

Leiternkontrollblatt

Inventar-Nummer der Leiter		
Standort / Abteilung		
Art der Leiter	<input type="checkbox"/> Anlageleiter <input type="checkbox"/> Seilzugleiter <input type="checkbox"/> Bockleiter <input type="checkbox"/> Teleskopleiter	<input type="checkbox"/> Mehrzweckleiter <input type="checkbox"/> Schiebeleiter <input type="checkbox"/> Stufenstehleiter <input type="checkbox"/>
Werkstoff der Leiter	<input type="checkbox"/> Aluminium <input type="checkbox"/> Stahl <input type="checkbox"/> Chromstahl	<input type="checkbox"/> Holz <input type="checkbox"/> Kunststoff
Anzahl der Sprossen/Stufen		
Hersteller		
Baujahr		

Sichtprüfung

1. Guter Gesamteindruck der Leiter ohne Formveränderung und sichtbarer Schaden?	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> teilweise	<input type="checkbox"/> nein
2. Gleiten die Leiternteile einwandfrei?	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> teilweise	<input type="checkbox"/> nein
3. Fester Sitz der Sprossen, aller Schrauben, Nieten und Beschläge	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> teilweise	<input type="checkbox"/> nein
4. Sind die Leiternfüsse in gutem Zustand?	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> teilweise	<input type="checkbox"/> nein
5. Sind Holme, Sprossen, Tritte, Podeste und Haltebügel in einwandfreiem Zustand? (d.h. keine Risse, Quetschungen und keine provisorische Reparaturen)	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> teilweise	<input type="checkbox"/> nein
6. Bockleitern: Sind Scharniere und Spreizsicherungen intakt? (Bei nicht Intakter Spreizsicherung gleiten die Holme auseinander.)	<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> teilweise	<input type="checkbox"/> nein

Bei einem oder mehreren „nein“ besteht die Leiter die Prüfung nicht.

Mängel und Bemerkungen

.....

Prüfung

erfüllt

nicht erfüllt

Datum:

Name des Prüfers: