

## Leitern und Tritte

Verantwortlich: alle MA

Bereich: Werkstatt/Montage

## Betriebsanweisung



### Anwendungsbereich

Umgang mit Leitern und Tritten für Arbeiten in größerer Höhe.

### Gefahren für Mensch und Umwelt



**Absturzgefahr von erhöhten Standpunkten.**  
**Gefahr durch Herabfallen von Gegenständen.**  
**Quetschgefahr z.B. beim Umgang mit Steh- oder Schiebeleitern.**  
**Gefahren beim Umstürzen, Abrutschen oder Umkanten der Leiter.**  
**Gefahren durch Leiterbruch.**

### Schutzmaßnahmen und Verhaltensregeln

- Die Betriebsanleitung oder Betriebsanweisung des Leiterherstellers beachten. Leiter nur nach ihrem bauartbestimmten Verwendungszweck einsetzen. Zulässige Tragfähigkeit beachten.
- Metallleitern nicht in elektrischen Betriebsräumen verwenden.
- Holzleitern dürfen keine deckenden Lackanstrichen besitzen.
- Vor Arbeitsbeginn Leitern und Tritte auf betriebssicheren Zustand überprüfen. Stufen, Sprossen müssen fest mit den Holmen verbunden sein. Sprossen müssen durch beide Holme reichen.
- Schutzeinrichtungen dürfen nicht umgangen, entfernt oder unwirksam gemacht werden.
- Defekte Leitern dürfen nicht verwendet werden. Sie sind gegen Benutzung zu sichern.
- Anlegeleitern standsicher aufstellen (Anstellwinkel 65° bis 75°).
- Anlegeleitern müssen 1m über die Austrittsstelle hinausragen (ca. 3 Stufen).
- Stehleitern sind mit Spreizsicherungen gegen Auseinandergleiten zu sichern.
- Auf festen, ebenen Untergrund achten. Leitern und Tritte gegen Verschieben, Abrutschen und/oder Umstürzen sichern; ggf. zweite Person beistellen.
- Im Bereich von Verkehrswegen und Türen Leitern/Tritte gegen Umstoßen sichern oder Gefahrenbereich absperren. Nicht hinter geschlossenen Türen aufstellen.
- Die oberste Stufe/Sprosse von Anlege-, Stehleitern darf nicht betreten werden, wenn diese nicht hierfür vorgesehen ist.
- Sperrige und schwer zu handhabende Gegenstände nicht auf Leitern/Tritten transportieren. Umfangreiche Arbeiten dürfen von Leitern aus nicht durchgeführt werden, Gerüste benutzen! Seitliches Hinausbeugen auf der Leiter ist zu unterlassen. Leiter versetzen. Bei beidhändigen Arbeiten auf Leitern Haltegurte mit Halteseil anlegen. Bei Arbeiten in der Nähe von Stromleitungen ist der Sicherheitsabstand einzuhalten.
- Beim Transport von Leitern Mitarbeiter nicht gefährden. Geeignete Schutzschuhe tragen.
- Leitern und Tritte vor schädlichen Einwirkungen, z.B. Säuren und Laugen, schädigenden mechanischen Einwirkungen und Witterungseinflüssen schützen und sicher aufbewahren..

### Verhalten bei Störungen

Bei Unregelmäßigkeiten/Störungen oder Mängel Arbeit einstellen; sofern möglich, Reparaturen durchführen, ansonsten Leitern und Tritte gegen Benutzung sichern. Vorgesetzten verständigen.

### Verhalten bei Unfällen / Erste Hilfe



Bei Unfällen sind sofort geeignete Erste Hilfe Maßnahmen einzuleiten und der betriebliche Ersthelfer sowie die Vorgesetzten zu informieren.  
- Ruhe bewahren, Unfallstelle absichern, verletzte Personen aus dem Gefahrenbereich bringen, Blutungen stillen, verletzte Gliedmaßen ruhig stellen, Maßnahmen gemäß Aushang, etc. -

**Betrieblichen  
Alarmierungs-und  
Notfallplan beachten**

Betriebliche(r) Ersthelfer(in):  
**Retungsleitstelle: 112**  
Nächster Arzt / Krankenhaus:

### Hinweis / Instandsetzung

Leitern und Tritte dürfen nur durch entsprechend ausgebildetes, unterwiesenes und autorisiertes Personal gewartet, Instand gesetzt und repariert werden.

Die Betriebsanweisung ist für alle verbindlich und in Kraft gesetzt:

02.01.18  
Datum

Unterschrift