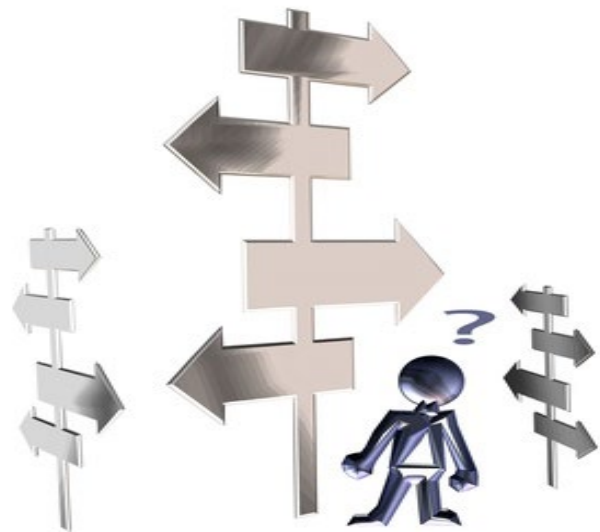


**Sie haben die Wahl!**  
Als Präsenz- oder  
Online-Live-Veranstaltung  
buchbar!

## **Basiswissen Immissionsschutzrecht**

Grundlagen und aktuelle Schwerpunkte für die Genehmigung  
und Überwachung von BImSchG-Anlagen



### **THEMEN**

- Immissionsschutzrecht (IED, BImSchG, Verordnungen zum BImSchG)
- BImSchG-Genehmigungsverfahren
- Umweltverträglichkeitsprüfungsgesetz (UVPG)
- Technische Anleitung Luft (TA Luft)
- Umgang mit flüchtigen Lösemitteln (31. BImSchV)
- Luftimmissionsprognose
- Beurteilung von Geruchsmissionen gemäß der TA Luft 2021
- Technische Anleitung Lärm (TA Lärm)
- Überwachung von genehmigungsbedürftigen und nicht genehmigungsbedürftigen Anlagen
- Grundlagen des Störfallrechts

Bundesweit behördlich anerkannter Fortbildungslehrgang für Immissionsschutzbeauftragte  
gemäß § 9 Abs. 1 S. 2 in Verbindung mit § 7 Nr. 2 der 5. BImSchV

**Termine: 05. – 06.02.2024 | 22. – 23.05.2024 | 13. – 14.11.2024**

jeweils von 9:00 bis 17:00 Uhr

**Internet**  
[www.bew.de/ua013](http://www.bew.de/ua013)

# Basiswissen Immissionsschutzrecht

Dieser Grundkurs gibt einen umfassenden Überblick über das Immissionsschutzrecht. Für die Genehmigung und Überwachung von BImSchG-Anlagen relevante Themen werden ausführlich behandelt und anhand von Anwendungsbeispielen erläutert. Im Mittelpunkt stehen insbesondere die folgenden rechtlichen Regelungen:

- die Industrieemissions-Richtlinie der EU,
- das Bundes-Immissionsschutz-Gesetz (BImSchG),
- die Verordnungen zum BImSchG (BImSchVen) sowie
- die Verwaltungsvorschriften zum BImSchG (TA Luft, TA Lärm).

Ziele der Veranstaltung sind, den Teilnehmenden die Grundlagen des Bundes-Immissionsschutz-Gesetzes zu vermitteln sowie die Anwendung wichtiger immissionsschutzrechtlicher Vorgaben zu ermöglichen. Die wesentlichen Regelungen und Vorschriften werden verständlich und klar vorgestellt, die Auslegung in der Verwaltungspraxis anhand von Praxisfällen ausführlich erläutert und wichtige Zweifelsfragen behandelt. Die Referenten sind ausgewiesene Fachleute mit vielen Praxiserfahrungen, die selbst an der Erarbeitung von immissionsschutzrechtlichen Regelungen mitwirken. Neben der Vermittlung von Grundlagen- und Praxiswissen, werden sie wertvolle Hintergrundinformationen vortragen und den Teilnehmenden umfangreiche Arbeitsmaterialien (u.a. Zweifelsfragenkataloge, Ministerialerlasse, Vollzugshilfen, LAI-Ausarbeitungen, Handbücher, Leitfäden) an die Hand geben.

Wichtige Fragestellungen, die während des Seminars thematisiert werden, sind zum Beispiel:

- Welche Anlagen sind nach dem BImSchG genehmigungsbedürftig? Welche Anlagen sind nicht genehmigungsbedürftig?
- Welche Voraussetzungen muss der zukünftige Anlagenbetreiber erfüllen?

- Wie wird eine Immissionsprognose erstellt?
- Wie wird ein Genehmigungsverfahren nach dem BImSchG durchgeführt?
- In welchen Fällen ist ein förmliches Genehmigungsverfahren notwendig? Wann genügt ein vereinfachtes Verfahren? Wann reicht lediglich ein Anzeigeverfahren aus?
- Was ist eine IED-Anlage? Welche besonderen Anforderungen müssen IED-Anlagen erfüllen?
- Wie ist das UVPG im Genehmigungsverfahren zu berücksichtigen?
- Welchen Anforderungen müssen nicht genehmigungsbedürftige Anlagen gerecht werden?
- Welche Aufgaben sind bei der Überwachung von genehmigungs- sowie nicht genehmigungsbedürftigen BImSchG-Anlagen zu erfüllen?
- Welche Anforderungen sind an Gutachten (Lärm-, Luft-, Geruchsgutachten) zu stellen und wie werden diese auf Plausibilität geprüft?
- Welche rechtlichen Vorgaben sind beim Umgang mit flüchtigen organischen Lösemitteln zu beachten?
- Wie sind Lösemittelbilanzen aufzustellen? Wie sind die Bilanzen zu prüfen?
- Welche europäischen Vorschriften sind zu beachten?
- Welche neuen Rechte haben anerkannte Umweltverbände?
- Welche Anlagen unterliegen dem Störfallrecht? Welche besonderen Anforderungen müssen diese Anlagen erfüllen? Was ist bei der Genehmigung und Überwachung von Betriebsbereichen nach der 12. BImSchV zu beachten?

## VERANSTALTUNGSLEITUNG UND DOZENTEN

### FRANZ-W. IVEN

Ministerium für Wirtschaft, Industrie, Klimaschutz und Energie des Landes NRW (Düsseldorf)

### RALF BOTH

Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz Nordrhein-Westfalen (Essen)

### ACHIM HALMSCHLAG

Bezirksregierung Köln (Köln)

### UWE HARTMANN

ANECO — Institut für Umweltschutz GmbH & Co. (Mönchengladbach)

### FRANZ-W. IVEN

Ministerium für Wirtschaft, Industrie, Klimaschutz und Energie des Landes NRW (Düsseldorf)

### FRANK MÜLLER

Müller-BBM-Industry Solutions (Gelsenkirchen)

### DR. WULF POMPETZKI, HERR MARKUS HECK

Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz Nordrhein-Westfalen (Essen)

### RAINER REMUS

Umweltbundesamt (Dessau)

### DR. NORBERT WIESE

Ehemals Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz Nordrhein-Westfalen (Essen)

### DR. RICHARD SCHLACHTA

Regierung von Oberbayern (München)

### 1. TAG

---

#### 9:00 UHR

- **Begrüßung/ Einführung**

DR. EDGAR TSCHECH  
FRANZ-W. IVEN

#### 9:15 UHR

- **Das Bundes-Immissionsschutzgesetz (BImSchG) und die dazugehörigen Verordnungen (BImSchVen), u.a.**
  - Begriffe und Definitionen
  - Ziele, Strukturen und Anwendungsbereiche
  - Wesentliche Regelungsinhalte

FRANZ-W. IVEN

#### 10:30 UHR

- **Kaffeepause**

#### 11:00 UHR

- **Das BImSchG-Genehmigungsverfahren, u.a.**
  - Genehmigungsbedürftigkeit
  - Genehmigungsvoraussetzungen
  - Ablauf des BImSchG Genehmigungsverfahrens
  - Umweltverträglichkeitsprüfungsgesetz (UVPG)
  - Anlagenänderung: Anzeigeverfahren oder Änderungs-genehmigung?

FRANZ-W. IVEN

#### 12:30 UHR

- **Mittagspause**

#### 13:30 UHR

- **Anforderungen bei der Überwachung von genehmigungs- und nicht genehmigungsbedürftigen BImSchG-Anlagen**
  - Grundpflichten für genehmigungs- und nicht genehmigungsbedürftige Anlagen
  - Anordnungsbefugnisse
  - Praxisbeispiele

ACHIM HALMSCHLAG

#### 14:30 UHR

- **Kaffeepause**

#### 14:45 UHR

- **Beurteilung von Geruchsmissionen gemäß TA Luft 2021 — Anhang 7 (ehemals Geruchsmissions-Richtlinie — GIRL)**
  - Grundlagen
  - Anforderungen an Prognosen
  - Anwendung im Vollzug / in der Überwachung
  - Verwaltungsrechtliche Auslegungspraxis in NRW

DR. RALF BOTH/ FRANK MÜLLER

#### 15:45 UHR

- **Grundlagen des Störfallrechts**
  - Störfall-Verordnung
  - Sicherheitsbericht
  - Arbeitshilfen
  - Angemessene Sicherheitsabstände

DR. NORBERT WIESE

#### 17:00 UHR

Ende des 1. Tages

### 2. TAG

---

#### 8:30 UHR

- **Die Technische Anleitung Luft (TA Luft), u.a.**

- Bedeutung, Ziele, Struktur und Anwendungsbereiche
- Emissionen und Emissionskenngrößen
- Allgemeine Anforderungen zur Vorsorge gegen schädliche Umwelteinwirkungen
- Spezifische Emissionsanforderungen an Beispielen ausgewählter Branchen
- Ableitbedingungen
- Wesentliche Änderungen durch die Novelle der TA Luft 2021

RAINER REMUS

#### 10:00 UHR

- **Kaffeepause**

#### 10:30 UHR

- **Luftimmissionsprognose gemäß der TA Luft**

- Grundlagen
- Anforderungen an Prognosen
- Anwendung im Vollzug / in der Überwachung
- Leitfaden für die Erstellung von Immissionsprognosen
- Verwaltungsrechtliche Auslegungspraxis in NRW

UWE HARTMANN

#### 12:00 UHR

- **Mittagspause**

#### 12:45 UHR

- **Technische Anleitung zum Schutz gegen Lärm (TA Lärm)**

- Wesentliche Regelungsinhalte
- Anforderungen an schalltechnische Prognosen
- Messtechnische Erfassung von Geräuschen
- Verwaltungsrechtliche Auslegungspraxis in NRW

DR. WULF POMPETZKI/ MARKUS HECK

#### 14:15 UHR

- **Kaffeepause**

#### 14:30 UHR

- **Rechtliche Vorgaben beim Umgang mit flüchtigen Lösemitteln (31. BImSchV)**

- Grundlagen
- Anforderungen bei der Holz-, Metall- und Kunststoffbeschichtung (Schreinereien, Lackierbetriebe, Druckereien etc.)
- Arbeitshilfen für die Überwachung

DR. RICHARD SCHLACHTA

#### 16:00 UHR

- **Ende der Veranstaltung**

## ZIELGRUPPE

Betriebsleiter/-innen, Betriebsbeauftragte für Immissions- und Umweltschutz, Mitarbeiter/-innen aus Planungs- und Ingenieurbüros, Umweltgutachter/-innen, Vertreter/-innen von Genehmigungs- und Überwachungsbehörden

## ABSCHLUSS

BEW-Teilnahmebescheinigung

## FREIWILLIGER TREIBHAUSGAS-AUSGLEICH

Das BEW nimmt eine Vorreiterrolle im Bereich der Nachhaltigkeit und des Klimaschutzes ein. Im Rahmen dieses Engagements zahlen wir auch für diese Veranstaltung einen Treibhausgas-Ausgleich. Weitere Informationen unter [www.bew.de/nachhaltigkeit](http://www.bew.de/nachhaltigkeit).

## ANMELDEBEDINGUNGEN UND DATENSCHUTZHINWEIS

Nach Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung. Der Teilnahmepreis gilt pro Person – Veranstaltungsunterlagen, Mittagessen und Pausengetränke sind enthalten. Es gelten ausschließlich die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der BEW GmbH, zu finden auf [www.bew.de/agb](http://www.bew.de/agb).

Die Datenspeicherung unterliegt den datenschutzrechtlichen Bestimmungen. Die persönlichen Angaben werden des Weiteren vom BEW genutzt, um unsere Kunden in dem geltenden rechtlichen Rahmen per E-Mail und Post über Weiterbildungsangebote des BEW zu informieren, die den vorher genutzten Leistungen ähnlich sind. Ausführliche Informationen zu unseren Datenschutzrichtlinien finden Sie unter [www.bew.de/datenschutz](http://www.bew.de/datenschutz). Sie können der Verwendung Ihrer Daten für Werbezwecke jederzeit per E-Mail an [kundenbetreuung@bew.de](mailto:kundenbetreuung@bew.de) oder telefonisch unter 0201-8406-6 widersprechen.

- Ich möchte weitere Informationen zu Fortbildungsangeboten des BEW nur per E-Mail erhalten.
- Ich möchte keine weiteren Informationen zu Fortbildungsangeboten des BEW erhalten.

## ANSCHRIFT BEW DUISBURG

BEW - Das Bildungszentrum für die Ver- und Entsorgungswirtschaft gGmbH  
Dr.-Detlev-Karsten-Rohwedder-Str. 70  
47228 Duisburg

> Telefax für die Anmeldung: 02065-770-117  
> Online-Anmeldung: [www.bew.de/anmeldung](http://www.bew.de/anmeldung)

## ANSPRECHPARTNER

### Inhaltliche Fragen

Dr. Edgar Tschsch, 02065-770-124, [tschsch@bew.de](mailto:tschsch@bew.de)

### Online-Support

Isabella Winkler, 0201-8406-802, [winkler@bew.de](mailto:winkler@bew.de)

### Adressänderungen

Marianne Busse, 0201-8406-873, [busse@bew.de](mailto:busse@bew.de)

## ANMELDUNG ZUR VERANSTALTUNG

### Basiswissen Immissionsschutzrecht

#### TERMINE

<input type="checkbox"/> 05. – 06.02.2024 (Online-Live-VA)	UA013O2402
<input type="checkbox"/> 22. – 23.05.2024 (BEW-Duisburg)	UA013D2405
<input type="checkbox"/> 13. – 14.11.2024 (Online-Live-VA)	UA013O2411

#### PREIS IN €

#### PRÄSENZ ONLINE

<input type="checkbox"/> Regulär*	665,-	615,-
<input type="checkbox"/> Verbandsmitglieder* (Bitte einkreisen)	595,-	545,-

AAV, BDE, BDG, BVB, BWK, DGAW, DVGW, DWA, EdDE, InwesD, ITAD, ITVA, VDRK, vero, VKS im VKU, WFZruhr  
→ Mitgliedsnummer: \_\_\_\_\_

<input type="checkbox"/> Behörden, Kommunen*	495,-	445,-
--	-------	-------

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

#### DATEN DER/DES TEILNEHMENDEN

Anrede, Titel\*\*

Nachname, Vorname\*\*

Geburtsdatum\*\*

(Gemäß den Vorgaben des UStG und für Zertifikate)

Funktion/Position

Abteilung

Firma\*\*

Anschrift\*\*

Teilnehmer E-Mail\*\*

Telefon\*\*

#### OPTIONAL: ABWEICHENDE RECHNUNGSANSCHRIFT

Firma, Ansprechpartner

Anschrift

Rechnung E-Mail

\*\* Pflichtfeld

#### ÜBERNACHTUNGSANFRAGE BEW-HOTEL

<input type="checkbox"/> Anreise am Vortag, <input type="checkbox"/> nach 19:00 Uhr	
<input type="checkbox"/> ____ x Übernachtung EZ inkl. Frühstück*	88,00
<input type="checkbox"/> ____ x Abendessen*	15,00

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

Ort, Datum

Unterschrift