

| | |
|--|--|
| Leitern – Kontrollblatt - Nr.: | |
| Formblatt zur Überprüfung von Leitern und Tritten gemäß Betriebssicherheitsverordnung (BetrSichV) und DGUV Information 208-016 (ehem. GUV-I/BGI 694) „Umgang mit Leitern“ | |
| Struktureinheit: | |
| Standort | |
| 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 _____ |
| Werkstoff der Leiter | <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 /Höhe | |
| Leiter gekürzt auf | |
| Hersteller / Lieferant | |
| Artikel- / Typ-Nr. | |
| Inventarnummer | |
| Datum der Anschaffung | |
| Prüfung durch (befähigte Person) | |

Eintragungen: ja oder nein bzw. Datum

| Prüfkriterien | 1. Prüfung | 2. Prüfung | 3. Prüfung | 4. Prüfung |
|---|------------|------------|------------|------------|
| Prüfdatum | | | | |
| Ist die Leiter/der Tritt prüffähig? | | | | |
| 1. Kennzeichnung/Bedienungsanleitung | | | | |
| 1.1. Vorhanden | | | | |
| 1.2. Lesbar | | | | |
| 1.3. Leiter-Nr. vorhanden | | | | |
| 2. Holme | | | | |
| 2.1. Ohne Verformungen | | | | |
| 2.2. Ohne Risse, Bruchstellen usw. | | | | |
| 2.3. ohne scharfe Kanten, Grat usw. | | | | |
| 3. Sprossen/Stufen/Plattform | | | | |
| 3.1. vollzählig | | | | |
| 3.2. ohne Verformungen | | | | |
| 3.3. ohne Beschädigungen | | | | |
| 3.4. ohne scharfe Kanten, Grat usw. | | | | |
| 3.5. Holmverbindung fest (Verleimungen, Verschraubungen, Schweißnähte, Nietverbindungen usw.) | | | | |
| 3.6. Profilierung sichtbar (entfällt bei Holzsprossen) | | | | |

| | | | | |
|---------------------------------------|--|--|--|--|
| 4. Spreizersicherungen | | | | |
| 4.1. vollzählig | | | | |
| 4.2. unbeschädigt | | | | |
| 4.3. sicher befestigt | | | | |
| 4.4. Gewebegurte jünger als 6 Jahre | | | | |
| 4.5. alle sicher funktionsfähig | | | | |
| 5. Beschlagteile | | | | |
| 5.1. vollzählig | | | | |
| 5.2. unbeschädigt | | | | |
| 5.3. sicher befestigt | | | | |
| 5.4. Auszugseile jünger als 5 Jahre | | | | |
| 5.5. alle sicher funktionsfähig | | | | |
| 6. Leiterfüße/Rollen | | | | |
| 6.1. vollzählig | | | | |
| 6.2. unbeschädigt | | | | |
| 6.3. sicher befestigt/montiert | | | | |
| 6.4. Profilierungen noch gut sichtbar | | | | |
| 6.5. alle sicher funktionsfähig | | | | |
| 7. Zubehör | | | | |
| 7.1. vollzählig | | | | |
| 7.2. unbeschädigt | | | | |

| | | | | |
|-------------------------------------|--|--|--|--|
| 7.3. sicher befestigt/montiert | | | | |
| 7.4. alle sicher funktionsfähig | | | | |
| 8. Kontrollergebnis | | | | |
| 8.1. sicher funktionsfähig | | | | |
| 8.2. sicherer Gesamtzustand | | | | |
| 8.3. verwendungsfähig | | | | |
| 8.4. sperren | | | | |
| 8.5. verschrotten | | | | |
| Zuständiger Vorgesetzter informiert | | | | |
| Reparatur veranlasst | | | | |
| Reparatur fertig gemeldet am | | | | |
| 9. Unterschrift des Prüfers | | | | |

Nach einer Reparatur muss grundsätzlich erneut geprüft werden!