

# 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



In Kooperation mit



## Arbeitssicherheit im chemischen Labor

**Zielgruppe:** Laborleiter\*innen, interessierte Labormitarbeiter\*innen, Sicherheitsvertrauenspersonen, die ein Labor betreuen

Die Leitung eines Labors ist eine anspruchsvolle und verantwortungsvolle Position. Mitarbeiter\*innen, die die Laborleitung übertragen bekommen haben, sind mit einer Vielzahl an neuen Tätigkeiten konfrontiert.

Von Prozessoptimierung, Mitarbeiter\*innenführung, Zeit- und Ressourcenmanagement bis hin zur Projektbegleitung ist alles mit dabei. Ein Bereich, der dabei gerne mal außen vorgelassen wird, ist die Arbeitssicherheit.

Die Wahrheit ist jedoch, dass neben den laufenden Aufgaben und den Regularien, die ein\*e Laborleiter\*in auszuführen bzw. zu beachten hat, kaum Zeit bleibt, um sich intensiv mit der Sicherheitsstruktur eines Labors auseinanderzusetzen. Dabei schützt gerade diese die wichtigste Säule, die Ihr Unternehmen trägt: das Team.

In unserer praxisnahen Schulung in Kooperation mit der Chemie Akademie Graz bietet Chemie.Sicherheit

- spannende Einblicke in die Praxis
- Tools, die (angehende\*n) Laborleiter\*innen in puncto Sicherheit das Leben erleichtern und
- die praxisgerechte Anwendung von Löschmitteln

Während der Schulung nähern Sie sich dem Thema Sicherheit effektiv und zielgerichtet. Sie erlernen praxisnah den Umgang mit Löschmitteln und haben gleichzeitig Ihre Sicherheitsschulung für dieses Jahr abgeschlossen.

Lernen Sie das sicherheitstechnische Potenzial Ihres Labors kennen. Melden Sie sich noch heute zu unserer 8-stündigen Laborleiter\*innenschulung an!

*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



**Ziel:** Sie kenne die Vorgaben aus dem Arbeitnehmer\*innenschutz für den Umgang mit Gefahrstoffen und können diese praxisorientiert umsetzen

**Inhalt:**

- Wie vermeide ich gesundheitliche Schäden und Unfälle?
- Welche Vorgaben gibt es, an die ich mich halten muss?
- Wie lagere ich Chemikalien richtig?
- Welche Dokumentation muss ich durchführen?
- Wie muss die persönliche Schutzausrüstung aussehen?

**Zeit:** 24.05.2023, 8:30 – 17:00h

**Kosten:** € 690.- pro Teilnehmer\*in  
Für Early Birds bei Anmeldung bis 28.02.2023 nur € 590.-

**Anmeldung:** per E-Mail an [andrea.hickel@chemie-akademie.at](mailto: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:** **DI<sup>in</sup> Dr.<sup>in</sup> Andrea Hickel**  
Leiterin der Fort- und Weiterbildung  
der Chemie Akademie  
Tel: 0316/381153-11  
E-Mail: [andrea.hickel@chemie-akademie.at](mailto:andrea.hickel@chemie-akademie.at)  
Web: [www.chemie-akademie.at](http://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](mailto:robert.raudner@chemiesicherheit.at)  
Web: [www.chemiesicherheit.at](http://www.chemiesicherheit.at)



**Ort:** **Chemie Akademie, Triester Straße 361, 8055 Graz**



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



## Programm

Uhrzeit	Dauer	Thema
08:30 – 09:00	00:30	<b>Begrüßung</b> , Vorstellung (Vortragender, Teilnehmer), Einleitung
09:00 – 09:50	00:50	<b>Rechtliche Grundlagen</b> Stufenbau der Rechtsordnung, Normen <b>ASchG</b> und Verordnungen REACH, CLP (GHS)
09:50 – 10:10	00:20	Pause (Kaffee)
10:10 – 11:00	00:50	<b>Gesundheitsschädliche Stoffe</b> <b>Gifte</b> : Einstufung, Bezugslizenz, Lagerung, Dokumentation <b>CMR Stoffe</b> : Einstufung <b>Biologische Arbeitsstoffe</b> Melde- und Untersuchungspflichten
11:00 – 11:50	00:50	<b>Evaluierung Teil 1</b> STOP Prinzip Mutterschutz, Lehrlinge Sicherheits- und Gesundheitsschutzdokument Unterweisungen
11:50 – 12:00	00:10	Pause (Kaffee)
12:00 – 12:50	00:50	<b>Physikalische Gefahren</b> Säuren und Laugen: Einstufung, Substitution, Lagerung, PSA Brennbare Flüssigkeiten Gase Spezialthema: Acetylen (AAS)
12:50 – 13:30	00:40	Mittagspause
13:30 – 14:20	00:50	<b>Brand- und Explosionsschutz im Labor</b> Lagerung
14:20 – 15:10	00:50	<b>Brandschutzübung</b>
15:10 – 15:20	00:10	Pause (Kaffee)
15:20 – 16:10	00:50	<b>Abfall</b> <b>Transport</b> <b>Notfallmaßnahmen</b> <b>Regelmäßige Überprüfungen</b>
16:10 – 17:00	00:50	<b>Evaluierung Teil 2</b> in der Praxis <b>Dokumentation</b> Chemikalienliste <b>Q&amp;A</b>

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

Laborleiter\*innen, interessierte Labormitarbeiter\*innen, Sicherheitsvertrauenspersonen, die ein Labor betreuen

24.05.2023, 8:30 -17:00h

## PERSÖNLICHE DATEN

<b>Familienname:</b>	<b>Titel:</b>
<b>Vorname:</b>	
<b>Geschlecht:</b> weiblich <input type="checkbox"/> männlich <input type="checkbox"/> divers <input type="checkbox"/>	
<b>Firma:</b>	
<b>Firmensitz (Straße/Nr., Postleitzahl, Ort)</b>	
<b>E-Mail:</b>	
<b>Telefonnummer:</b>	

Anmeldungen unter: [andrea.hickel@chemie-akademie.at](mailto: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!

