

Grundkenntnisse Gefahrstoffrecht: Vom Sicherheitsdatenblatt zur Betriebsanweisung



Termin

Di. 30.11.2027, 10:00 Uhr –
Mi. 01.12.2027, 16:30 Uhr

Teilnahmegebühren

Präsenz-Teilnahme 1.390,00 €*
Für HDT-Mitglieder 1.320,00 €*
* inkl. MwSt.

Veranstaltungsort

Haus der Technik e.V.
Hollestr. 1
45127 Essen



Weitere Informationen und die Möglichkeit zur Online-Buchung Ihrer Teilnahme finden Sie auf der [Veranstaltungs-Webseite](#).

Stand: 06.06.2026, 04:38 Uhr

Grundkenntnisse Gefahrstoffrecht: Vom Sicherheitsdatenblatt zur Betriebsanweisung

Im Seminar werden die Grundzüge des Chemikalienrechts erläutert sowie die Anforderungen bei Tätigkeiten mit Gefahrstoffen. Nach einer Übersicht zur Einstufung und Kennzeichnung erklärt der Seminarleiter das Basiswissen zu einem Sicherheitsdatenblatt und der notwendigen Gefährdungsbeurteilung, weiterhin werden die Schutzmaßnahmen nach dem STOP-Prinzip erläutert.

Es werden die häufig gestellten Fragen diskutiert:

Wie führe ich eine Ermittlung und Bewertung der Gefahrstoff-Exposition am Arbeitsplatz durch?

Welche Informationen gebe ich den Beschäftigten?

Welche Unterweisungen und Betriebsanweisungen sind wichtig?

Warum ist die Aufnahme in das betriebliche Expositionsverzeichnis wichtig?

Die Umsetzung von Anforderungen aus der GefStoffV ist im beruflichen Alltag nicht immer einfach und wird im Seminar durch praxisorientierte Übungen den Teilnehmenden näher gebracht. Wichtig dabei ist die Abschlussdiskussion, um das erlernte Wissen zu vertiefen.

Zum Thema

Nach dem Europäischen Chemikalienrecht und der nationalen Gefahrstoffverordnung (GefStoffV) gelten bei Tätigkeiten mit Gefahrstoffen besondere Anforderungen. Die Umsetzung dieser Anforderungen in die betriebliche Praxis ist eine anspruchsvolle und schwierige Aufgabe.

Gerade den neu mit diesen Aufgaben betrauten Personen fehlt oftmals eine systematische Einführung in das komplexe und dynamische Thema. Die Veranstaltung ist daher als Grundlagenkurs konzipiert und soll insbesondere das notwendige Basiswissen für verschiedene Anforderungen der GefStoffV vermitteln. Der Kurs dient zugleich der Auffrischung bereits vorhanden Wissens und liefert viele Praxistipps. Die in der Veranstaltung erlernten Kenntnisse werden in zahlreichen Übungen vertieft.

Zielsetzung

Die Veranstaltung ist als Basisveranstaltung konzipiert und soll insbesondere das notwendige Grundwissen für verschiedene Anforderungen der GefStoffV vermitteln. Der Kurs dient zugleich der Auffrischung bereits vorhandenen Wissens und liefert viele Praxistipps.

Programm

01.12.2027

11:15–11:30 Kaffeepause

11:30–12:30 Betriebsanweisungen und Information der Beschäftigten
Erstellung von Betriebsanweisungen, Unterweisung der Beschäftigten, Unterstützung und Hilfsmittel, Arbeitsmedizinisch-toxikologische Beratung, Möglichkeiten und Grenzen von...

12:30–13:30 Mittagspause

13:30–14:00	Aufnahme in das betriebliche Expositionsverzeichnis
14:00–16:00	Übungen anhand von Praxisbeispielen
16:00–16:30	Abschlussdiskussion
09:00–10:00	Schutzmaßnahmen nach dem STOP-Prinzip Rangfolge der Schutzmaßnahmen, Bedeutung der Substitution, Risikokonzept für Tätigkeiten mit krebserzeugenden Stoffen, Maßnahmen bei Tätigkeiten...
10:00–11:15	Ermittlung und Bewertung der Gefahrstoff-Exposition am Arbeitsplatz Grenzwerte für die Luft am Arbeitsplatz, Gefährdung durch Hautkontakt, Vorgehen zur Ermittlung der Exposition, Messtechnische...

30.11.2027

11:30–12:30	Übersicht Einstufung und Kennzeichnung Grundprinzipien der Einstufung und Kennzeichnung von Stoffen und Gemische, REACH und CLP, Kennzeichnung bei Tätigkeiten...
15:00–15:15	Kaffeepause
15:15–16:15	Gefährdungsbeurteilung Fachkunde zur Erstellung der Gefährdungsbeurteilung, TRGS 400, Tätigkeiten mit geringer Gefährdung, Kommunikation in der Lieferkette,...
12:30–13:30	Mittagspause
10:00–10:15	Begrüßung und Einführung
10:15–11:15	Grundzüge europäisches und nationales Gefahrstoffrecht Bedeutung und Umsetzung von EU-Richtlinien und EU-Verordnungen, Nationale Gefahrstoffverordnung (GefStoffV) und das Technische Regelwerk für...
16:15–17:30	Basiswissen Sicherheitsdatenblatt (SDB) Aufgabe und Bedeutung des Sicherheitsdatenblattes, Anforderung der REACH-Verordnung an Hersteller und Lieferanten, Erläuterung der 16...

13:30–15:00 Anforderungen bei Tätigkeiten mit Gefahrstoffen
Gefahrstoffdefinition, Gefährdungsbeurteilung, Gefahrstoffverzeichnis, Festlegung der Schutz-
maßnahmen, Sach- und Fachkunde für bestimmten Aufgaben, Betriebsanweisung und
Information...

11:15–11:30 Kaffeepause
