

Sicherheit und Gesundheitsschutz im Labor

gemäß DGUV Information 213-850

Sicheres Arbeiten im Labor setzt die konsequente Einhaltung grundlegender Schutzmaßnahmen voraus. Dazu zählen das Tragen geeigneter Schutzkleidung und ein vorausschauendes, ordentliches Arbeiten. Besonders entscheidend ist die korrekte Nutzung von Abzügen bei möglicher Gefahrstoff-Exposition. Diese Maßnahmen sind unerlässlich, um Unfälle zu vermeiden und die Gesundheit zu schützen.

Bitte beachten Sie, dass die Besonderheiten des jeweiligen Arbeitsplatzes im Rahmen dieser allgemeinen Veranstaltung nicht berücksichtigt werden können. Für die spezifischen Anforderungen und Gefährdungen an Ihrem Arbeitsplatz ist daher zusätzlich eine individuelle Unterweisung vor Ort erforderlich. Nur so kann ein optimaler Schutz und die Einhaltung aller relevanten Vorschriften gewährleistet werden.

Folgende Themen werden behandelt:

- Umsetzung von Vorschriften
- Gefährdungsbeurteilung und Maßnahmen
- Alleinarbeit, wirksame Erste Hilfe-Systeme
- Fremde Personen - Koordination von Arbeiten
- Kleidung, persönliche Schutzausrüstung, Kontaminationsverschleppung
- Richtiger Umgang mit Abzügen: Lufttechnische Prinzipien, richtige Nutzung, alternative Arbeitstechniken
- Sicherheitseinrichtungen und -prüfungen
- Arbeiten mit Druckgasen, Druckbehältern und Versuchsautoklaven
- Gefährdung durch Vakuum und Mikrowellenöfen
- Gefahrstoffe: Chemikalien, brennbare Flüssigkeiten, Gifte und Betäubungsmittel, Säuren und Laugen, "neue Stoffe"
- Sicherer Umgang mit Abfällen.

Der Kurs wendet sich an Personen, die nach chemischen, physikalischen oder physikalisch-chemischen Methoden präparativ, analytisch oder anwendungstechnisch im Laborbereich arbeiten.

Dauer: 0,5 Tage

Termine, Preise und Buchungsmöglichkeit

[zur aktuellen Terminübersicht mit Preisangabe und Buchungsmöglichkeit](#)

Geplante Termine: 07.10.2026

Kurspreis: interner Preis: 285,00 EUR

externer Preis: 285,00 EUR

Änderungen vorbehalten | Stand: 10.04.2026 10:44 Uhr

Kontakt und Beratung

Fachliche Fragen: [Dr. Wolfgang Andlauer](#)

Administration, Beratung: [Frau Cathrin Risser](#)