Dr. Anne Janssen-Overath
Fachbetriebsgemeinschaft Maschinenbau (FGMA)

Dr. Günter Müller
Currenta

Dr. Frank Andreas Schendel
Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall (DWA)

Dr. Berthold Viertel
RWE Power

**Fortbildung für Gewässerschutzbeauftragte gemäß
§§ 64 - 66 WHG**

Das Programm



Donnerstag, 7. Mai 2020

8.30 Begrüßungskaffee und Ausgabe der Teilnehmerunterlagen

9.00 Begrüßung und Einführung durch die Umweltakademie Fresenius und den Vorsitzenden

Dr. Frank Andreas Schendel, DWA

9.10 Überblick über das Wasserhaushaltsgesetz

- Europäische und nationale Anforderungen im Wasserrecht
- Neue Entwicklungen für Benutzer von Gewässern
- Erlaubnis- und Bewilligungsverfahren

Dr. Frank Andreas Schendel

9.45 Einleitung von Abwasser

- Emissionsbegrenzungen nach dem Stand der Technik, Abwasserverordnung
- Bedeutung der BVT-Schlussfolgerungen für die Abwasserbeseitigung
- Abwasserabgaben-Gesetz: Stand und Weiterentwicklung (Novellierung)

Dr. Frank Andreas Schendel

10.20 Vorhabengenehmigung und Gewässerbewirtschaftung

- Vorhabengenehmigung und Bewirtschaftungsziele
- Verschlechterungsverbot/Zielerreichungsgebot
- Aktuelle Entwicklungen und Rechtsprechung

Dr. Berthold Viertel, RWE Power

11.10 Fragen und Antworten

11.20 Pause mit Kaffee und Tee

11.50 Die Oberflächengewässerverordnung und die Spurenstoffstrategie des BMU

- Prioritäre Stoffe und flussgebietsspezifische Schadstoffe
- Beobachtungsliste
- Aktuelle Bewertung des chemischen Zustands der Oberflächengewässer
- Spurenstoffstrategie des BMU

Dr. Günter Müller, Currenta

12.40 Fragen und Antworten

12.50 Gemeinsames Mittagessen

13.50 Nutzungsbezogener Grundwasserschutz im Wasserrecht

- Vorhabengenehmigung und Grundwasserschutz
- Besorgnisgrundsatz und Grundwasserbewirtschaftungsziele
- Aktuelle Entwicklungen und Rechtsprechung

Dr. Berthold Viertel, RWE Power

14.30 Fragen und Antworten

14.40 Pause mit Kaffee und Tee

15.00 Umgang mit wassergefährdenden Stoffen – Die Bundesanlagenverordnung (AwSV)

- Aufbau und wichtige Anforderungen
- Erfahrungen nach knapp 3 Jahren AwSV; aktuelle Diskussionen in den Ländern
- Nach der Verordnung ist vor der Verordnung!
- Stand der Erarbeitung der ersten Änderungsverordnung zur AwSV
- Welche Änderungen sind zu erwarten?
- Wie wird die Löschwasserrückhaltung geregelt?

Dr. Anne Janssen-Overath, Technische Leiterin und Sachverständige der Fachbetriebsgemeinschaft Maschinenbau e.V. (FGMA)

16.40 Abschlussdiskussion

ca. 17.00

Ende der Tagung und Ausgabe der Teilnahmezertifikate



**15. bis 17. September 2020
in Düsseldorf**

**24. Fresenius-Fachtagung
„Praxisforum für Umweltbeauftragte“**

Kombinierte Fortbildung für Mehrfachbeauftragte

Fordern Sie jetzt weitere Informationen an!

info@umweltakademie-fresenius.de

www.umweltakademie-fresenius.de/2800



Informationen auch online unter:
www.umweltakademie-fresenius.de/2788

Wissenswertes

Ihr Expertenteam

Dr. Anne Janssen-Overath ist, nach langjähriger Tätigkeit bei Mannesmann in Düsseldorf, als Sachverständige für anlagenbezogenen Gewässerschutz

selbstständig tätig. Sie ist technische Leiterin der Fachbetriebsgemeinschaft Maschinenbau e.V. (FGMA), Mitglied im DWA-Fachausschuss „Wassergefährdende Stoffe“ und Vorsitzende des BDI-AK „Anlagenbezogener Gewässerschutz“.



Dr. Günter Müller arbeitet als Leiter Umweltpolitik bei der Currenta GmbH & Co. OHG in Leverkusen. Er ist Vorsitzender des VCI-Arbeitskreises Gewässerschutz und des BDI-Arbeitskreises Wasserwirtschaft.

Dr. Frank Andreas Schendel ist Rechtsanwalt. Nach langjähriger Tätigkeit bei Bayer und in Verbänden auf deutscher und europäischer Ebene ist er heute stellvertretender Vorsitzender des DWA-Hauptausschusses Recht. Er ist Mitherausgeber der Zeitschrift für Wasser-, Abwasser- und Bodenschutzrecht.



Dr. Berthold Viertel ist Leiter Umweltrecht bei der RWE Power AG in Essen und Köln. Mit seiner Abteilung betreut er u. a. umweltrechtliche Genehmigungsverfahren für große Kraftwerksprojekte und insbesondere wasserrechtliche Verfahren für Bergbaubetriebe und Kraftwerke.

Der Veranstalter

Die Umweltakademie Fresenius ist ein Geschäftsbereich der Akademie Fresenius und seit 25 Jahren Ihr Ansprechpartner im Umwelt- und Qualitätsmanagement. Führungskräfte im betrieblichen Umweltschutz schätzen die Seminare und Fachtagungen aufgrund ihrer Praxisnähe und Aktualität. Im Mittelpunkt steht die exakte Information anhand von Praxisbeispielen, die intensiv mit den Teilnehmern analysiert und diskutiert werden. Die Akademie Fresenius ist ein Gemeinschaftsunternehmen von SGS Institut Fresenius und COGNOS, einem der größten privaten Bildungsanbieter in Deutschland.

Einen kompletten Überblick über neue Veranstaltungen und aktuelle Programme finden Sie unter:

www.umweltakademie-fresenius.de

Wen treffen Sie auf dieser Tagung?

- Betriebsbeauftragte für Gewässerschutz aus Gewerbe und Industrie
- Vertreter der Genehmigungs- und Überwachungsbehörden
- Wasserversorger, Abwasserentsorger sowie Wasserverbände
- Umweltverantwortliche/Umweltbeauftragte aus Unternehmen
- Beratungs- und Ingenieurbüros

Fortbildungsnachweis

Jeder Teilnehmer erhält am Ende der Fortbildung ein Teilnahmezertifikat zum Nachweis des Besuchs einer Fortbildung für Gewässerschutzbeauftragte gemäß §§ 64 - 66 Wasserhaushaltsgesetz.



Medienpartner:

**DER UMWELT
BEAUFTRAGTE**

Informationsdienst für Kreislauf- und Abfallwirtschaft sowie Gewässer- und Immissionsschutz | celkem verlag

Haben Sie noch Fragen?



Inhalt und Konzeption

Barbara Kramer
Telefon: +49 231 75896-68
bkramer@umweltakademie-fresenius.de



Organisation und Teilnehmermanagement

Analisa Mills
Telefon: +49 231 75896-77
amills@umweltakademie-fresenius.de

Anmeldung

per Internet www.umweltakademie-fresenius.de/2788
per E-Mail anmeldung@umweltakademie-fresenius.de
per Fax +49 231 75896-53

Hotline +49 231 75896-50
Umweltakademie Fresenius
Alter Hellweg 46, 44379 Dortmund



UMWELTAKADEMIE
FRESENIUS

Teilnahme

- Ich nehme teil an der Umweltakademie Fresenius-Fortbildung für Gewässerschutzbeauftragte „WHG und AwSV aktuell!“ am 7. Mai 2020 in Düren, zu € 1.195,- zzgl. MwSt.
- Ich bin ein **Vertreter einer Behörde oder einer öffentlichen Hochschule** und nehme zum Sonderpreis von € 495,- zzgl. MwSt. teil (bitte Nachweis beifügen). Der Sonderpreis ist nicht mit anderen Rabatten kombinierbar.

Veranstaltungsdokumentation

- Ich kann leider nicht teilnehmen. Bitte senden Sie mir die ausführliche Dokumentation für € 195,- zzgl. MwSt.

Ihre Kundennummer (falls bekannt)

Titel / Vorname / Name

Funktion

Abteilung

Telefon / Fax

E-Mail

Firma (vollständiger Firmenname inklusive Rechtsform)

Straße / Nummer bzw. Postfach / Gebäudenummer

PLZ / Ort / Land

Ihre Bestellnummer / Kostenstelle (falls erforderlich)

Ihre Umsatzsteueridentifikationsnummer (bei Anmeldungen aus dem EU-Ausland)

Datum

Unterschrift

Rechnungsanschrift (falls abweichend)

Preis und Leistungen

Im Preis enthalten sind die Veranstaltungsteilnahme, die Veranstaltungsdokumentation, das Mittagessen, die Kaffeepausen sowie die Getränke. Nach Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung. Bitte überweisen Sie nach Erhalt der Rechnung den Rechnungsbetrag ohne Abzüge vor Veranstaltungsbeginn.

Der Preis unserer Veranstaltungsdokumentation enthält den Tagungsband sowie den Zugangscode für den gesicherten Download-Bereich auf der Homepage der Akademie Fresenius. Die Dokumentation sowie den Zugangscode erhalten Sie ca. zwei Wochen nach Ende der Veranstaltung und nachdem Ihre Zahlung bei uns eingegangen ist.

Gruppenrabatt

Bei gemeinsamer Anmeldung aus einem Unternehmen erhalten der dritte und jeder weitere Teilnehmer 15 % Rabatt.

Buchen ohne Risiko

Eine kostenfreie Stornierung oder Umbuchung ist bis vier Wochen vor Veranstaltungsbeginn schriftlich möglich. Nach diesem Zeitpunkt und bis zu einer Woche vor Veranstaltungsbeginn erstatten wir Ihnen 50 % der Teilnahmegebühren. Bei späteren Stornierungen oder Nicht-Erscheinen können keine Teilnahmegebühren erstattet werden. Einen Ersatzteilnehmer können Sie jederzeit kostenfrei benennen.

Allgemeine Geschäftsbedingungen

Durch Ihre Anmeldung bestätigen Sie unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen sowie unsere Datenschutz-Bestimmungen. Unsere AGB finden Sie im Internet (www.umweltakademie-fresenius.de/agb) oder erhalten Sie auf Anfrage.

Datenschutz

Ihre Daten werden von der Umweltakademie Fresenius zur Organisation der Veranstaltung, unter strikter Einhaltung des BDSG, verwendet und gespeichert. Wir betreiben keinen kommerziellen Handel mit Ihrer Adresse. Mit Ihrer Unterschrift geben Sie Ihre Einwilligung, dass wir Sie per Post, E-Mail, Telefon oder Fax (Unerwünschtes bitte streichen) kontaktieren dürfen, damit Sie gelegentlich Informationen aus unserem Unternehmen erhalten. Sie können dieser Einwilligung jederzeit widersprechen. Auf unseren Veranstaltungen werden zudem gelegentlich Foto- und Videoaufnahmen angefertigt, die wir anonymisiert auf unserer Website veröffentlichen. Weitere Informationen finden Sie unter: www.umweltakademie-fresenius.de/datenschutz

Bildnachweis

© LittleStocker/shutterstock.com

Veranstaltungsort

Dorint Hotel Düren
Moltkestraße 35, 52351 Düren
Telefon: +49 2421 4402-0
info.dueren@dorint.com, <https://hotel-dueren.dorint.com/>

Wir haben für Sie im Veranstaltungshotel bis 3 Wochen vor Veranstaltungsbeginn ein begrenztes Zimmerkontingent zu ermäßigten Preisen reserviert. Bitte buchen Sie direkt beim Hotel und nennen Sie das Stichwort „Umweltakademie Fresenius“.