

Gefahrstoffbeauftragter

Dreitägiger Lehrgang für ein sicheres Gefahrstoffmanagement gemäß
Gefahrstoffverordnung, REACh-, CLP-Verordnung und
Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)

Offenbach : 21.-23.09.2026 | 14.-16.12.2026 | 01.-03.03.2027

Hamburg: 26.-28.08.2026

Online: 08.-10.06.2026 | 16.-18.11.2026 | 25.-27.01.2027 | 10.-12.05.2027

Online-Live-Seminar: Um an der Schulung aktiv teilnehmen zu können, ist ein internetverbundenes Endgerät (Laptop, PC oder Tablet) mit Lautsprechern und Mikrophon (meist Teil der Webcam) Voraussetzung.

Buchen Sie den Lehrgang auch als
INHOUSE-SCHULUNG

Sprechen Sie uns einfach direkt für ein
personalisiertes Angebot an.



UMWELTINSTITUT

AKADEMIE FÜR ARBEITSSICHERHEIT UND UMWELTSCHUTZ

www.umweltinstitut.de

Umweltinstitut
Offenbach GmbH
Aliceplatz 11
63065 Offenbach a.M.
Tel: 069 - 810679
Fax: 069 - 823493
mail@umweltinstitut.de



Gefahrstoffbeauftragter

Dreitägiger Lehrgang für ein sicheres Gefahrstoffmanagement gemäß Gefahrstoffverordnung, REACh-, CLP-Verordnung und Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)

Mit dem Inkrafttreten der zwischenzeitlich schon mehrfach **novellierten Gefahrstoffverordnung** wurde das europäische Gemeinschaftsrecht, insbesondere die Vorgaben der **REACh-Verordnung** und **CLP-Verordnung**, umgesetzt und die **Eigenverantwortung** des Firmeninhabers bzw. des Geschäftsführers deutlich verschärft. Obwohl es weiterhin keine explizite gesetzliche Verpflichtung zur Bestellung eines/einer "Gefahrstoffbeauftragten" gibt, ist das Aufgaben- und Tätigkeitsprofil für ein funktionierendes Gefahrstoffmanagement unabdingbar und sowohl firmenintern als auch externe Dienstleistung nachgefragt.

Der Firmeninhaber ist verpflichtet, alle mit der Arbeit verbundenen Gefährdungen durch Gefahrstoffe zu erfassen, zu bewerten und entsprechende **Schutzmaßnahmen** zu treffen. Die Gefährdungsbeurteilung muss von einer fachkundigen und zuverlässigen Person gemäß § 6 Abs. 11 GefStoffV vorgenommen werden. Die erforderliche Fachkunde setzt sich aus mehreren Komponenten zusammen: Neben einer geeigneten Berufsausbildung und entsprechender Berufserfahrung bzw. beruflicher Tätigkeit müssen Nachweise über Kenntnisse und Fähigkeiten im Umgang mit Gefahrstoffen vorliegen. Diese Kenntnisse können z.B. durch spezielle Fortbildungsmaßnahmen erworben werden.

Jetzt anmelden für Ihre praxisorientierte Weiterbildung im Gefahrstoffmanagement! Optimieren Sie Ihre Prozesse, schützen Sie Mitarbeitende und erfüllen Sie alle gesetzlichen Vorgaben rund um das Thema Gefahrstoffe.

Gefahrstoffbeauftragte beraten die Geschäftsleitung, die Fachabteilungen sowie die Mitarbeitenden in allen Fragen, die für den sicheren Umgang mit Gefahrstoffen relevant sind. Dabei spielen auch die Zusammenarbeit mit anderen Unternehmen und die Kommunikation mit Behörden eine bedeutende Rolle. Der Gefahrstoffbeauftragte sollte eine enge Kooperation mit der Sicherheitsfachkraft bzw. dem Sicherheitsbeauftragten sowie den Umweltschutzbeauftragten pflegen und als Schnittstelle zu den anerkannten Stellen und Unfallversicherungsträgern fungieren.

Für die Tätigkeit als Gefahrstoffbeauftragter sind fundierte Fachkenntnisse erforderlich. Dazu zählen Kenntnisse über die Art und Menge der verwendeten Gefahrstoffe, die Anforderungen an Lagerung und Aufbewahrung sowie Maßnahmen des Arbeitsschutzes. Der angebotene Lehrgang vermittelt genau diese notwendigen Fachkenntnisse und setzt sie in Bezug auf die aktuellen gesetzlichen Vorgaben.

Ziele

Folgende Fragestellungen beantwortet der Lehrgang:

- Welche Aufgaben sollte / kann der Gefahrstoffbeauftragte übernehmen?
- Wie kann er seine Arbeit organisieren?

- Was schreibt das Gefahrstoffrecht vor?
- Und ganz wichtig: Wie erfolgt die praktische Umsetzung?

Nach erfolgreichem Abschluss des Seminars verfügen Sie über ein fundiertes Verständnis der rechtlichen Rahmenbedingungen sowie der praktischen Umsetzungspflichten. Sie sind in der Lage, Gefährdungen frühzeitig zu erkennen, behördliche Vorgaben einzuhalten und entsprechende Schutzmaßnahmen zu implementieren. Somit erfüllen Sie die gesetzlichen Anforderungen, um als Gefahrstoffbeauftragter in Ihrem Unternehmen tätig zu sein.

Zielgruppe

Der Lehrgang richtet sich an Fach- und Führungskräfte, Umweltbeauftragte, Sicherheitsfachkräfte, Betriebsärzte, Gefahrstoffmanager, Mitarbeiter aus Chemie, Metallverarbeitung, Textil- und Elektroindustrie, Betreiber sowie Planer von Lager- und Umschlaganlagen. Auch Behördenvertreter, die die Einhaltung der Gefahrstoffvorschriften prüfen, profitieren von dieser Weiterbildung.

Inhalte

■ Europäische und nationale Rechtsvorschriften

- REACh-Verordnung
- CLP-Verordnung
- Beschränkungsrichtlinie
- Agenzienrichtlinie
- Chemikaliengesetz
- Arbeitsschutzgesetz
- Betriebssicherheitsverordnung
- Biostoffverordnung
- Chemikalienverbotsverordnung
- Berufsgenossenschaftliches Regelwerk

■ Die Gefahrstoffverordnung

- Gefahrstoffinformation
- Gefährdungsbeurteilung
- Schutzmaßnahmen
- Organisatorische Maßnahmen
- Funktion und Aufgaben des/r Gefahrstoffbeauftragten

■ Was sind Gefahrstoffe? - Einstufung und Kennzeichnung von Stoffen und Gemischen

■ Bedeutung und Zweck des Sicherheitsdatenblattes

■ Unterscheidung von Gefahrstoff und Gefahrgut

■ Entsorgung von Gefahrstoffen

■ Anlagensicherheit, Explosionsschutz

- Europäische Regelungen
- Explosionsschutzmaßnahmen
- Gefahren durch brennbare Flüssigkeiten, Stäube, Pulver und Pasten, Zündquellen
- Erstellung des Explosionsschutzdokuments

■ Gefahrstoffe - Verantwortlichkeit, Ordnungswidrigkeiten und Straftatbestände



UMWELTINSTITUT
AKADEMIE FÜR ARBEITSSICHERHEIT UND UMWELTSCHUTZ

www.umweltinstitut.de

Umweltinstitut
Offenbach GmbH
Aliceplatz 11
63065 Offenbach a.M.
Tel: 069 - 810679
Fax: 069 - 823493
mail@umweltinstitut.de



Gefahrstoffbeauftragter

Dreitägiger Lehrgang für ein sicheres Gefahrstoffmanagement gemäß Gefahrstoffverordnung, REACH-, CLP-Verordnung und Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)

■ Ermittlungs- und Beurteilungspflichten nach Gefahrstoffverordnung

- Schutzpflichten
- Informationsbeschaffung
- Gefährdungsbeurteilung
- Rangfolge der Schutzmaßnahmen
- Grenzwerte laut GefStoffV
- inhalative und dermale Gefährdung
- Expositionsverzeichnis

■ Regelungen zur Lagerung von Gefahrstoffen

■ Übung: Unterweisung der Mitarbeiter

■ Überwachungspflicht

Referenten

Dominik Naumann, B.Sc. Chemical Engineering, Fachkraft für Arbeitssicherheit

Dr. Maya Weber, Regierungspräsidium Darmstadt, Abteilung 6: Arbeitsschutz, Frankfurt

Alexander Daum, Celanese Production Germany GmbH, Sicherheitsfachkraft, Beauftragter für Gefahrstoffe

Dr. Wilfried Paul, ESHA-Sicherheit, Clariant, Industriepark Griesheim GmbH & Co KG, Frankfurt

Dipl. Verw. (FH) Thomas Baier, Dangerous Goods Consulting, Offenbach am Main

Michael Christinck, Karl Meyer Akademie, Hamburg

Unterrichtszeiten

1. Tag: 10:00 - 17:30 Uhr

2. Tag: 09:00 - 17:00 Uhr

3. Tag: 09:00 - 16:30 Uhr

Täglich eine Mittags- und zwei Kaffeepausen

Bei Fragen zu fachlichen Inhalten:

Dipl.-Geogr. Martin Jahn

Telefon: (+49) 69 / 82 99 377 - 12

E-Mail: jahn@umweltinstitut.de

Unsere **Online-Anmeldung** und weitere Details für dieses Seminar finden Sie unter:
www.umweltinstitut.de/048



UMWELTINSTITUT
AKADEMIE FÜR ARBEITSSICHERHEIT UND UMWELTSCHUTZ

www.umweltinstitut.de

Umweltinstitut
Offenbach GmbH
Aliceplatz 11
63065 Offenbach a.M.
Tel: 069 - 810679
Fax: 069 - 823493
mail@umweltinstitut.de



Gefahrstoffbeauftragter

Dreitägiger Lehrgang für ein sicheres Gefahrstoffmanagement gemäß Gefahrstoffverordnung, RECh-, CLP-Verordnung und Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)

Ablaufplan

1. Tag		3. Tag	
10:00	Begrüßung	09:00	Anlagensicherheit, Explosionsschutz <ul style="list-style-type: none">■ Europäische Regelungen■ Explosionsschutzmaßnahmen Gefahren durch brennbare Flüssigkeiten, Stäube, Pulver und Pasten, Zündquellen■ Erstellung des Explosionsschutzdokuments <i>Dr. Wilfried Paul, ESHA-Sicherheit, Clariant, Industriepark Griesheim GmbH & Co KG, Frankfurt</i>
10:10	Europäische und nationale Rechtsvorschriften CLP/GHS, RECh-Verordnung	10:45	Entsorgung von Gefahrstoffen Reststoffe und deren Beseitigung als gefährlicher Abfall <i>Dipl.-Geogr. Stefan Gessenich, Umweltinstitut Offenbach GmbH</i>
11:30	Die Gefahrstoffverordnung <ul style="list-style-type: none">■ Gefahrstoffinformation■ Gefährdungsbeurteilung■ Schutzmaßnahmen■ organisatorische Maßnahmen Funktion und Aufgaben des/r Gefahrstoffbeauftragten	12:45	Mittagspause
13:00	Mittagspause	13:15	Gefahrstoffmanagement in der Praxis Übung: Unterweisung der Mitarbeiter Erstellen einer Betriebsanweisung aus den Informationen des Sicherheitsdatenblattes Überwachungspflicht Zusammenfassung: Gefahrstoffmanagement in der betrieblichen Praxis
14:00	Was sind Gefahrstoffe? Einstufung und Kennzeichnung von Stoffen und Zubereitungen	16:45	Ende des Veranstaltungstages und Ausgabe der Zertifikate
16:00	Bedeutung und Zweck des Sicherheitsdatenblattes Struktur und Inhalt des Sicherheitsdatenblattes <i>Dominik Naumann, B.Sc. Chemical Engineering, Fachkraft für Arbeitssicherheit</i>		
17:30	Ende des Veranstaltungstages		
2. Tag			
09:00	Ermittlungs- und Beurteilungspflichten nach Gefahrstoffverordnung <ul style="list-style-type: none">■ Schutzpflichten■ Informationsbeschaffung §§ 7 bis 12■ GefStoffV: Gefährdungsbeurteilung und Schutzstufen■ TRGS 400, 402, 403, 420 und 440 Rangfolge der Schutzmaßnahmen, Grenzwerte laut GefStoffV		
12:00	Gefahrstoffe - Verantwortlichkeit, Ordnungswidrigkeiten und Straftatbestände <i>Dr. Maya Weber, Regierungspräsidium Darmstadt, Abteilung 6: Arbeitsschutz, Frankfurt</i>		
13:00	Mittagspause		
14:00	Gefahrstoff und Gefahrgut Unterscheidung der beiden Zuordnungen <i>Dr. Dipl.-Chem. Claudia Hendann, Dreieich</i>		
16:00	Lagerung von Gefahrstoffen <i>Dominik Naumann, B.Sc. Chemical Engineering, Fachkraft für Arbeitssicherheit</i>		
17:30	Ende des Veranstaltungstages		



UMWELTINSTITUT
AKADEMIE FÜR ARBEITSSICHERHEIT UND UMWELTSCHUTZ

www.umweltinstitut.de

Umweltinstitut
Offenbach GmbH
Aliceplatz 11
63065 Offenbach a.M.
Tel: 069 - 810679
Fax: 069 - 823493
mail@umweltinstitut.de



Gefahrstoffbeauftragter

Dreitägiger Lehrgang für ein sicheres Gefahrstoffmanagement gemäß Gefahrstoffverordnung, RECh-, CLP-Verordnung und Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV)

ANMELDUNG

Senden Sie uns das Formular oder ein formloses Anschreiben per **E-Mail an mail@umweltinstitut.de**, per **FAX an (069) 82 34 93** oder per **Post**. Alternativ können Sie sich direkt über unsere **Webseite auf www.umweltinstitut.de/048** anmelden.

Offenbach:	<input type="checkbox"/> 21.-23.09.2026 <input type="checkbox"/> 14.-16.12.2026 <input type="checkbox"/> 01.-03.03.2027	Seminargebühr	1.049,00 € zzgl. MwSt.
Hamburg:	<input type="checkbox"/> 26.-28.08.2026		
Online-Live-Seminar:	<input type="checkbox"/> 08.-10.06.2026 <input type="checkbox"/> 16.-18.11.2026 <input type="checkbox"/> 25.-27.01.2027 <input type="checkbox"/> 10.-12.05.2027		

Name:

Vorname:

Anschrift: Privatadresse | Firmenadresse

Firma:

Abteilung:

Straße/Nr.:

PLZ/Ort:

Land:

Telefon:

Fax:

E-Mail:

(Hier bitte bei Möglichkeit die persönliche E-Mail-Adresse des Teilnehmers angeben.)

Bemerkung:

.....

.....

Unterschrift: **Datum:**

Wie haben Sie von diesem Seminar erfahren: (z. B. Werbung in einer Fachzeitschrift, Weiterbildungserinnerung, Online-Werbung etc.)

.....

.....

.....

Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung und eine Rechnung. In der Gebühr enthalten sind ausführliche Seminarunterlagen, Getränke und Pausensnacks für Präsenzseminare sowie gegebenenfalls digitale Freiabonnements in Form eines Newsletters/ePapers zu thematisch passenden Fachzeitschriften (nachdem Sie

diesbezüglich angefragt wurden und eine Zustimmung erteilt haben).

Online-Live-Seminar: Um an der Schulung aktiv teilnehmen zu können, ist ein internetverbundenes Endgerät (Laptop, PC oder Tablet) mit Lautsprechern und Mikrofon (meist Teil der Webcam) Voraussetzung. Eine Webcam

(Kamera) ist Pflicht für staatlich anerkannte Lehrgänge. Das Zertifikat schicken wir Ihnen auf dem Postweg. Mit Ihrer Unterschrift erklären Sie sich mit unseren AGBs (www.umweltinstitut.de/AGBs) und unserer Datenschutzverordnung (www.umweltinstitut.de/GDPR) einverstanden. - Stand 06.06.2026



UMWELTINSTITUT
AKADEMIE FÜR ARBEITSSICHERHEIT UND UMWELTSCHUTZ
www.umweltinstitut.de

Umweltinstitut
Offenbach GmbH
Aliceplatz 11
63065 Offenbach a.M.
Tel: 069 - 810679
Fax: 069 - 823493
mail@umweltinstitut.de

