

Technische Richtlinie

Protokoll für die jährliche Kontrolle von tragbaren Leitern
für den Einsatz bei der Feuerwehr

TR Nr.

03.00 - 08d

Januar 1999

Leiter der Feuerwehr:.....

1. Art der Leiter:

- Anstellleiter
- Steckleiter
- Hakenleiter
- Schiebleiter
- Schiebleiter 3-teilig
- Schiebleiter 3-teilig mit Stützen
- Strebenleiter

Belastung:  1 Person  2 Personen  3 Personen

Material: Leichtmetall Holz andere:

Fabrikant / Hersteller:

Fabrikationsnummer:

Baujahr:

Aufschrift:

Steighöhe: m

Gewicht kg

2. Auswertung der Sichtprüfungen (siehe Rückseite)

Prüfungsnummer	Prüfpunkte mit Beanstandungen	Beanstandung	Massnahmen	Reparatur erledigt am: (Datum)
1.				
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				

3. Sichtprüfungen	1. Prüfung	2. Prüfung	Jedes 3. Jahr periodische Prüfung	3. Prüfung	4. Prüfung	Jedes 3. Jahr periodische Prüfung	5. Prüfung	6. Prüfung	Jedes 3. Jahr periodische Prüfung	7. Prüfung	8. Prüfung	Jedes 3. Jahr periodische Prüfung	9. Prüfung	10. Prüfung				
Prüfjahr																		
a) Keine Schäden sichtbar																		
b) Keine bleibende Formveränderung Einwandfreies Gleiten der Leiternteile																		
c) Keine Riss- und Splitterbildung an Holz- oder Metallteilen																		
d) Seitliches Leiternspiel																		
e) Fester Sitz der Sprossen, aller Schrauben, Nieten und Armaturen																		
f) Fallhaken: Zustand und Funktionsfähigkeit																		
g) Rollen-, Dreh- und Gelenkbolzensicherung einwandfrei																		
h) Endbegrenzungen: Zustand und Funktionsfähigkeit																		
i) Seil: Zustand und Befestigung																		
j) Zustand Leiternfüsse																		
k) Zustand Stabilisierungsvorrichtungen (Stützen / Streben)																		
l)																		
Unterschrift Prüfer:																		
Bemerkungen: X = i.O. 0 = n.i.O.																		
Die Sicherheitsvorschriften des SFV für den Gebrauch der Leitern sind unbedingt einzuhalten!																		