|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **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 Mängel  von vorausgegangenen Prüfungen. Für Garantieansprüche ist der Nachweis der regelmäßigen Prüfung  erforderlich. | | | |
| **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 |  |  |  |  |  |