

Befähigte Person für die Prüfung von Leitern, Tritten, Steigleitern/-gängen.

Kompaktlehrgang mit zwei Abschlüssen
inkl. Praxistraining zum richtigen
Umgang mit PSA gegen Absturz.

 Seminar

 Zurzeit keine Termine

 Zertifikat

 Präsenz

 16 Unterrichtseinheiten

Seminarnummer: 05225

Stand: 13.01.2026. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/05225>

Leitern und Tritte sowie Steigleitern und Steigeisengänge sind in mangelhaftem Zustand oder bei unsachgemäßer Nutzung eine Gefahr. Eine regelmäßige Prüfung durch eine Befähigte Person ist Vorschrift (BGV D36, DGUV Information 208-016, 208-032). Erhalten Sie die nötigen Fachkenntnisse und erfüllen Sie mit der Einhaltung der Prüfpflichten die Bestimmungen des ArbSchG, der ASR und der BetrSichV.

Nutzen

- Erhalten Sie die nötige Fachkenntnis und erfüllen Sie mit der Einhaltung der Prüfpflichten die Bestimmungen des ArbSchG, der ASR und der BetrSichV.
- Sie kennen die Bauarten von Leitern, Tritten, Steigleitern und Steigeisengängen sowie die entsprechenden Sicherheitsanforderungen.
- Nach Bestehen der Abschlussprüfung erhalten Sie je ein Zertifikat über Ihre Fach- und Vorschriftenkenntnisse, die für die wiederkehrenden Prüfungen erforderlich sind.
- In dem praktischen Teil üben wir unter realistischen Bedingungen im SICHERWERK zudem den richtigen Umgang mit PSA gegen Absturz.

Zielgruppe

Betriebsingenieure, Meister, Mechaniker, Montage-, Instandhaltungs- und Wartungspersonal, Haustechnisches Fachpersonal, Sicherheitsbeauftragte, Fachkräfte für Arbeitssicherheit, Techniker aus dem Bereich Instandhaltung.

Abschluss

Zertifikat

Nach erfolgreicher Prüfung erhalten Sie ein Zertifikat „Befähigte Person / Sachkundiger für Leitern und Tritte“ und ein Zertifikat „Befähigte Person für die Prüfung von Steigleitern / Steiggängen“ der TÜV Rheinland Akademie.

Inhalte des Seminars

- Unfallbeispiele, Eingriffsmöglichkeiten der Befähigten Person
- Rechtsgrundlagen für Befähigte Personen bzw. Sachkundige
 - BetrSichV, ASR A1.8, autonomes Arbeitsschutzrecht
 - TRBS 2121 Teil 2, BGV D36
 - Normen: DIN 18799, DIN 14094, DIN EN 14396, DIN 19572
 - DGUV Information 208-016 (ehem. BGI 694): Handlungsanleitung für den Umgang mit Leitern und Tritten
 - DGUV-Information 208-032 (vormals BGI 5189): Auswahl und Benutzung von Steigleitern
 - DGUV-Regel 103-007 (vormals BGR 177): Steiggänge für Behälter und umschlossene Räume
- Aufgaben, Rechte und Pflichten, Haftung
- Einhaltung der Prüffristen, Durchführung, Dokumentation
- Übersicht über Leitern und Tritte nach DIN-Normen, Anforderungen und Einsatzmöglichkeiten
- Konstruktion, Kennzeichnung und Sicherheitsanforderungen
- Benutzung, Überwachung und Wartung
- Einweisung in die Prüfung von Leitern und Tritten, Steigeisen und Steiggängen
- Prüfung an Sonderformen von Steigleitern und Steigeisen (Einholmleiter, Zweiholmleiter, Rückenschutz, Steigschutz)
- Praktische Übungen „Umgang mit der persönlichen Schutzausrüstung“
- Sachkundeprüfung

Wichtige Hinweise

- Das Seminar vermittelt wichtige Fach- und Vorschriftenkenntnisse. Darüber hinaus muss eine Befähigte Person (Sachkundiger) über eine entsprechende Berufsausbildung und -erfahrung verfügen. Bei erfolgreicher Abschlussprüfung erhalten Sie ein Zertifikat der TÜV Rheinland Akademie.
- Das Seminar wird bei unserem Kooperationspartner SICHERWERK in Düren durchgeführt. In einer alten Industriehalle sind auf rund 1.500 Quadratmetern auf zwei Ebenen realistische Trainingsstationen eingerichtet. In Höhen und Tiefen von bis zu 18 Metern, engen Behältern und mit

einem Hallenkran können Sie und Ihre Mitarbeiter die körperlichen und mentalen Anforderungen an das Arbeiten und Retten in gefährlichen Situationen selbst erleben.

Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter <https://akademie.tuv.com/s/05225> 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.