|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Leitern-Kontrollblatt\*** | Schulstempel |
| Die Unfallverhütungsvorschrift fordert, dass eine beauftragte Person Leitern und Tritte wiederkehrend auf deren ordnungsgemäßen Zustand prüft. Die Zeitabstände für die Prüfung richten sich insbesondere nach der Nutzungs-**Formblatt zur Überprüfung von Leitern und Tritten entsprechend der****Unfallverhütungsvorschrift BGV D 36**häufigkeit, der Beanspruchung bei der Benutzung sowie der Häufigkeit und Schwere der festgestellten Mängelvon vorausgegangenen Prüfungen. Für Garantieansprüche ist der Nachweis der regelmäßigen Prüfungerforderlich. |
| **Inventar-Nr. der Leiter** |  |
| **Standort/Abteilung** |  |
| **Art der Leiter** | [ ]  **Anlegeleiter** **[ ]  Mehrzweckleiter**[ ]  **Schiebeleiter** **[ ]  Podestleitern****[ ]  Seilzugleiter** **[ ]  Steckleiter****[ ]  Stehleiter** **[ ]  Tritt****[ ]  Sonstige \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** |
| **Werkstoff der Leiter** | **[ ]  Aluminium [ ]  Stahl****[ ]  Kunststoff [ ]  Edelstahl****[ ]  Holz** |
| **Anzahl der Sprossen/Stufen** |  |
| **Leiterlänge/Leiter gekürzt auf** |  |
| **Hersteller/Händler** |  |
| **Artikel-/Typ-Nr.** |  |
| **Datum der Anschaffung** |  |
| **Datum der Verschrottung** |  |
| **Name des Sachkundigen/Beauftragten** |  |
| **Nächste Prüfung** | **Siehe Prüfplakette** |
| *Die Ergebnisse dieser Überprüfung sind in der umseitig aufgeführten Tabelle festzuhalten* |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **PRÜFKRITERIEN** | **1. Prüfung** | **2. Prüfung** | **3. Prüfung** | **4. Prüfung** | **5. Prüfung** |
| **1. Holme** |  |  |  |  |  |
| Verformung |  |  |  |  |  |
| Beschädigung (z.B. Risse) |  |  |  |  |  |
| Scharfe Kanten, Splitter, Grat |  |  |  |  |  |
| Abnutzung |  |  |  |  |  |
| Schutzbehandlung (bei Holz) |  |  |  |  |  |
| **2. Sprossen/Stufen/Plattform** |  |  |  |  |  |
| Verformung |  |  |  |  |  |
| Beschädigung |  |  |  |  |  |
| Scharfe Kanten, Splitter, Grat |  |  |  |  |  |
| Verbindung zum Holm (z.B. Bördelung,Schraub-/Niet-Verbindung, Schweißnaht) |  |  |  |  |  |
| Abnutzung (z.B. Trittfläche, Plattformauflage) |  |  |  |  |  |
| **3. Spreizsicherung** |  |  |  |  |  |
| Vollständigkeit/Befestigung |  |  |  |  |  |
| Funktionsfähigkeit |  |  |  |  |  |
| Beschädigung |  |  |  |  |  |
| **4. Beschlagteile**  |  |  |  |  |  |
| Beschädigung/Korrosion |  |  |  |  |  |
| Vollständigkeit/Befestigung |  |  |  |  |  |
| Funktionsfähigkeit |  |  |  |  |  |
| Abnutzung |  |  |  |  |  |
| Schmierung (mech. Teile) |  |  |  |  |  |
| **5. Leiterfüße/Rollen** |  |  |  |  |  |
| Vollständigkeit/Befestigung |  |  |  |  |  |
| Abnutzung/Beschädigung |  |  |  |  |  |
| Funktionsfähigkeit |  |  |  |  |  |
| **6. Zubehör** (z.B. Holmverlängerung,Fußverbreiterung, Wandabstützung) |  |  |  |  |  |
| Vollständigkeit/Befestigung |  |  |  |  |  |
| **7. Kennzeichnung** |  |  |  |  |  |
| Betriebsanleitung (z.B. Piktogramm) |  |  |  |  |  |
| **8. Kontrollergebnis** |  |  |  |  |  |
| Leiter i. O. und verwendungsfähig |  |  |  |  |  |
| Reparatur notwendig |  |  |  |  |  |
| Leiter sofort verschrotten |  |  |  |  |  |
| **Bemerkungen** |  |  |  |  |  |
| **Nächste Prüfung** (Monat/Jahr) |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| **Leiter überprüft** Datum |  |  |  |  |  |
| Unterschrift |  |  |  |  |  |