

## Leiternkontrollblatt

Inventar-Nummer der Leiter				
Standort / Abteilung				
Art der Leiter	☐ Anlegeleiter ☐ Schiebeleiter ☐ Seilzugleiter ☐ Mehrzweckleiter	□ Teleskople	□ Bockleiter □ Stufenstehleiter □ Teleskopleiter □	
Werkstoff der Leiter	☐ Aluminium ☐ Stahl ☐ Chromstahl	□ Holz □ Kunststoff	Holz	
Anzahl der Sprossen/Stufen				
Hersteller				
Baujahr				
<u>Sichtprüfung</u>				
Guter Gesamteindruck der Leiter ohne Formveränderung und sichtbarer Schaden?		□ ja	□ nein	
Sind Holme, Sprossen, Tritte, Podeste und in gutem Zustand?     (d.h. keine Risse, Quetschungen und keine)	-	□ ja aturen)	☐ nein	
<ol> <li>Sind die Verbindungen von Holmen zu Spro in gutem Zustand? (d.h. keine gerissenen Schweissnähte und I</li> </ol>	,	□ ja er)	□ nein	
4. Sind alle Beschläge in gutem Zustand?		<b>□</b> ja	□ nein	
<ol> <li>Ist die Spreizsicherung intakt?</li> <li>(Bei nicht intakter Spreizsicherung gleiten d Holme auseinander = null Toleranz!)</li> </ol>	ie	□ ја	□ nein	
6. Sind die Leiternfüsse in gutem Zustand?		□ ja	□ nein	
7. Funktionskontrolle bestanden?		<b>□</b> ja	□ nein	
Bei einem oder mehreren "nein" besteht di	e Leiter die Prüfung r	nicht.		
Mängel und Bemerkungen				
Prüfung 🗆	erfüllt	□ nicht erfüllt		