

Leitern-Prüfbuch

Die Prüfung von jeder einzelnen Leiter im Betrieb **muss** gemäß **BGV D36 §29** in regelmäßigen Abständen wiederkehrend durch eine fachkundige und dazu beauftragte Person durchgeführt werden. Das jeweilige Prüfergebnis der einzeln nummerierten Leiter **muss** laut Vorschrift der BG in einem dieser Leiter zugeordneten **Prüf-** bzw. **Kontrollbuch** festgehalten und dokumentiert werden.

Auftraggeber: _____

Abteilung: _____

Einsatzort: _____

Datum: _____

Prüfer: _____

Leitertyp:

- | | | | | | |
|-----------------------|--------------------------|------------------|--------------------------|------------------|--------------------------|
| Sprossen | <input type="checkbox"/> | Anlegeleiter | <input type="checkbox"/> | Mehrzweckleiter | <input type="checkbox"/> |
| Stufenleiter | <input type="checkbox"/> | Schiebeleiter | <input type="checkbox"/> | Kofferraumleiter | <input type="checkbox"/> |
| Einseitig begehbar | <input type="checkbox"/> | Seilauszugleiter | <input type="checkbox"/> | Teleskopleiter | <input type="checkbox"/> |
| Beidseitig besteigbar | <input type="checkbox"/> | Rollhocker | | Tritt | |

Werkstoff:

- | | | | |
|---------------------|---------------|-----------|--------------------------|
| Hersteller: _____ | Typ: _____ | Aluminium | <input type="checkbox"/> |
| Sprossen-/ | Leiter- | Holz | <input type="checkbox"/> |
| Stufenanzahl: _____ | Nummer: _____ | Verbund | <input type="checkbox"/> |

Kontrollergebnis:

Leiter ist in Ordnung und verwendungsfähig

Reparatur ist notwendig

Leiter ist sofort zu verschrotten

Reparatur wurde durchgeführt

Datum: _____

Name: _____

Verschrottung wurde durchgeführt

Datum: _____

Name: _____

Zu prüfende Leiternteile	X	Prüfkriterium (Schaden unterstreichen)	reparabel	irreparabel	Mangel beheben
	ok				
Leiterholm		Verbogen, eingeknickt, Risse im Holz, Beschädigung/Brüche?			
Stufen/Sprossen		Verbogen, eingeknickt, Risse im Holz, Beschädigung/Brüche? Kantenschutz?			
Holm-Sprossen-Verbindung		Locker? Defekte Bördelung?			
Standverbreiterung		Verbogen, eingeknickt, beschädigt? Feste Verbindung?			
Führungsbeschläge		Verklemt, ausgeschlagen?			
Gelenk/Gelenkbeschläge		Ausgeschlagen? Sichere Funktion? Fester Sitz?			
Plattform/ Klappmechanismus		Verbogen? Sichere Funktion? Fester Sitz?			
Spreizsicherung		Band eingerissen oder ausgefasert? Befestigung i. O. / Aussteifung in gutem Zustand? Vollständig (jeweils 2 Stück vorgeschrieben)?			
Seil		Eingerissen oder ausgefasert?			
Seilbeschlag		Fester Sitz? Sichere Funktion?			
Fallraster		Befestigung ordnungsgemäß? Fester Sitz? Sichere Funktion?			
Ausschiebesicherung		Sichere Funktion? Sichere Befestigung?			
Ausschiebebegrenzung		Sichere Funktion? Sichere Befestigung?			
Leiterfüße		Noch Rutschsicher? Fester Sitz? Beschädigt?			
Leiterrollen		Zustand der Rollen? Bremsmechanismus (Feder, Bremsbelag)? Sichere Befestigung?			
Aufkleber		Trägt die Leiter die notwendigen Kennzeichnungen (z. B. Bedienungsanleitung)?			
Zubehör					