

TRGS 520 - Erwerb der Fachkunde

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

Online: 24.-27.06.2025 | 18.-21.11.2025

Offenbach: 20.-23.10.2025

Hamburg: 17.-20.06.2025 | 11.-14.11.2025

Termine in Hamburg in Kooperation mit der Karl Meyer Akademie | In München in Kooperation mit der Wittmann Entsorgungswirtschaft GmbH

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.

Die Rechtsverpflichtung, einen Grundlehrgang zu Erlangung der Fachkunde zu belegen, ist in TRGS 520, Kapitel 5.2, Anlage 3 geregelt

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



TRGS 520 - Erwerb der Fachkunde

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

Laut der "Technischen Regeln für Gefahrstoffe (TRGS) 520" die am 09.09.2024 überarbeitet wurde, muss jede Schadstoffsammelstelle mit ausreichendem Personal besetzt sein, mindestens jedoch mit zwei Mitarbeitern.

Einer der Mitarbeiter muss eine „**Fachkraft**“ mit **Fachkunde nach der TRGS 520** sein. Werden auf der Sammelstelle Hilfskräfte zu einschlägigen, qualifizierten Tätigkeiten herangezogen, müssen sie ebenfalls über einen Sachkundenachweis verfügen.

Durch den viertägigen Basiskurs zum „Erwerb der Fachkunde nach TRGS 520“ werden gesetzliche Vorschriften eingehalten und Umweltgefahren transparenter dargestellt. Daraus resultiert, dass sich Umweltrisiken früher erkennen und vermeiden lassen.

Für die Tätigkeiten mit gefährlichen Abfällen sind umfassende gefahrtrechtliche Kenntnisse erforderlich. Eine Schulung nach Kapitel 1.3 ADR vermittelt die notwendigen Grundlagen und hilft, sicherzustellen, dass alle Vorschriften und Sicherheitsmaßnahmen beachtet werden.

Das Umweltinstitut bietet die Möglichkeit die Qualifikationen nach **1.3 ADR** zu erwerben.

Zielgruppe

Fachkräfte von Schadstoffsammelstellen für gefährliche Abfälle aus Haushalten, gewerblichen und öffentlichen Einrichtungen, die erstmalig ihre Sachkunde erlangen möchten.

Inhalte

Einführung und Rechtsvorschriften

- Kreislaufwirtschaftsgesetz und damit verbundene Verordnungen
- Genehmigungsrechtliche Grundlagen
- Grundlagen der Arbeitssicherheit
- Chemikalienrecht, Technische Regeln für Gefahrstoffe
- Grundlagen zum Explosionsschutz
- Strafrecht und Ordnungswidrigkeitenrecht
- Gefahrgutbeförderungsgesetz

Durchführung der Sammlung

- Ziele und Inhalte der TRGS 520
- Aufbau, betriebliche Einrichtung und Ausrüstung von stationären und mobilen Sammelstellen sowie Zwischenlagern, Schutzmaßnahmen
- Verhalten der Beschäftigten gegenüber Kunden
- persönliche Schutzausrüstung, Art und Einsatz
- praktische Übungen zur Sammlung
- Verhalten Abfällen, die nicht angenommen werden dürfen.

Eigenschaften von gefährlichen Abfällen

- Grundlagen der Toxikologie

- Abfällen ausgehende gesundheitliche Gefahren
 - Darstellung praktischer Erfahrungen, hinsichtlich möglicher Unfälle und gefährlicher chemischer Reaktionen
 - Sofortmaßnahmen bei Unfällen, Selbstschutz bei der Ersten Hilfe
 - Wirkweise und Einsatz von Notfall-Spüllösungen

Einführung in Regelungen und Gefahren von Lithiumbatterien

- Behältersysteme
- Verpackung von Lithiumbatterien
- Lagerung
- Defekte und kritisch defekte Lithiumbatterien
- Brandprävention

Abschlussprüfung (Fachkundenachweis)

Referent

Michael Christinck, Karl Meyer Akademie, Hamburg

Unterrichtszeiten

1. Tag: 09:30 - 17:00 Uhr

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

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

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

Täglich eine Mittags- und zwei Kaffeepausen



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



TRGS 520 - Erwerb der Fachkunde

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

Veranstaltungshinweise

Abfallseminar für Einsteiger

445,- € zzgl. MwSt.

Eintägige Grundlagenschulung

Offenbach: 13.05.25 | 18.06.25 | 04.11.25

Online: 04.04.25 | 23.09.25 | 27.11.25

Weblink: www.umweltinstitut.de/003

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: 02.09.25 | 02.12.25

Offenbach: 12.12.25

Hamburg: 02.09.25 | 02.12.25

Weblink: www.umweltinstitut.de/089

Abfallannahme

445,- € zzgl. MwSt.

Fachspezifische Fortbildung im Sinne des § 4, Nr.3 Deponieverordnung (DepoV) sowie für das „sonstige Personal“ im Sinne des § 10

Entsorgungsfachbetriebsverordnung (EfbV).

Online: 19.08.25

Offenbach: 10.12.25

Hamburg: 19.08.25

Weblink: www.umweltinstitut.de/288

Lithiumbatterien - Transport, Lagerung und Entsorgung

395,- € zzgl. MwSt.

Eintägiges Seminar für den sicheren Umgang mit Lithiumbatterien unter Beachtung der rechtlichen Vorgaben

Online: 03.07.25 | 12.11.25

Weblink: www.umweltinstitut.de/358

Bei Fragen zu fachlichen Inhalten:

Dipl.-Ing. MBA Dubravka Jukic

Telefon: (+49) 69 / 82 99 377 - 17

E-Mail: info@umweltinstitut.de

Unsere **Online-Anmeldung** und weitere Details für dieses Seminar finden Sie unter:
www.umweltinstitut.de/088



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



TRGS 520 - Erwerb der Fachkunde

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

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/088** anmelden.

Online-Live-Seminar:	<input type="checkbox"/> 24.-27.06.2025 in Kooperation mit der Karl Meyer Akademie	Seminargebühr	890,00 € zzgl. MwSt.
	<input type="checkbox"/> 18.-21.11.2025 in Kooperation mit der Karl Meyer Akademie		
Offenbach:	<input type="checkbox"/> 20.-23.10.2025		
Hamburg:	<input type="checkbox"/> 17.-20.06.2025 <input type="checkbox"/> 11.-14.11.2025		

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 21.03.2025



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

