

Leiter-Kontrollblatt für mobile Leitern und Tritte



Inventarnummer		
Standort / Abteilung		
Leiter-Art	Anlegeleiter Schiebeleiter Seilzugleiter Stehleiter Teleskopleiter sonstiges	Tritt Mehrzweckleiter Podestleiter Steckleiter Einhängeleiter
Werkstoff	Aluminium Kunststoff Holz	Stahl Edelstahl
Anzahl der Sprossen / Stufen		
Leiterlänge		
Hersteller		
Artikel-Nr. / Typ		
Datum der Anschaffung		

Prüfkriterium	In Ordnung	Nicht in Ordnung (bitte erläutern)
1. Holme		
Verformung		
Beschädigung (Risse, Knicke)		
Scharfe Kanten, Splitter, Grat		
Abnutzung		
Schutzbehandlung (bei Holz)		
Sonstiges		

Prüfkriterium	In Ordnung	Nicht in Ordnung (bitte erläutern)
2. Sprossen / Stufen / Plattform		
Verformung		
Beschädigung		
Scharfe Kanten, Splitter, Grat		
Verbindung zum Holm (Bördelung, Schraub- / Nietverbindung, Schweißnaht)		
Abnutzung		
Rutschhemmung		
3. Spreizsicherungen		
Vollständigkeit / Befestigung		
Funktionsfähigkeit		
Beschädigung		
4. Beschlagteile		
Beschädigung / Korrosion		
Vollständigkeit / Befestigung		
Funktionsfähigkeit		
Abnutzung		
Schmierung (mechanische Teile)		
Sonstiges		

Leiter-Kontrollblatt für mobile Leitern und Tritte



Prüfkriterium	In Ordnung	Nicht in Ordnung (bitte erläutern)
5. Füße, Rollen		
Vollständigkeit / Befestigung		
Abnutzung / Beschädigung		
Funktionsfähigkeit		
6. Zubehör (z. B. Holmverlängerung, Fußverbreiterung, Wandabstützung)		
Vollständigkeit / Befestigung		
7. Kennzeichnung		
Benutzerinformation auf Leiter (Piktogramme)		
Separate Benutzeranleitung		
Sonstiges		

8. Prüfergebnis	
Leiter / Tritt ist:	in Ordnung und kann weiterhin verwendet werden.
	nicht in Ordnung und muss in Abstimmung mit dem Hersteller repariert werden.
	nicht in Ordnung und ist der Benutzung sofort zu entziehen.
Prüfer (befähigte, sachkundige Person)	
Vorname	
Nachname	
Nächste Prüfung (Monat / Jahr)	
Datum	
Unterschrift	
Sonstige Hinweise und Bemerkungen	