



Rechtsgrundlagen und Vollzug der Abwasserabgabe

Ermittlung der Schadeinheiten - Verrechnungsmöglichkeiten - Vollzugserfahrungen



17.11.2025 - 18.11.2025 | BEW-Essen

Start: 09:00 am ersten Tag Ende: 17:00 am letzten Tag



Claudia Booms 0201 8406-835, claudia.booms@bew.de



Teilnahmepreise in €	Präsenz
Regulär*	590,-
Verbandsmitglieder* AAV, BDE, BDG, BVB, BWK, DGAW, DVGW, DWA, EdDE, InwesD, ITAD, ITVA, VDRK, vero, VKS im VKU, WFZruhr	570,-
Bezirksregierungen und LANUK NRW	475,-
Kommunale Umweltverwaltung NRW	190,-
Sonstige Behörden in/außerhalb NRW*	550,-

In der Teilnahmegebühr sind jeweils seminargebundene Unterlagen und bei Präsenzveranstaltungen das Mittagsbuffet sowie Erfrischungsgetränke enthalten.

*zzgl. gesetzl. MwSt. auf MwSt.-pflichtige Leistungen





Rechtsgrundlagen und Vollzug der Abwasserabgabe

Ermittlung der Schadeinheiten - Verrechnungsmöglichkeiten - Vollzugserfahrungen

Beschreibung

Das Seminar vermittelt die aktuellen Rechtsgrundlagen, die Methoden zur Ermittlung der Schadeinheiten für Schmutzwassereinleitungen, für Niederschlag sowie für Kleineinleitungen. Die Voraussetzungen für die Befreiung von der Abwasserabgabe als auch für die Reduzierung des Abgabesatzes und die Möglichkeiten der Investitionsverrechnung werden erläutert.

Anhand von praktischen Übungen (Rechenbeispiele) können Sie die Ihnen vermittelten Kenntnisse festigen. Dabei können Sie Fragen, die sich aus Ihrem Tätigkeitsbereich ergeben, stellen.

Unsere Experten stellen die wesentlichen Merkmale zur Ermittlung der Abwasserabgabe dar, damit Sie geforderte Erklärungen abgeben und Festsetzungsbescheide prüfen können.

Zielgruppe

Beschäftigte der kommunalen und staatlichen technischen Umweltverwaltung sowie Beschäftigte von Wasserverbänden und Unternehmen, die keine oder geringe Kenntnis über das Abwasserabgabenrecht und dessen Vollzug haben.

Themen/Programm





1. Tag

09:00 bis 9:15

Begrüßung/Vorstellungsrunde

09:15 bis 10:00

Einführung Abwasserabgabe

- Historie, Sinn und Zwecke
- Wichtige Begriffe und Definitionen
- Abgabepflicht

10:00 bis 10:45

Festsetzung der Abwasserabgabe - KE

- Grundlagen
- Geltende Regelungen
- Berechnungsdaten
- Berechnungsbeispiel

10:45 bis 11:00

Kaffeepause

11:00 bis 12:30

Festsetzung der Abwasserabgabe – GN/NW

- Grundlagen
- Geltende Regelungen

12:30 bis 13:30

Mittagspause

13:30 bis 14:15

Festsetzung der Abwasserabgabe – NW

- Berechnungsdaten
- Berechnungsbeispiel

14:15 bis 15:00

Festsetzung der Abwasserabgabe - GN

- Berechnungsdaten
- Berechnungsbeispiel

15:00 bis 15:15

Kaffeepause

15:15 bis 16:45

Festsetzung der Abwasserabgabe – SW

- Grundlagen
- Geltende Regelungen
- § 4 Abs. 1 AbwAG
- Berechnungsbeispiele

16:45 bis 17:00

Feedbackrunde

2. Tag

09:00 bis 9:15

Offene Fragen von Tag 1

09:15 bis 10:45

Festsetzung der Abwasserabgabe – SW

- § 6 AbwAG
- § 4 Abs. 3 AbwAG
- § 9 Abs. 5 AbwAG
- Berechnungsbeispiele

10:45 bis 11:00

Kaffeepause

11:00 bis 12:30

Festsetzung der Abwasserabgabe - SW

- § 4 Abs. 5 AbwAG
- § 4 Abs. 4 AbwAG
- Berechnungsbeispiele

12:30 bis 13:30

Mittagspause

13:30 bis 15:00

Verrechnung der Abwasserabgabe

- Grundlagen
- Geltenden Regelungen
- Berechnungsbeispiele KE, GN/NW

15:00 bis 15:15

Kaffeepause

15:15 bis 16:00

Verrechnung der Abwasserabgabe

- Berechnungsbeispiele SW
- Musterbescheid

16:00 bis 16:45

Verwendung und Auswirkungen der Abwasserabgabe, Stand Novellierung der Abwasserabgabe

16:45 bis 17:00

Feedbackrunde

Abkürzungen: KE > Kleineinleiter, GN > Niederschlagswasser aus befestigten gewerblichen Flächen, NW > Niederschlagswasser aus öffentlichen Kanalisationen, SW > Schmutzwasser

Dozenten/Dozentinnen

- Detlef Heimann, Landesamt für Natur, Umwelt und Klima NRW (LANUK), Duisburg
- Wolfgang Skade, Landesamt für Natur, Umwelt und Klima NRW (LANUK), Duisburg

Abschluss



Anmeldemöglichkeiten zur Kurs-Nr.: DW019

• Direkt über unser Online-Anmeldeformular:

www.bew.de/veranstaltungen/anmeldung/dw019 www.bew.de/anmeldeformular

• Über einen PDF-Ausdruck per E-Mail oder Fax: