

Leitern-Kontrollblatt

Gemäss EKAS 6512 Richtlinie Arbeitsmittel muss jede tragbare Leiter nach Suva-Vorgaben durch eine Person mit Fachkenntnissen regelmässig überprüft werden. Das Prüfergebnis muss in einem entsprechenden Prüfblatt schriftlich dokumentiert werden.

Leiter-Nr. _____

Abteilung _____

Verantwortlich _____

Standort _____

Leiterart

<input type="checkbox"/> Anlegeleiter	<input type="checkbox"/> Steckleiter	<input type="checkbox"/> Mehrzweckleiter
<input type="checkbox"/> Stehleiter	<input type="checkbox"/> Schiebeleiter	<input type="checkbox"/> Tritt
<input type="checkbox"/> Podestleiter	<input type="checkbox"/> Sonstige	<input type="checkbox"/> Seilzugleiter

Material

<input type="checkbox"/> Holz	<input type="checkbox"/> Aluminium	<input type="checkbox"/> Kunststoff
<input type="checkbox"/> Edelstahl	<input type="checkbox"/> Stahl	

Hersteller _____

Typ _____

Angeschafft am _____

Leiterlänge _____

Anzahl Sprossen _____

Repariert Durch: _____ Datum: _____ Visum: _____

Verschrottet Durch: _____ Datum: _____ Visum: _____

Die Ergebnisse der Überprüfung sind in der Checkliste zur Überprüfung von Leitern und Tritten festzuhalten