

## Entwässerungssysteme



Sachkundelehrgang "Bekämpfung von Ratten in der Kanalisation mit fertigen Fraßködern" 8.-10. Juli 2025 Trier



# INHALT UND ANMELDUNG

10ES201/25-1



### Inhalt/Lernziele

- Sensibilisierung gegenüber gesundheitlichen und wirtschaftlichen Gefahren durch Wanderratten in der Kanalisation
- Erwerb von Kenntnissen zur Biologie von Wanderratten als Grundlage für die integrierte Bekämpfung
- Fähigkeit zur Ermittlung von Rattenbefall in der Kanalisation und Einleiten integrierter Maßnahmen unter Berücksichtigung der Risikominderungsmaßnahmen gemäß GFA
- Kennenlernen und Anwenden relevanter Rechtsgrundlagen
- Einordnen von Rodentiziden als Gefahrstoffe sowie Einschätzen der Auswirkungen auf Anwender und Umwelt und Ergreifen entsprechender Schutzmaßnahmen



# **Leitung**

Dipl.-Ing. agr. Karin Loch DEULA Rheinland GmbH, Kempen

# Sachkundelehrgang "Bekämpfung von Ratten in der Kanalisation mit fertigen Fraßködern"



## Zielgruppe

- Betriebspersonal
- Klär- und Kanalwärter
- Kanalreiniger

- Kanalfachkraft
- Vorarbeiter Kanal



# Veranstaltungsort

Mercure Hotel Trier Porta Nigra Porta Nigra Platz 1 54292 Trier

Tel.: +49 651 2701 - 115



## **Termin**

8.-10. Juli 2025 Beginn 09:00 Uhr Ende 18:30 Uhr



## € Teilnahmegebühren

Mitglieder

Normalpreis

1.125 €

1.355 €

Inkl. Veranstaltungsunterlagen und Verpflegung. Mitglieder der DACH-Kooperationspartner (ÖWAV und VSA) und BWK erhalten Mitgliedspreise. DWA-Mitglieder: Auszubildende, Studierende, Pensionäre -Preise auf Anfrage.



# Ansprechpartnerin

Susanne Haferburg +49 2242 872 250 haferburg@dwa.de



## **PROGRAMM**

| Gefahren | durch Sc | hadnager |
|----------|----------|----------|
|----------|----------|----------|

- Vorrats-, Material- und Gesundheitsschäden
- Rechtsgrundlagen zur Schadnagerbekämpfung PflanzenschutzG, GefahrstoffV, TRGS 523, ChemG TierSchG, IfSG, TierGG WHG, diverse Regelungen
- Rodentizide als Gefahrstoffe 1
  Einstufung, Kennzeichnung, Verpackung
- Rodentizide als Gefahrstoffe 2
  Abgabe, Umgang, Elemente des betrieblichen
  Arbeitsschutzes
- Schadnagerbiologie
  Körperbau, Entwicklung, Verhalten
- Integrierte Schadnagerbekämpfung
- Begriff, Arbeitsschritte, Verfahren, Ablauf, Kontrolle
- Dokumentation Rodentizide und Hilfsmittel Übung Kanalbelegung / Verkehrsabsicherung
- Fachrechnen
- I Übung Checkliste
- Sachkundeprüfung
  Fachtheorie (schriftlich 45 Minuten)
  Fachpraxis (mündlich je 15 Minuten)



GEMEINSAM HANDELN UND KOMMUNIZIEREN. STARK, ZUKUNFTSSICHER UND GRÜN



# www.wasser-allesklar.de





# **VERANSTALTUNGSHINWEISE**

#### DWA-PraxisWoche Kanalsanierung

Zvonko Gocev

+49 2242 872 217 | gocev@dwa.de

02.-.06.06.2025 Dresden 10ES280/25-1 15.-19.09.2025 Feuchtwangen 10ES280/25-2

# Emissions- und Immissions-Regelungen zur Bewirtschaftung von Regenwetterabflüssen - DWA-A/M 102

(i) Franziska Weber

+49 2242 872 229 | weber@dwa.de

 04./05.06.2025
 online
 10WRES102B/25-2

 18./19.11.2025
 online
 10WRES102B/25-3

## RegenwasserTage

1 Himani Karjala

+49 2242 872 244 | karjala@dwa.de

24./25.06.2025 Hamburg 10ES015/25

#### Mehr Informationen und Anmeldung

Mit der Veranstaltungsnummer (z. B. 10ES300/25-1) finden Sie das Programm und weitere Informationen der entsprechenden Veranstaltung am einfachsten.

# **TIPPS ZUM THEMA**



Flyer Ratte gesichtet – was nun?! Vorbeugen und bekämpfen

2023, offen A4 Ein individueller Anschriften- und Logoeindruck ist möglich (Logo in s/w oder Vierfarbdruck).

Bitte fragen Sie nach den Konditionen.

#### Nettopreise:

Je Stück 0,31 €/St. ab 100 Stück 0,29 €/St. ab 250 Stück 0,27 €/St. ab 500 Stück 0,24 €/St. ab 1.000 Stück auf Anfrage



Preise und Irrtümer vorbehalten. Stand: 18.03.2025

Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e. V. (DWA)

Theodor-Heuss-Allee 17 53773 Hennef Telefon: +49 2242 872-333 info@dwa.de | www.dwa.de







wa\_ev

dwa-ev

wasser.allesklar