

Chemie Fort- und Weiterbildung der Chemie Akademie

Verein: Verband chemischer Berufsausbildungen Steiermark

Triester Straße 361, 8055 Graz, Tel: 0316-38 11 53
office@chemie-akademie.at | www.chemieweiterbildung.at



Arbeitssicherheit im chemischen Labor

Zielgruppe: Kustodinnen und Kustoden für Chemie, Chemielehrer*innen,
NAWI-Lehrer*innen

Kennen Sie das Gefühl, wenn man eine neue Verantwortung übernommen hat und plötzlich mit einer Vielzahl von Tätigkeiten konfrontiert ist, an die man vorher nicht gedacht hat? Und bei manchen Aufgaben ist man sich nicht sicher, wie es richtig zu machen ist? Eines dieser Themen für Kustodinnen und Kustoden der Chemie ist die Sicherstellung, dass mit Chemikalien entsprechend umgegangen wird. Nur was ist entsprechend? In diesem Seminar erhalten Sie die Antworten. Außerdem erhalten Sie ein Skriptum über den Inhalt und Beispiele für Ihre Unterweisungsunterlagen.

Ziel: Sicherer und richtlinienkonformer Umgang mit Chemikalien in Theorie und Praxis

Inhalt:

- Welche Vorgaben gibt es, an die ich mich halten muss?
- Wie lagere ich Chemikalien richtig?
- Welche Dokumentation muss ich insbesondere in Bezug auf Gifte durchführen?
- Wie muss die persönliche Schutzausrüstung für Schüler*innen aussehen?
- Wie vermeide ich Unfälle?

Diese und viele andere Fragen werden im Rahmen des Seminars beantwortet. Auf das BMBWF Rundschreiben für den Umgang mit Chemikalien an österreichischen Schulen aus 2022 wird im Seminar eingegangen.

Zeit: 19.04.2023, 13:00 – 18:00h

Kosten: € 30.- pro Teilnehmer*in

Anmeldung: andrea.hickel@chemie-akademie.at

Die Fort- und Weiterbildung der Chemie Akademie ist mit dem österreichischen Umweltzeichen ausgezeichnet und ist Ö-Cert-Qualitätsanbieter!



Chemie Fort- und Weiterbildung der Chemie Akademie

Verein: Verband chemischer Berufsausbildungen Steiermark

Triester Straße 361, 8055 Graz, Tel: 0316-38 11 53
office@chemie-akademie.at | www.chemieweiterbildung.at



Leitung: **DIⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Hickel Andrea**
Leiterin der Fort- und Weiterbildung
der Chemie Akademie
Tel: 0316/381153-11
E-Mail: andrea.hickel@chemie-akademie.at
www.chemie-akademie.at



Referent: **Dipl.-HTL-Ing. Robert Raudner**
Ingenieurbüro Raudner e.U.
Sportplatzstraße 14, 8580 Köflach
Mobil: 0664/75 077 275
E-Mail: robert.raudner@chemiesicherheit.at
Web: www.chemiesicherheit.at



Programm

13:00-14:30	Grundlagen der Arbeitssicherheit Wann sind Chemikalien gefährlich? Neue Chemikalienkennzeichnung, aus R&S wurde H&P Das Sicherheitsdatenblatt als wichtige Informationsquelle	Dipl.-HTL-Ing. Robert Raudner
14:45-16:15	Gesundheitsschutz Spezielle Maßnahmen bei der Verwendung von Giften Physikalische Gefahren Lagerung von Chemikalien und Abfällen Vermeidung von Unfällen durch präventive Maßnahmen Unterweisung des Schulwarte + Reinigungspersonals, der Schüler*innen und Lehrer*innen	Dipl.-HTL-Ing. Robert Raudner
16:30-18:00	Praxisbeispiele in Bezug auf Lagerung von Chemikalien und Abfällen (inkl. Giften), Arbeitssicherheit (Ansicht vor Ort) Diskussion offener Punkte, Laborbesichtigung	Dipl.-HTL-Ing. Robert Raudner Dr.ⁱⁿ Andrea Hickel

Die Fort- und Weiterbildung der Chemie Akademie ist mit dem österreichischen Umweltzeichen ausgezeichnet und ist Ö-Cert-Qualitätsanbieter!



Chemie Fort- und Weiterbildung der Chemie Akademie

Verein: Verband chemischer Berufsausbildungen Steiermark

Triester Straße 361, 8055 Graz, Tel: 0316-38 11 53
office@chemie-akademie.at | www.chemieweiterbildung.at



Ort: Chemie Akademie
Triester Straße 361
8055 Graz
Tel: 0316-381153



Die Fort- und Weiterbildung der Chemie Akademie ist mit dem österreichischen Umweltzeichen ausgezeichnet und ist Ö-Cert-Qualitätsanbieter!



Chemie Fort- und Weiterbildung der Chemie Akademie

Verein: Verband chemischer Berufsausbildungen Steiermark
Triester Straße 361, 8055 Graz, Tel: 0316-38 11 53
office@chemie-akademie.at | www.chemieweiterbildung.at



ANMELDUNG

Arbeitssicherheit im chemischen Labor

Kustodinnen und Kustoden für Chemie, Chemielehrer*innen, NAWI-Lehrer*innen

19.04.2022, 13:00 -18:00h

PERSÖNLICHE DATEN

Familienname:	Titel:
Vorname:	
Geschlecht: weiblich <input type="checkbox"/> männlich <input type="checkbox"/> divers <input type="checkbox"/>	
Hauptwohnsitz (Straße/Nr., Postleitzahl, Wohnort)	
E-Mail:	
Stammschule:	

Anmeldungen unter: andrea.hickel@chemie-akademie.at

Es gelten die AGBs der Fort- und Weiterbildung: <https://chemieweiterbildung.at/kontakt/agb/>

Ort:

Datum:.....

Unterschrift:.....

Die Fort- und Weiterbildung der Chemie Akademie ist mit dem österreichischen Umweltzeichen
ausgezeichnet und ist Ö-Cert-Qualitätsanbieter!

