

Sachkunde-Ausbildung für die Berechtigung zum Gift-Bezug und für Giftbeauftragte

- Kurs gemäß gemäß § 41 b ChemG 1996 ivm §4 der Giftverordnung 2000 und Punkt 4.1 der Anlage 4 der Giftverordnung 2000
- Dauer: drei Tage
- mit Prüfung und Zertifikat
- Gemäß GiftVO idgF sind seit 2019 Sachkundekurse alle 4 Jahre verpflichtend aufzufrischen







Es besteht die rechtliche Verpflichtung für jene Betriebe bzw. selbständige berufsmäßige Verwender, die eine Bescheinigung für den Giftbezug beantragen oder innehaben, dass eine sachkundige, dauernd beschäftigte Person im Betriebsbereich verfügbar ist. Sachkundig ist, wer zumindest einen Kurs gemäß § 4 der Gift-VO 2000 erfolgreich abgelegt hat. Neben dem dreitägigen Grundkurs ist auch der Nachweis einer Ausbildung in Erster Hilfe erforderlich (sofern es nicht eine andere im Betriebsbereich dauernd beschäftigte und verfügbare Person gibt, die einen solche Nachweis hat).

- Giftverordnung 2000
- Aufgaben des/der Giftverantwortlichen
- Vorsichtsmaßnahmen und Verhalten im Umgang mit gefährlichen Chemikalien
- Gift-bezogene Besonderheiten der Ersten Hilfe
- Risiko und Gefährdungspotenzial
- Persönliche Schutzmaßnahmen und Schutzmittel
- Praktischen Übungen und Versuche im Labor

Vortragende



Claudia Sumper

Claudia Sumper hat mehr als 20 Jahre Erfahrung auf den Gebieten Gefahrstoffmanagement, Managementsysteme, Audits und Arbeitssicherheit. Frau Sumper ist zusätzlich Lehrgangsleiterin unserer Ausbildung zur Sicherheitsfachkraft.



Dr. Johannes Stockinger

Herr Dr. Stockinger ist Leiter des Bereichs Sicherheit, Umwelt und Qualität bei Donau Chemie Group.



DI Christian Plohberger

DI Christian Plohberger ist Geschäftsführer der Protectum GmbH. Er absolvierte das Diplomstudium Technische Chemie und ist zertifizierter Information Security Manager mit langjähriger Erfahrung im Bereich Notfall- und Krisenmanagement, Security Management und Risikomanagement.



Dr. med. Erich Pospischil

Facharzt für Arbeits- und Betriebsmedizin, Facharzt für Innere Medizin
Ehem. medizinischer Leiter des AMZ-Arbeits- und sozialmedizinisches Zentrum Mödling GmbH
Lektor an arbeitsmed. Akademien (WIAP, AAMP) und med. Universität Wien
Vorstand der österreichischen Gesellschaft für Arbeitsmedizin, Zahlreiche Publikationen und Lehrbücher



Mag. Hermann Götsch

Mag. Götsch ist Rechtsexperte im Zentralen Rechtsdienst des Bundesministeriums; er war an den Verhandlungen um REACH und CLP sowie zu den Empfehlungen der Vereinten Nationen zum Stoffrecht (GHS) beteiligt; Außerdem ist er Universitätslektor für Umweltrecht und Autor einschlägiger Fachpublikationen.



Tag 1

Die Giftverordnung 2000

08:30

- Was Sie über das österreichische Giftrecht wissen müssen
- Die Zusammenfassung aller giftrechtlichen Bestimmungen u.a. aus ChemG, ChemVO, GiftVO,
- Giftinformations-VO, ASchG, AWG, die neue REACH-VO und andere EU Normen
- · Was sind Gifte?
- Das Giftbezugsregime wer darf welche Gifte abgeben und erwerben?
- Wie müssen Gifte verpackt, gelagert und aufbewahrt werden?
- Wie wird der lückenlose Verbleib von Giften nachgewiesen?
- Wie müssen Gifte als Abfall behandelt werden?

Mag. Hermann GÖTSCH, Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Regionen und Wasserwirtschaft

11:00

- Die Aufgaben des/der Giftverantwortlichen, des/der Giftbeauftragten, der ArbeitgeberInnen und der sonstigen MitarbeiterInnen
- Anforderungen an die Ausbildung
- Musterstellenbeschreibung der Aufgaben
- Bestellung zum/zur Giftbeauftragten / Giftverantwortlichen
- Rechtliche Aspekte, Verantwortung und Haftung
- Überwachungspflichten und Eingriffsmöglichkeiten

Dr. Johannes STOCKINGER, DONAUCHEM Handels GmbH

13:15

- Vorsichtsmaßnahmen und Verhalten bei Einkauf, Lagerung, Entsorgung und Transport gefährlicher Chemikalien
- Zusammenlagerung von Giften und anderen Stoffen, Lager- und Zutrittsbeschränkungen
- Gifte im Bereich Produktion, Sicherheitsdatenblätter, Betriebsanweisungen
- Abgabe von Giften, Giftbilanz
- Transport gefährlicher Güter, Beförderungsverbote, Kennzeichnung, Zusammenladeverbote
- Leere Gebinde, Entsorgung von Giften
- Schutz der Arbeitnehmer
- Wie wird der Umgang mit Giften im Unternehmen am zweckmäßigsten organisiert?
- Wie lässt sich das Giftwesen am Besten in das bestehende Managementsystem einbinden?
- · Anleitung zur Umsetzung und Musterbeispiele
- Das Wesentliche zu Chlorgas
- Eigenschaften, Reaktionen, Herstellung und Verwendung
- Desinfektionswirkung, Löslichkeit, MAK-Werte
- Transport und Lagerung in Behältern, Flaschen, Fässer
- Schädigung des Körpers, Schutzmöglichkeiten, Brandschutz, Notfallsets

Dr. Johannes STOCKINGER, DONAUCHEM Handels GmbH

16:00

- Gift-bezogene Besonderheiten der ersten Hilfe
- Innerbetriebliche Vorbereitung auf Giftunfälle, Notfallplan
- Organisation der Rettungskette, Rettung von Vergifteten
- Maßnahmen bei Giftunfällen, Antidote
- Zusammenarbeit mit der arbeitsmedizinischen Betreuung

Dr. med. Erich POSPISCHIL

17:00

- Voraussichtliches Ende



Tag 2

Risiko und Gefährdungspotenzial

08:30

- · Risiko und Gefährdungspotenzial
- Welche Faktoren sind wichtig für die Abschätzung eines Risikos?
- · Umgang mit gefährlichen Chemikalien im Betrieb
- Persönliche Schutzmaßnahmen und Schutzmittel
- Schutz besonders gefährdeter Personengruppen
- Unterweisung nicht sachkundiger Personen

Claudia SUMPER, Pro-HSE Beratung nach Maß

14:00

- Kennzeichnung gefährlicher Stoffe und Zubereitungen
- Gefährliche Eigenschaften und Kennzeichnung nach ChemG und CLP-Verordnung
- Sicherheitsdatenblätter
- Inhalt, Anforderungen und Auswertung von Sicherheitsdatenblättern
- Grenzwerte für Gefahrstoffe am Arbeitsplatz
- Auskünfte im Vergiftungsfall

Claudia SUMPER, Pro-HSE Beratung nach Maß

17:00

- Voraussichtliches Ende

Tag 3

Grundlagen und praktische Übungen

08:30

- Grundlagen der Physik und Chemie mit praktischen Übungen und Versuchen im Labor
- Aggregatzustände, Lösungen
- Dissoziation und pH-Wert von Lösungen
- Besondere physikalisch-chemische Eigenschaften
- Exkursion in ein Labor

13:30

- Grundlagen der Toxikologie
- Dosis-Wirkungs-Beziehung (insbesondere LD 50- und LC 50-Wert),
- Expositions- und Aufnahmeformen, Toxikokinetik, Toxikodynamik, Systematik und Manifestation toxischer
- Wirkungen, Auswirkungen chemischer Stoffe auf die Umweltmedien

DI Christian Plohberger, Protectum GmbH

17:30

- Prüfung

18:00

- Voraussichtliches Ende

Die Prüfung (Multiple Choice Test) wird im Rahmen des Programms am letzten Tag durchgeführt. Sie erhalten Ihr Zertifikat zum Schluss des Seminars.





VEREINTE STÄRKE: GLOBALE EXPERTISE Perfekt abgestimmt auf lokale Anforderungen

Seit über 25 Jahren ist Red-on-line ein global führender Anbieter von Lösungen im Bereich Umwelt, Gesundheit, Sicherheit (EHS) und Risikomanagement. Wir unterstützen weltweit über 2.000 Organisationen dabei, Risiken zu minimieren, die Einhaltung gesetzlicher Vorgaben sicherzustellen und die Sicherheit der Belegschaft zu stärken. Unsere Präsenz in über 100 Ländern ermöglicht es uns, umfassende und lokal angepasste Unterstützung anzubieten.

Im Jahr 2022 verstärkte Red-on-line seine Schulungskompetenz durch die Übernahme der renommierten Gutwinski Akademie. Diese Partnerschaft kombiniert globale Expertise mit lokaler Exzellenz und stellt sicher, dass hochwertige, praxisnahe Schulungsprogramme den aktuellen Anforderungen des österreichischen Marktes gerecht werden.

FACHWISSEN AUS ERSTER HAND

Lernen Sie von erfahrenen HSE und Rechtsberatern, die praxisnahen Einblicke und Lösungen bieten.

FLEXIBLE LERNOPTIONEN:

Wählen Sie zwischen Präsenzveranstaltungen im Wiener Trainingszentrum und flexiblen Online-Kursen.

ANPASSBARE PROGRAMME:

Unsere Schulungen sind auf die spezifischen Anforderungen Ihrer Branche zugeschnitten – von Abfallmanagement über Arbeitssicherheit bis zu Risikobewertung.

KONTINUIERLICHE WEITERBILDUNG:

Bleiben Sie mit regelmäßigen Updates zu neuen Vorschriften und Best-Practices stets auf dem neuesten Stand.

Die passenden Trainings für Ihre Fachkräfte und Teams Unsere Kurse richten sich an Fachkräfte aller Ebenen – von Managern und Compliance-Beauftragten bis hin zu Spezialisten im Betrieb, die ihr HSE-Wissen erweitern möchten.



über 30 Jahre Expertise

Aus- und Weiterbildung für Compliance I KI I Sicherheit I Qualität I Umwelt I Transport

Dr. Thomas Gutwinski und Mag. Marianne Gutwinski gründeten Gutwinski Management im Jahr 1991. Seit damals bietet das Unternehmen nun Aus- und Weiterbildungen im Bereich Umwelt, Energie, Arbeitsschutz, Qualität und Transport an. Kurz darauf folgte die Entwicklung einer Software für Compliance Management. 2021 schlossen sich Gutwinski und Red-on-line zusammen: Heute sind die Red-on-line Akademie und die Compliance Software unter der Marke Red-on-line bekannt.

Red-on-line Academy

Die Red-on-line Akademie bietet auch 2025 wieder eine Vielzahl von Kursen an. Das Programm wird in enger Zusammenarbeit mit EHS-ExpertInnen zusammengestellt und laufend weiterentwickelt. Profitieren Sie von unseren vielfältigen Aus- oder Weiterbildungen!



Erfahrung in der beruflichen Weiterbildung



Über

In den letzten 10 Jahren



Qualifizierte Vortragende



Sehr interessanter Kurs. Gut organisiert. Sehr gute Vortragende. Sehr gutes Klima während der Schulung. Empfehlenswert!

ROTAX.

Christoph Radler, BRP-Rotax GmbH & Co KG



Sehr gute Schulung! Ich bin überrascht, in 3 Tagen soviel mitgenommen zu haben - ich würde den Kurs weiterempfehlen!



Christian Wilhelmer,

Aktiengesellschaft der Wiener Lokalbahnen

Organisatorisches

Anmeldung

Schreiben Sie uns per Email an akademie@red-on-line.com oder verwenden Sie das Anmeldeformular zum Ausdrucken bzw. Online-Ausfüllen unter



ehs-academy.red-on-line.com/de

Anmeldeschluss

3 Werktage vor dem Veranstaltungstermin

Seminarort

Red-on-line GmbH, Wagenseilgasse 5, 1120 Wien

Auskünfte

Tel. +43 1 866320 akademie@red-on-line.com

Stornierung

Ab 14 Werktage vor Veranstaltungsbeginn 25% Bearbeitungsgebühr.

Ab 3 Werktage vor Veranstaltungsbeginn muss der volle Betrag in Rechnung gestellt werden. Selbstverständlich kann der gebuchte Platz ersatzweise auch von einer anderen Person belegt werden oder auf ein anderes Datum gebucht

Red-on-line GmbH Wagenseilgasse 5

1120 Wien Österreich Telefon: +43 1 866 32 - 0 akademie@red-on-line.com https://ehs-academy.red-on-line.com/de/

