

Ergänzende Schulungen



1. Qualifizierung zur befähigten Person zur Prüfung von Leitern und Tritten

Zielgruppe: Mitarbeiter aus dem technischen Gebäudemanagement, Fachkräfte für Arbeitssicherheit, Wartungs- / Instandhaltungspersonal

Seminarinhalt:

- Rechtliche Grundlagen
- Leitern und Tritte
- Sinn und Zweck von Leitern und Tritten
- Handhabung von Leitern und Tritten DGUV
- Information 208-016 (BGI 694)
- Aufbau und Konstruktionen von Leitern und Tritten
- DIN EN 131, DIN 4567, DIN EN 14183
- Wartung und Prüfung
- Dokumentation (Prüfbuch)
- Befähigte bzw. Sachkundige Person

Ergänzende Schulungen



1. Qualifizierung zur befähigten Person zur Prüfung von Leitern und Tritten

In der Betriebssicherheitsverordnung § 3 Abs. 3 ist festgelegt, dass eine regelmäßige Prüfung von Leitern und Tritten durchzuführen ist. Darin heißt es auch, dass der Unternehmer dafür zu sorgen hat, dass eine von ihm beauftragte Person Leitern und Tritte wiederkehrend auf deren ordnungsgemäßen Zustand prüft. Versicherte müssen betriebsfremde Leitern und Tritte vor ihrer Benutzung besonders sorgfältig auf Eignung und Beschaffenheit prüfen. Dafür muss der Unternehmer Personen bestellen, die die Sachkunde nachweisen können.

Voraussetzungen: Abgeschlossene Berufsausbildung Voraussetzungen gemäß TRBS 1203

Seminardauer: 1 Tag

Seminarpreis: auf Anfrage

Abschluss: Zertifikat

Ergänzende Schulungen



2. Schulung zum Bediener von Hubarbeitsbühnen

Zielgruppe: Die Ausbildung richtet sich an zukünftige Bediener von fahrbaren Hubarbeitsbühnen

Seminarinhalt:

- Rechtliche Grundlagen und Regeln der Technik
- Aufbau, Funktion und Einsatzmöglichkeiten verschiedener Bauarten
- Betrieb allgemein
- Übernahme und Transport
- Aufstellung und Inbetriebnahme
- Arbeiten mit der Maschine
- Prüfungen, Unfallgeschehen, theoretischer Abschlusstest
- Einweisung an der Hubarbeitsbühne
- Arbeitstägliche Sicht- und Funktionsprüfung
- Standsicheres Verfahren
- Einüben der Steuerfunktion und der Funktion des Notablasses
- Praktische Prüfung

Ergänzende Schulungen



2. Schulung zum Bediener von Hubarbeitsbühnen

- Ihr Nutzen:** Sie erwerben den Fahrerausweis zum Bedienen von Hubarbeitsbühnen.
- Sie erfüllen die Anforderungen der DGUV 966. Sie meistern durch die fundierte Grundlagenausbildung Ihre Tätigkeit im Bedienen von Hubarbeitsbühnen.
- Voraussetzungen:** 18 Jahre alt (im Ausnahmefall 16 Jahre möglich) körperliche, geistige und charakterliche Eignung.
- Seminardauer:** 1 Tag
- Seminarpreis:** auf Anfrage
- Abschluss:** Zertifikat

Ergänzende Schulungen



3. Qualifikation zum Fahren von Flurförderzeugen (Gabelstapler) - Grundlehrgang

Zielgruppe: Die Ausbildung richtet sich an zukünftige Gabelstaplerfahrer, die geringe Kenntnisse im Umgang mit Flurförderzeugen besitzen.

Seminarinhalt:

- Rechtliche Grundlagen
- Sicherer Umgang mit dem Stapler, den Bauteilen und Bedienelementen
- Aufnehmen von Lasten, Lastdiagramme
- Be- und Entladen von Fahrzeugen, Verkehrswege
- Theoretischer Abschlusstest
- Betriebs- und Verkehrssicherheitsprüfung
- Parcoursfahrt, Stapeln und Absetzen
- Praktische Prüfungsfahrt

Ergänzende Schulungen



3. Qualifikation zum Fahren von Flurförderzeugen (Gabelstapler) - Grundlehrgang

- Ihr Nutzen:** In dieser Ausbildung erwerben Sie Kenntnisse und Fertigkeiten zum sicheren Führen von Gabelstaplern nach dem Berufsgenossenschaftlichen Grundsatz BGG 925. Wir geben Ihnen einen Überblick über die rechtlichen Grundlagen und die Sicherheitsbestimmungen. Sie werden mit dem Umgang, der Steuerung und Technik der Maschine soweit vertraut gemacht, dass Sie Gefahren frühzeitig erkennen, weniger Risiken eingehen und somit Unfälle im Betrieb vermeiden.
- Voraussetzungen:** 18 Jahre alt (im Ausnahmefall 16 Jahre möglich) körperliche, geistige und charakterliche Eignung
- Seminardauer:** 1 Tag
- Seminarpreis:** auf Anfrage
- Abschluss:** Zertifikat

Ergänzende Schulungen



4. Ausbildung zum Kranführer und Anschläger

Zielgruppe: Die Ausbildung richtet sich an zukünftige Bediener, die geringe Kenntnisse im Umgang mit Kränen und Anschlägern besitzen

Seminarinhalt:

- Grundsätzliches über Krane
- Physikalische Grundlagen
- Steuer- und Sicherheitseinrichtungen an Krananlagen
- Prüfungen von Kranen
- Rechtliche Grundlagen und Regeln der Technik
- Arten von Anschlagmitteln
- Auswahl und Einsatz
- Praktische Prüfungsfahrt
- Seilkräfte
- Lastaufnahme
- Anheben und Absetzen von Lasten
- Verwendung von Hilfsmitteln



Ergänzende Schulungen



4. Ausbildung zum Kranführer und Anschläger

- Seminarinhalt:
- Anschlagfehler und deren Vermeidung
 - Belastungstabellen und deren Handhabung
 - Beladen und Absetzen von Gefahrgütern
 - Prüfung von Lastaufnahmemitteln
 - Handzeichen zur Verständigung mit dem Kranführer
 - Einweisung am Kran und praktische Übungen mit verschiedenen Anschlagmitteln

Voraussetzungen: 18 Jahre alt (im Ausnahmefall 16 Jahre möglich) körperliche, geistige und charakterliche Eignung

Seminardauer: 1 Tag

Seminarpreis: auf Anfrage

Abschluss: Zertifikat