

Leitern-Kontrollbuch.

gemäß DGUV 208-016

Leitern-Stammblatt

„Der Unternehmer hat dafür zu sorgen, dass Leitern und Tritte wiederkehrend auf ordnungsgemäßen Zustand geprüft werden (Sicht- und Funktionsprüfung). Hierzu sind Art, Umfang und Fristen erforderlicher Prüfungen festzulegen. Die Zeitabstände für die Prüfungen richten sich nach den Betriebsverhältnissen, insbesondere nach der Nutzungshäufigkeit, der Beanspruchung bei der Benutzung sowie der Häufigkeit und Schwere festgestellter Mängel bei vorangegangenen Prüfungen. Der Unternehmer hat ferner gemäß § 3 Abs. 3 der Betriebssicherheitsverordnung die notwendigen Voraussetzungen zu ermitteln und festzulegen, welche die Person erfüllen muss, die von ihm mit der Prüfung von Leitern zu beauftragen ist. (...)“

Auszug aus DGUV Information 208-016; Abschnitt 6

Die Ergebnisse dieser Überprüfung sind zu dokumentieren und archivieren.

Das nächste Prüfdatum, sowie die eindeutige Leitern-Kennzeichnung kann auf dem Leitern-Etikett vermerkt werden.

Inventar-Nummer der Leiter

Standort/Abteilung

Art der Leiter

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

Material

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

Anzahl der Sprossen/Stufen

Leiterlänge

Hersteller

Artikel-/Typennummer

Datum der Anschaffung

Datum der Aussonderung

Prüfprotokoll.

Prüfkriterium	1. Prüfung		2. Prüfung		3. Prüfung		4. Prüfung		5. Prüfung	
	i. O.	n. i. O.								
Holme										
Verformung										
Beschädigung (z. B. Risse)										
Scharfe Kanten, Splitter, Grat										
Abnutzung										
Schutzbehandlung (bei Holz)										
Sprossen/Stufen/Plattform										
Verformung										
Beschädigung										
Scharfe Kante, Splitter, Grat										
Verbindungen zum Holm (z. B. Bördelung, Schraub-/Nietver- bindung, Schweißnaht)										
Abnutzung (z. B. Tritt- fläche, Plattformauflage)										
Spreizsicherung										
Vollständigkeit/ Befestigung										
Funktionsfähigkeit										
Korrosion										
Beschlagteile										
Beschädigung/Korrosion										
Vollständigkeit/ Befestigung										
Funktionsfähigkeit										
Abnutzung										
Schmierung (mech. Teile)										
Leiter-/Trittfüße/Rollen										
Vollständigkeit/ Befestigung										
Abnutzung/ Beschädigung										
Funktionsfähigkeit										
Kennzeichnung										
Betriebsanleitung/Etikett										
Kontrollergebnis										
Leiter i. O. / n. i. O. (aussondern)										
Reparatur notwendig (Ja/Nein)										
Nächste Prüfung (Monat/Jahr)										
Leiter geprüft (Monat/Jahr)										
Unterschrift (befähigte Person)										