



Corsi & Percorsi  
corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung  
weiterbildung.buergernetz.bz.it

# Sicherheitslehrgang für Gabelstaplerführer

## Sicherheitslehrgang für Gabelstaplerführer gemäß Vereinbarung Staat-Regionen-Konferenz vom 22.02.2012

### Themenbereich

Industrie, technischer Bereich

### Kursbeschreibung

- Verantwortung des Gabelstaplerfahrers, des Arbeitgebers, der Vorgesetzten
- Einschlägige Sicherheitsvorschriften und -richtlinien sowie deren Anwendung
- Die verschiedenen Staplerbauarten: Aufbau und Funktionsprinzipien
- Physikalische Grundlagen: Schwerpunkt, Stand- und Kippmoment, spezifisches Gewicht, überschlägige Berechnung der Lasten, zulässige Hublasten und Traglastdiagramm
- Komponenten der Stapler: Gabel, Hub-Mast, Fahrerschutzdach, Reifen u.a.m.
- Grundsätzliche Risiken im Umgang mit Staplern: Herabfallen der Last, Umkippen, Risiken der Antriebsenergien
- Sicherheitsrichtlinien beim Fahren und bei der Handhabung und Lagerung der Lasten
- Die ordentliche und außerordentliche Wartung
- Grundlagen der Maschinenrichtlinie
- Sicherheitskontrollen am Gabelstapler vor Beginn der Arbeiten
- Arbeiten unter außerordentlichen Bedingungen
- Grundlagen der innerbetrieblichen Sicherheitsbeschilderung und Verkehrssicherheit
- Praktische Unterweisung und Probefahrt mit dem Stapler
- Theoretische und praktische Abschlussprüfung

### Kurssprache

Deutsch

### Beginn

05.06.2024

### Ende

06.06.2024

### Kurstage

2

### Beginnzeit

08:00 Uhr

### Endzeit

17:00 Uhr

### Dauer

720 Minuten

### Beschreibung Zeit

12 h

05.06.2024 von 08:00 bis 17:00 Uhr

06.06.2024 von 08:00 bis 12:00 Uhr



Corsi & Percorsi  
corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung  
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Ort

Zielgruppe  
Gabelstaplerführer

Referent/in  
Manfred Kofler

Gebühr  
235 € ohne Mehrwertsteuer

Anmeldeschluss  
04.06.2024

Kursanbieter  
Systemt GmbH

Detailseite zum Kurs  
<https://www.systemt.it/de/schulung/180/>

Ansprechperson

Tel.  
Email

## Grundkurs zum Führen von Industriekränen lt. DLH

Grundkurs zum Führen von Industriekränen (Brücken-, Portalkräne, ... ) lt. DLH Nr.15 vom 02.03.2010

Themenbereich  
Industrie, technischer Bereich

### Kursbeschreibung

- Zivil- und strafrechtliche Verantwortung des Kranführers oder der Kranführerin,
- Geltende Arbeitssicherheitsvorschriften,
- Periodische Sicherheitskontrollen und dazu berechnigte Personen,
- Grundkenntnisse der Mathematik und Physik, Volumenberechnung, spezifisches Gewicht der Materialien,
- Grundtechnologie und Installation der Industriekrane,
- Betrieb der Industriekrane, der Anschlagmittel
- Zugang zu den gefährlichen Stellen der Industriekrane,
- Grundbestandteile und Sicherheitsvorrichtungen der Industriekrane,
- Überprüfung der Seile und Ketten,



## Corsi & Percorsi

[corsiepercorsi.retecivica.bz.it](http://corsiepercorsi.retecivica.bz.it)

- Korrektes Anschlagen der Lasten,
- Sicherheitsbeschilderung, Kommunikation zwischen Kranführer und Anschläger
- Grundkenntnisse der gesetzlich festgelegten Lärmbelastungsgrenzen,
- Eigenschaften und Anwendung der persönlichen Schutzausrüstung.
- Theoretische Prüfung als Teil der Gesamtbewertung
- Praktischer Teil mit Prüfung: Lenkung eines Industriekranes mit und ohne Last, Korrektes Anschlagen einer Last mit Seilen, Gurten und/oder Ketten

## Kurssprache

Deutsch

## Beginn

31.05.2024

## Ende

31.05.2024

## Kurstage

1

## Beginnzeit

07:30 Uhr

## Endzeit

17:30 Uhr

## Dauer

600 Minuten

## Beschreibung Zeit

-

## Ort

Brixen

Julius-Durst-Str. 100

## Zielgruppe

Vorgesetzte, Kranführer, Mitarbeiter

## Referent/in

Manfred Kofler

## Gebühr

185 € ohne Mehrwertsteuer

## Anmeldeschluss

30.05.2024

## Kursanbieter

Systemt GmbH

## Detailseite zum Kurs

<https://www.systemt.it/de/schulung/179/>

## Ansprechperson

Tel.

Email

Zeit für Weiterbildung  
[weiterbildung.buergernetz.bz.it](http://weiterbildung.buergernetz.bz.it)



Corsi & Percorsi  
corsiepercorsi.retecivica.bz.it



Zeit für Weiterbildung  
weiterbildung.buergernetz.bz.it

## Ausbildung für Vorgesetzte - Arbeiten im Seil

Ausbildung für Vorgesetzte - Arbeiten im Seil gemäß Art. 116 und Anhang XXI des GVD 81/2008

### Themenbereich

Industrie, technischer Bereich

### Kursbeschreibung

- Allgemeine Vorschriften im Bereich der Arbeitshygiene und -sicherheit
  - Analyse und Bewertung der häufigsten Risiken bei Höhenarbeiten
  - Spezielle PSA für Arbeiten mit Seilen
  - Rechtliche Einstufung und Techniken zur Herstellung der Verankerungen
  - Darstellung der häufigsten Arbeitstechniken mit Seilen
  - Techniken und Verfahren mit Zugang von oben, Abseilen oder Aufstieg am Seil, Techniken mit Zugang von unten
  - Risiken und Schutzverfahren für die Seile
  - Organisation von Teamarbeit
  - Ersthilfe-Maßnahmen und operative Rettungsverfahren
  - Bewegung an fixen Zugangswegen
  - Anwendung von Positionierungstechniken
  - Sicherer Zugang
  - Ausführung von Verankerungen an künstlichen Strukturen oder natürlichen Elementen
  - Ausführung von Abseilungen und Abstiegen
  - Ausführung von Einstiegen und Ausstiegen über dem Arbeitsstandort
- Flaschenzüge oder andere spezifische Mittel
- Ausführung von operativen Techniken
  - Anwendung von Hebe-, Positionierungs- und Materialabseiltechniken
  - Anwendung von Evakuierungs- und Rettungsverfahren

### Kurssprache

Deutsch



Corsi & Percorsi  
corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung  
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Beginn  
27.05.2024

Ende  
27.05.2024

Kurstage  
1

Beginnzeit  
08:00 Uhr

Endzeit  
17:00 Uhr

Dauer  
540 Minuten

Beschreibung Zeit  
-

Ort

Zielgruppe  
Vorgesetzte

Referent/in  
Andreas Leimegger

Gebühr  
235 € ohne Mehrwertsteuer

Anmeldeschluss  
24.05.2024

Kursanbieter  
Systemt GmbH

Detailseite zum Kurs  
<http://www.systemt.it/de/schulungen>

Ansprechperson

Tel.  
Email

## Auffrischkurs für Gabelstaplerfahrer

Auffrischkurs für Gabelstaplerfahrer gemäß Vereinbarung Staat-Regionen-Konferenz vom 22.02.2012

Themenbereich  
Industrie, technischer Bereich

### Kursbeschreibung

- Verantwortung des Gabelstaplerfahrers, des Arbeitgebers, der Vorgesetzten
- Einschlägige Sicherheitsvorschriften und -richtlinien sowie deren Anwendung



## Corsi & Percorsi

[corsiepercorsi.retecivica.bz.it](http://corsiepercorsi.retecivica.bz.it)

- Die verschiedenen Staplerbauarten: Aufbau und Funktionsprinzipien
- Physikalische Grundlagen: Schwerpunkt, Stand- und Kippmoment, spezifisches Gewicht, überschlägige Berechnung der Lasten, zulässige Hublasten und Traglastdiagramm
- Komponenten der Stapler: Gabel, Hub-Mast, Fahrerschutzdach, Reifen u.a.m.
- Grundsätzliche Risiken im Umgang mit Staplern: Herabfallen der Last, Umkippen, Risiken der Antriebsenergien
- Sicherheitsrichtlinien beim Fahren und bei der Handhabung und Lagerung der Lasten
- Die ordentliche und außerordentliche Wartung
- Grundlagen der Maschinenrichtlinie
- Sicherheitskontrollen am Gabelstapler vor Beginn der Arbeiten
- Arbeiten unter außerordentlichen Bedingungen
- Grundlagen der innerbetrieblichen Sicherheitsbeschilderung und Verkehrssicherheit

Zeit für Weiterbildung  
[weiterbildung.buergernetz.bz.it](http://weiterbildung.buergernetz.bz.it)

## Kurssprache

Deutsch

## Beginn

06.06.2024

## Ende

06.06.2024

## Kurstage

1

## Beginnzeit

13:00 Uhr

## Endzeit

17:00 Uhr

## Dauer

240 Minuten

## Beschreibung Zeit

-

## Ort

## Zielgruppe

Gabelstaplerführer

## Referent/in

Manfred Kofler

## Gebühr

90 € ohne Mehrwertsteuer

## Anmeldeschluss

05.06.2024



Corsi & Percorsi  
corsiepercorsi.retecivica.bz.it

Zeit für Weiterbildung  
weiterbildung.buergernetz.bz.it

Kursanbieter  
Systemt GmbH

Detailseite zum Kurs  
<https://www.systemt.it/de/schulung/169/>

## Ansprechperson

Tel.  
Email

# Arbeitssicherheit - geringes Risiko für Verwaltungs- und Büromitarbeiter

Mitarbeiterschulung - spezifischer Teil gemäß Art. 37, G.v.D. Nr. 81/08 und SRA 221/2011

Themenbereich  
Büroorganisation

## Kursbeschreibung

- Unfallgefährdungen
- Mechanische allgemein
- Elektrische allgemein
- Maschinen, - Arbeitsmittel
- Sturz aus der Höhe
- Explosionsgefährdungen
- Chemische Gefährdung, - Nebel, Öle, Rauch, Dämpfe, Pulver, - Krebsrisiken
- Kennzeichnung, - Warneinrichtung
- Biologische Risiken
- Physische Gefährdungen
- Lärm, Vibrationen, Strahlungen
- Mikroklima und Beleuchtung
- Bildschirme
- PSA Arbeitsorganisation
- Arbeitsplätze
- Stress bei der Arbeit
- Manuelles Lastenbewegen
- Lastentransport (Transportmittel)
- Notfälle, - Erste-Hilfe-Organisation



## Corsi & Percorsi

[corsipercorsi.retecivica.bz.it](http://corsipercorsi.retecivica.bz.it)

- Abläufe zur Evakuierung und Bränden
- Unfälle und Beinahe-Unfälle
- Sicherheitsabläufe in Bezug auf das spezifische Risikoprofil, - Sonstige Risiken

Zeit für Weiterbildung  
[weiterbildung.buergernetz.bz.it](http://weiterbildung.buergernetz.bz.it)

## Kurssprache

Deutsch

## Beginn

30.05.2024

## Ende

30.05.2024

## Kurstage

1

## Beginnzeit

08:30 Uhr

## Endzeit

12:30 Uhr

## Dauer

240 Minuten

## Beschreibung Zeit

-

## Ort

## Zielgruppe

## Referent/in

Mirco Turato

## Gebühr

140 € ohne Mehrwertsteuer

## Anmeldeschluss

29.05.2024

## Kursanbieter

Systemt GmbH

## Detailseite zum Kurs

<https://www.systemt.it/de/schulung/178/>

## Ansprechperson

Tel.

Email