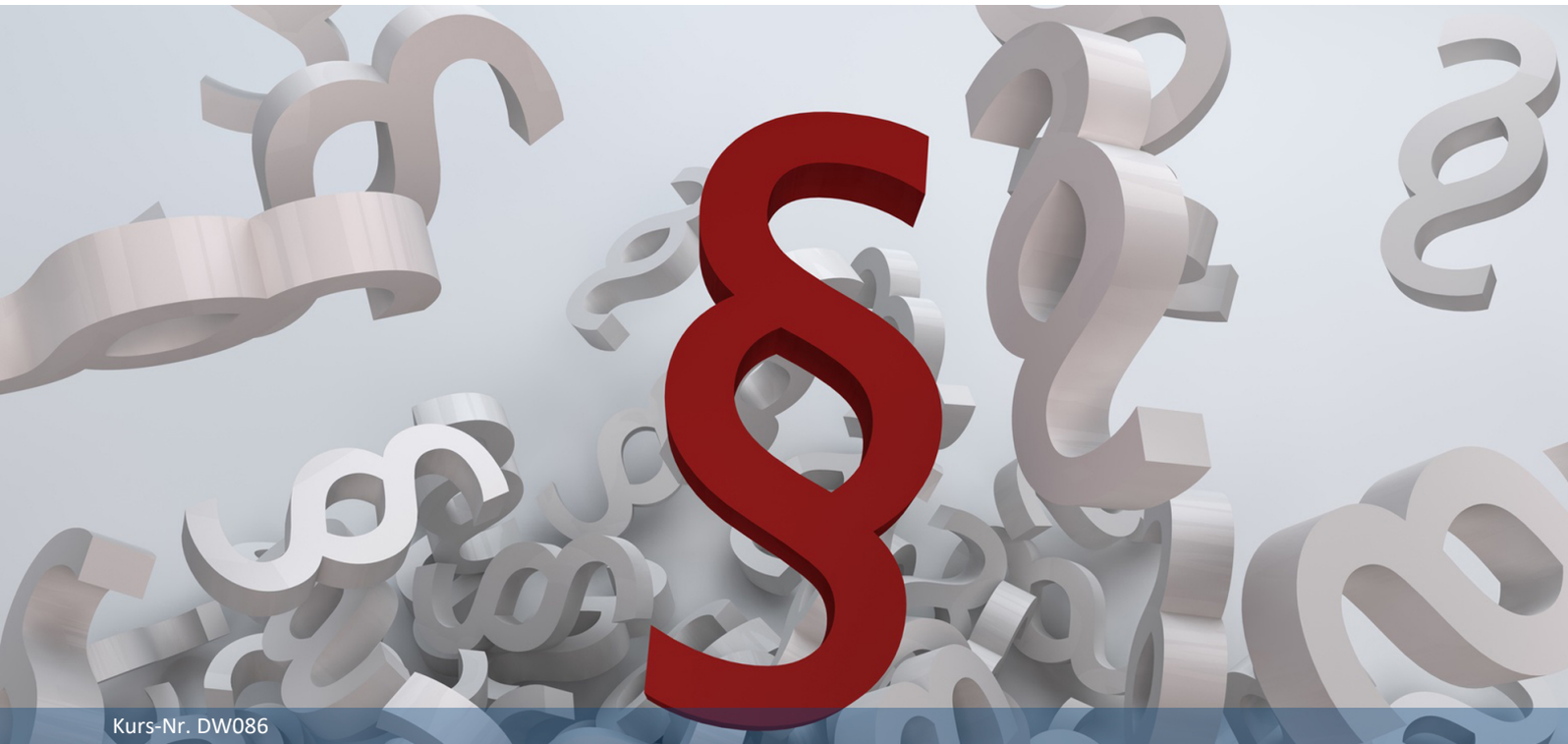




B-E-W

Das Bildungszentrum
für die Ver- und
Entsorgungswirtschaft



Kurs-Nr. DW086

Der Sicherheitsbericht nach Störfallverordnung

Bundesweit anerkannter Fortbildungslehrgang für Störfallbeauftragte gemäß § 9 Absatz 1 Satz 2 in Verbindung mit § 7 Nr. 2 der 5. BImSchV



25.06.2025 - 26.06.2025 | BEW-Essen oder Online

09:30 Uhr am 1. Tag -
16:30 Uhr am letzten Tag



Teilnahmepreise in €

Präsenz

Online

Regulär*	610,-	560,-
Verbandsmitglieder*	590,-	540,-
<small>AAV, BDE, BDG, BVB, BWK, DGAW, DVGW, DWA, EdDE, InwesD, ITAD, ITVA, VDVK, vero, VKS im VKU, WFZruhr</small>		
Bezirksregierungen und LANUV NRW	475,-	425,-
Kommunale Umweltverwaltung NRW	190,-	140,-
Sonstige Behörden in/außerhalb NRW*	570,-	520,-

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

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



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

Weitere Infos
und Anmeldung



bew.de/dw086

Beschreibung

Das Fachseminar gibt einen Überblick über den Aufbau und die wesentlichen Inhalte eines gemäß Störfallverordnung anzufertigenden Sicherheitsberichts.

Ihr Nutzen

Unsere langjährigen Dozenten geben Ihnen Hilfestellungen zur Erstellung und zur Prüfung von Sicherheitsberichten. Profitieren Sie von den langjährigen Erfahrungen unserer Praktiker!

- Aufbau und Inhalt des Sicherheitsberichts, Prüfung und Begutachtung des Sicherheitsberichts aus Behörden- und Betreibersicht
- Systematische Prüfmethode, Ermittlung sicherheitsrelevanter Anlagenteile,
- Auswirkungsbetrachtungen, Darstellung des Sicherheitsmanagementsystems

Beispiele aus der Praxis, Workshop zur Vertiefung der Inhalte

Themen



PROGRAMM

MITTWOCH, 25. JUNI 2025

09:30 Uhr

Begrüßung

DIPL.-ING. WOLFGANG SCHLÖSINGER, LANUK NRW

10:00 Uhr

Die Störfall-Verordnung - Überblick

M. ENG. ANDREA GERSTNER, LANUK NRW

11:00 Uhr

Kaffeepause

11:15 Uhr

Der Sicherheitsbericht nach Störfall-Verordnung

DIPL.-ING. WOLFGANG SCHLÖSINGER, LANUK NRW

12:30 Uhr

Mittagspause

13:30 Uhr

HAZOP – praktische Umsetzung, Praxisbeispiele bei Sicherheits-betrachtungen / HAZOP / PAAG

DIRK FROELICH, YNCORIS GmbH & Co. KG

14:30 Uhr

Kaffeepause

14:45 Uhr

HAZOP – praktische Umsetzung, Praxisbeispiele bei Sicherheits-betrachtungen / HAZOP / PAAG (Fortsetzung)

DIRK FROELICH, YNCORIS GmbH & Co. KG

15:45 Uhr

Cyber Security im Sicherheitsbericht

DIPL.-ING. LUDWIG SCHENK, LANUK NRW

16:45 Uhr

Ende des 1. Seminartages

DONNERSTAG, 26. JUNI 2025

08:30 Uhr

Die Fortschreibung des Sicherheitsberichts – Was können wir besser machen?

DIPL. CHEM.-ING. RAPHAEL MÜLLER, INBUREX Consulting GmbH, Hamm

09:00 Uhr

Die Beschreibung der gefährlichen Stoffe im Sicherheitsbericht

DIPL. CHEM.-ING. RAPHAEL MÜLLER, INBUREX Consulting GmbH, Hamm

09:30 Uhr

Sicherheitsmanagementsysteme im Sicherheitsbericht

DIPL. CHEM.-ING. RAPHAEL MÜLLER, INBUREX Consulting GmbH, Hamm

10:00 Uhr

Kaffeepause

10:30 Uhr

TRAS 120 – Sicherheitstechnische Anforderungen an Biogas-Anlagen

DIPL.-ING. WOLFGANG VON BORRIES, LANUK NRW

11:15 Uhr

Erstellung eines Sicherheitsberichts und dessen Funktion in einem Betrieb der chemischen Industrie

RAINER SCHOLL, Henkel AG & Co. KGaA

12:15 Uhr

Mittagspause

13:15 Uhr

Funktion des Sicherheitsberichts im Rahmen von Inspektionen nach § 16 Störfall-Verordnung

MICHAEL ANGENDOHR, Bezirksregierung Düsseldorf

14:00 Uhr

Kaffeepause

14:30 Uhr

Funktion des Sicherheitsberichts im Rahmen von Inspektionen nach § 16 Störfall-Verordnung (Fortsetzung)

MICHAEL ANGENDOHR, Bezirksregierung Düsseldorf

15:30 Uhr

Begutachtung und Prüfung von Sicherheitsberichten - Wrap-up

DIPL.-ING. WOLFGANG SCHLÖSINGER, LANUK NRW

16:30 Uhr

Ende der Veranstaltung

Änderungen vorbehalten

Abschluss



Teilnahmebescheinigung

Zielgruppe

Beschäftigte der kommunalen und staatlichen technischen Umweltverwaltung, Betreiber von Betriebsbereichen nach Störfallverordnung, Störfallbeauftragte, Planungs- und Ingenieurbüros sowie Sachverständige

Dozenten/Dozentinnen

Veranstaltungsleitung und Dozent/-in

- **Wolfgang Schlösinger**, LANUK, Landesamt für Natur, Umwelt und Klima NRW, Essen

Dozent/-in

- **Michael Angendohr**, Bezirksregierung Düsseldorf, Düsseldorf
- **Dirk Froelich**, Leiter Genehmigungsmanagement, YNCORIS GmbH & Co. KG, Hürth
- **Andrea Gerstner**, LANUK, Landesamt für Natur, Umwelt und Klima NRW, Essen
- **Raphael Müller**, Bereichsleiter Störfallvorsorge, INBUREX Consulting GmbH, Hamm
- **Ludwig Schenk**, LANUK, Landesamt für Natur, Umwelt und Klima NRW, Essen
- **Rainer Scholl**, HENKEL AG & Co. KGaA, Düsseldorf
- **Wolfgang von Borries**, LANUK, Landesamt für Natur, Umwelt und Klima NRW, Essen

Anerkennungen

- Störfallbeauftragte

Anmeldemöglichkeiten zur Kurs-Nr.: DW086

- Direkt über unser Online-Anmeldeformular: www.bew.de/veranstaltungen/anmeldung/dw086
- Über einen PDF-Ausdruck per E-Mail oder Fax: www.bew.de/anmeldeformular