



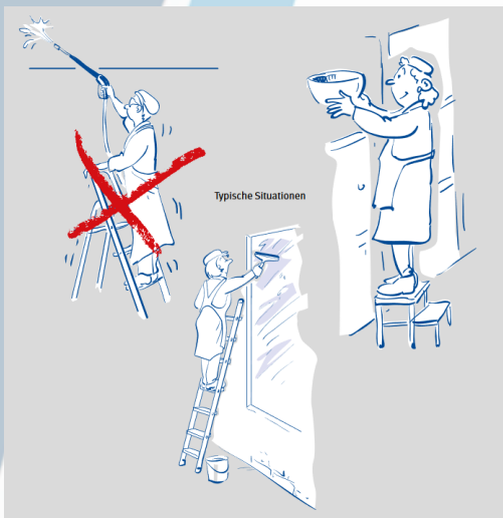
# Arbeitssicherheit

## Thema des Monats

### Leitern und Tritte



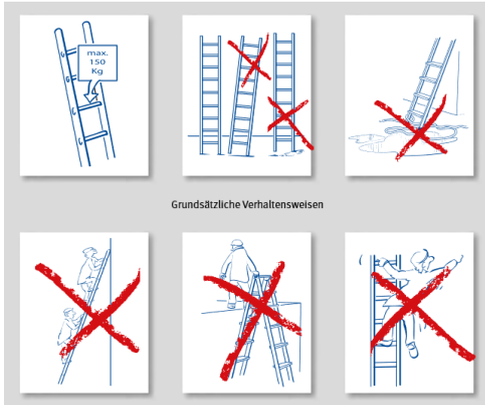
- Leitern sind mind. 1x jährlich durch eine befähigte Person zu prüfen
- Nur geprüfte Leitern nutzen
- Arbeitstäglige Sichtprüfung jeder Leiter durch den Benutzer  
→ Mängel melden  
→ Defekte Leitern nicht nutzen



- Leitern sind gefährliche Arbeitsplätze
- Nur Leitern nutzen, die für die jeweilige Tätigkeit geeignet sind
- Leitern nur für Arbeiten mit geringer Dauer und geringem Kraftaufwand nutzen
- Arbeiten nur auf Podestleitern oder Stufenleitern (Stufe  $\geq 80\text{mm}$ ) ausführen
- Keine Arbeiten auf Sprossenleitern (nur als Verkehrsweg zulässig)



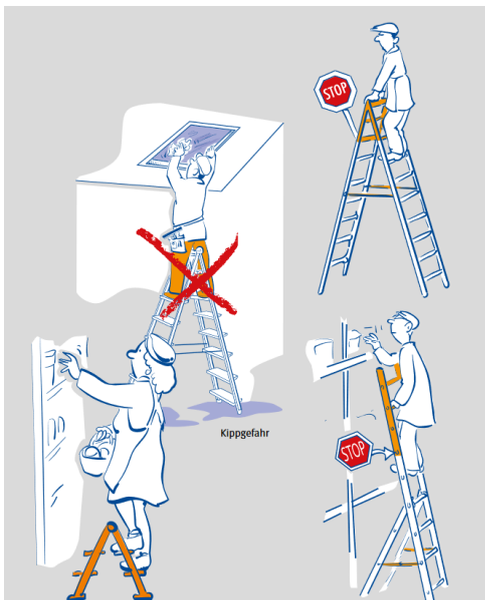
- Durchgänge freihalten, ggf. Sicherungsposten hinzuziehen
- Auf sicheren Stand achten
- Arbeitsmittel möglichst am Körper mitführen
- Auf festes Schuhwerk achten



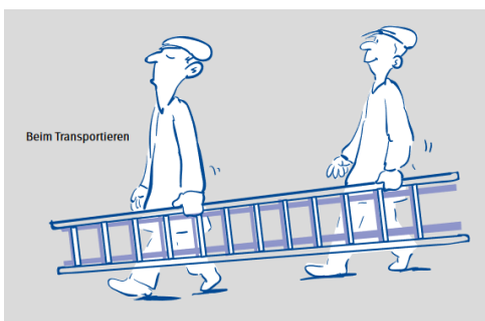
- Piktogramme/Bedienungsanleitung auf Leitern beachten
- Höchstlast nicht überschreiten
- Standsicherheit gewährleisten, sauberer Untergrund, nicht hinauslehnen, nur eine Person
- Kein Übersteigen von Stehleitern auf andere Arbeitsplätze etc.



- Anlegewinkel bei Anlegeleitern 65° - 75°
- Leiter muss mind. 1,0 m über Anlagekante ragen
- Letzte 3 Sprossen der Anlegeleiter nicht betreten
- Nur an sichere Flächen anlegen, ggf. einhaken oder festbinden
- Keine schweren Lasten mitführen



- Stehleitern:
  - Spreizsicherung vollständig spannen
  - Übersteigen ist mit Knieschluss zur Leiter gestattet
  - Oberste zwei Sprossen nicht betreten
- Ausziehbare Stehleitern:
  - Letzte vier Sprossen nicht betreten
  - Sicher einhaken/verriegeln/einrasten
- Tritte:
  - Widerlager vollständig einrasten



- Leitern zum Transport sicher zusammenschieben
- Längere Leitern möglichst zu zweit tragen