

Lagerung von Gefahrstoffen

Eintägiges Seminar zu den rechtlichen Vorgaben und der praktischen Umsetzung der Gefahrstofflagerung gemäß Technischer Regel für Gefahrstoffe (TRGS) 510

Online: 13.02.2025 | 27.05.2025 | 11.12.2025

Offenbach: 05.12.2024 | 27.03.2025 | 11.09.2025

Hamburg: 17.03.2025 | 22.09.2025

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.

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



Lagerung von Gefahrstoffen

Eintägiges Seminar zu den rechtlichen Vorgaben und der praktischen Umsetzung der Gefahrstofflagerung gemäß Technischer Regel für Gefahrstoffe (TRGS) 510

Die Technische Regel für Gefahrstoffe **TRGS 510** regelt grundsätzlich die **Lagerung von Gefahrstoffen in ortsbeweglichen Behältern**. Je nach Menge und in Abhängigkeit von den chemischen Eigenschaften der jeweiligen Gefahrstoffe, sind neben den allgemeinen Schutzmaßnahmen weitere gesetzliche Vorgaben und Regelungen aus den Bereichen Arbeitsschutz, Umweltschutz und Brand- und Explosionschutz zu beachten.

Die TRGS 510 unterscheidet sich im Vergleich mit den ehemaligen **Lagervorschriften** (TRGS 514/TRGS 515) dadurch, dass die Lagerung von (fast) allen Gefahrstoffen in Abhängigkeit der gefährlichen Eigenschaften geregelt ist.

Die Praxis zeigt, dass gerade bei der Zusammenlagerung und Kennzeichnung von Gefahrstoffen Probleme auftreten können. Anhand ihrer Gefährdung erfolgt die Einteilung in Lagerungsklassen (Kapitel 13 der TRGS 510). Die Gefährdungsbeurteilung wird zum zentralen Steuerungselement in der TRGS 510. Gefährdungen sind zu ermitteln, zu beurteilen und passende Schutzmaßnahmen vorzusehen.

Im Rahmen des eintägigen Seminars informieren wir Sie ausführlich über die Inhalte der **Technischen Regel für Gefahrstoffe (TRGS) 510**, die betrieblichen Auswirkungen und den notwendigen Handlungsbedarf beim Lagern von Gefahrstoffen.

Zielgruppe

- Gefahrstoffbeauftragte
- Gefahrstoffverantwortliche
- Lagerleiter
- Sicherheitsbeauftragte
- Sicherheitsfachkräfte
- Industriemeister
- Verantwortliche Personen
- Sicherheitsingenieure
- Sonstige interessierte Personen

Das Seminar eignet sich auch als Fortbildung für Gefahrstoffbeauftragte.

Inhalte

- Gesetzlicher Überblick
- Gefahrstoffverordnung
- Einstufung und Kennzeichnung nach GHS/CLP
- Die neue Technische Regel für Gefahrstoffe 510 im Überblick
- Gefährdungsbeurteilung als zentrales Steuerungselement in der TRGS 510
- Zusammenlagerung gefährlicher Stoffe
- Betriebsanweisungen/Unterweisungen

Referent

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

Veranstaltungshinweise

Gefahrstoffbeauftragter

979,- € zzgl. MwSt.

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

Online: 27.-29.01.25 | 12.-14.05.25 | 17.-19.11.25

Offenbach: 02.-04.12.24 | 24.-26.03.25 | 08.-10.09.25 | 15.-17.12.25

Hamburg: 18.-20.03.25 | 23.-25.09.25

Weblink: www.umweltinstitut.de/048

TRGS 520 - Erwerb der Fachkunde

850,- € zzgl. MwSt.

Dreitägige Schulung zum Erwerb der Fachkunde zur Errichtung und den Betrieb von Sammelstellen für gefährliche Abfälle

Online: 26.-28.11.24 (Ausgebucht)

24.-27.06.25 | 18.-21.11.25

Offenbach: 02.-04.12.24 | 10.-13.02.25 | 20.-23.10.25

Hamburg: 12.-14.11.24 (Ausgebucht)

17.-20.06.25 | 11.-14.11.25

Weblink: www.umweltinstitut.de/088

TRGS 520 - Aktualisierung der Fachkunde

445,- € zzgl. MwSt.

Eintägige Schulung zur Aufrechterhaltung der notwendigen Fachkunde für die Errichtung und den Betrieb von Sammelstellen gefährlicher Abfälle

Online: 09.12.24 (Ausgebucht)

04.03.25 | 03.06.25 | 02.09.25 | 02.12.25

Offenbach: 19.02.25 | 12.12.25

Hamburg: 09.12.24 (Ausgebucht)

04.03.25 | 03.06.25 | 02.09.25 | 02.12.25

Weblink: www.umweltinstitut.de/089

Bei Fragen zu fachlichen Inhalten:

Dipl.-Geogr. Martin Jahn

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

E-Mail: info@umweltinstitut.de

Unsere **Online-Anmeldung** und weitere Details für dieses Seminar finden Sie unter:
www.umweltinstitut.de/190



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



Lagerung von Gefahrstoffen

Eintägiges Seminar zu den rechtlichen Vorgaben und der praktischen Umsetzung der Gefahrstofflagerung gemäß Technischer Regel für Gefahrstoffe (TRGS) 510

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/190** anmelden.

Online-Live-Seminar:	<input type="checkbox"/> 13.02.2025 <input type="checkbox"/> 27.05.2025 <input type="checkbox"/> 11.12.2025	Seminargebühr	445,00 € zzgl. MwSt.
Offenbach:	<input type="checkbox"/> 05.12.2024 <input type="checkbox"/> 27.03.2025 <input type="checkbox"/> 11.09.2025		
Hamburg:	<input type="checkbox"/> 17.03.2025 <input type="checkbox"/> 22.09.2025		

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 05.11.2024