

# Fachkraft für Arbeitssicherheit. Sifa 3.0.

**Erwerb der sicherheitstechnischen  
Fachkunde der Ausbildungsstufen I und II (Lernfelder 1-5)  
mit Anerkennung durch die DGUV.**

---

 Seminar

 9 Termine verfügbar

 Zertifikat

 Blended Learning

 917 Unterrichtseinheiten

---

Seminarnummer: 05080

Stand: 28.01.2026. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/05080>

Die Aufgaben einer Fachkraft für Arbeitssicherheit (Sifa) leiten sich aus §6 des Arbeitssicherheitsgesetzes (ASiG) ab. Sie unterstützt den Arbeitgeber bei allen Fragen zur Unfallverhütung, Arbeitssicherheit und der menschengerechten Gestaltung der Arbeit. Innerhalb der fünf Lernfelder setzen Sie sich mit den aktuellen Vorschriften und Regelwerken des deutschen Arbeitsschutzes auseinander.

## Nutzen

- Qualifizierung bei einem anerkannten Bildungsträger
- Der Lehrgang wird von DGUV-zertifizierten Lernbegleitern durchgeführt.
- Verwendung von modernen Medien und Methoden
- Verwendung und kostenfreie Bereitstellung einer virtuellen Lernplattform, der Sifa-Lernwelt
- Berufsbegleitend innerhalb 1,5 Jahre; Vollzeitkurs innerhalb 8 Monate
- Erwerb sicherheitstechnischer Fachkunde als Fachkraft für Arbeitssicherheit der Ausbildungsstufen I und II (Lernfeld 1-5)
- Als Basis dient ein erwachsenengerechtes didaktisches Konzept, bei dem die Kompetenzorientierung im Mittelpunkt steht
- Abwechslungsreicher Lehrgang aufgeteilt in Präsenz, Virtual Classroom, Praktika und selbstorganisierter Lernzeit

## Zielgruppe

- Diplom-Ingenieure bzw. gleichwertiger naturwissenschaftlicher Abschluss.

- Personen mit einem Studienabschluss in Physik, Chemie, Biologie, Humanmedizin, Ergonomie, Arbeits- und Organisationspsychologie, Arbeitshygiene oder Arbeitswissenschaft.
- Staatlich anerkannte Techniker bzw. gleichwertiger Fachschulabschluss.
- Personen, die die Meisterprüfung abgelegt haben oder 4 Jahre in meisterähnlicher Position tätig waren.
- Bei vorhandenem anderen Abschluss sprechen Sie uns bitte an.

## Voraussetzungen

- Abschluss als Ingenieur, Meister oder Techniker
- Studienabschluss in Physik, Chemie, Biologie, Humanmedizin, Ergonomie, Arbeits- und Organisationspsychologie, Arbeitshygiene oder Arbeitswissenschaft.
- Generell ist eine mindestens 2-jährige Berufserfahrung nachzuweisen.
- Bei vorhandenem anderen Abschluss sprechen Sie uns bitte an.
- Optimal findet das Praktikum im eigenen Unternehmen statt.

## Abschluss

### Zertifikat

Erwerb des Sicherheitstechnisches Fachkundenachweis einer DGUV zertifizierten Bildungsstelle für die Ausbildungsstufen I und II (Lernfeld 1-5) für die Fachkraft für Arbeitssicherheit

## Inhalte des Seminars

Lernfeld 1: Einführung in den Lehrgang mit Aufgaben der Sifa

- Neu als Sifa
- Gespräch mit der obersten Leitung

Lernfeld 2: Arbeitssystem und betriebliche Organisation

- Stand des Arbeitsschutzes
- Schwerpunkte der Sifa setzen

Lernfeld 3: Beurteilung von Arbeitsbedingungen

- Gesamtkonzept zur Beurteilung der Arbeitsbedingungen (BdA)

- Information und Sensibilisierung zur BdA
- Arbeitsbedingungen beurteilen

#### Lernfeld 4: Arbeitssystemgestaltung

- Bestehende Arbeitssysteme gestalten
- Neue Arbeitssysteme planen

#### Lernfeld 5: Integration des Arbeitsschutzes in die betriebliche Organisation

- Sicherheit und Gesundheit organisieren
- Elemente der Organisation ausgestalten
- Implementieren in betr. Organisation

Genauere Details finden Sie auf unserer Themenseite:

<https://akademie.tuv.com/themen/arbeitsschutz/fachkraft-arbeitssicherheit>

## Wichtige Hinweise

- Nach Abschluss des Lehrgangs sollte die Ausbildungsstufe III für Ihre jeweilige Branche noch absolviert werden.
- Gute Selbstorganisation, gutes Zeitmanagement sowie ausreichend Zeit zur Bearbeitung der Aufgaben sollten vorhanden sein.
- Die Module bauen aufeinander auf und müssen in der vorgegebenen Reihenfolge besucht werden. Daher ist ein flexibles Auswählen der Module nicht möglich.
- Bei Rückfragen zu Finanzierungsmöglichkeit können Sie uns auch gerne kontaktieren.
- Die Teilnahme an den Präsenzseminaren ist verpflichtend und muss dringend im Vorfeld eingeplant werden.
- Ihr neues PLUS: kostenfreien Zugang zu unserer Safety Toolbox unter:  
<https://akademie.tuv.com/safety-toolbox>

## Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter <https://akademie.tuv.com/s/05080> und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer:innen

Alternativ können Sie das Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen.

© TÜV, TÜEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.