

Kontrollblatt für Steigleitern



Kontrollblatt für die Überprüfung von Steigleitern entsprechend ArbStättV, ASR 1.8 Verkehrswege und der Handlungsanleitung zur Auswahl und Benutzung von Steigleitern DGUV Information 208-032.

Der sichere Betrieb von Steigleitern ist zur Verhütung und Beseitigung von Gefahren durch regelmäßige Funktionsprüfungen – insbesondere der sicherheitstechnischen Einrichtungen – zu gewährleisten.

Steigleitern sind je nach Art und Häufigkeit der Benutzung und der vorhandenen Gefahren in regelmäßigen Abständen auf ihre ordnungsgemäße Funktion zu überprüfen und, falls erforderlich, instand zu setzen. Art, Umfang und Fristen der Überprüfung richten sich nach dem Ergebnis der Gefährdungsbeurteilung.

Inventar-Nummer _____

Standort _____

Eigentümer / Betreiber _____

Art der Steigleiter einzügig mehrzügig
 mit Steigschutz* mit Rückenschutz

Steigleiternorm DIN 18799 DIN 14094-1
 DIN EN ISO 14122-4 ASR 1.8 Verkehrswege
 Sonstige: _____

Werkstoff der Leiter Stahl verzinkt Edelstahl
 Aluminium natur Aluminium eloxiert

Werkstoff der Podeste Stahl verzinkt Edelstahl
 Aluminium natur Aluminium eloxiert

Sprossen Länge (lichte Weite) _____

Hersteller / Lieferant _____

Artikel-/ Typ-Nummer _____

Moniert durch Firma _____

Montiert am _____

Prüfung durchgeführt von _____

Kennntisnahme durch die verantwortliche Person Verantwortliche Person: _____

des Eigentümers / Betreibers Datum / Unterschrift: _____

* es gelten separate Prüfvorschriften

Dok-Bezeichnung: KB008A Kontrollblatt Steigleitern.docx

Kontrollblatt für Steigleitern



Sicherheit. Made in Germany.

| Prüfkriterien | Prüfung | | Bemerkungen |
|--|--------------|--------|-------------|
| | i.O. | n.i.O. | |
| Sprossen | | | |
| Verformung / Abnutzung | | | |
| Beschädigung (z.B. Risse) / Korrosion | | | |
| Verbindung von Sprossen und Holme / Vollständigkeit | | | |
| Scharfe Kanten / Splitter / Grat | | | |
| Holme | | | |
| Verformung / Abnutzung | | | |
| Beschädigung (z.B. Risse) / Korrosion | | | |
| Scharfe Kanten / Splitter / Grat | | | |
| Rückenschutz | | | |
| Fester Sitz der Befestigungen / Vollständigkeit | | | |
| Beschädigung (z.B. Risse) / Korrosion | | | |
| Funktionsfähigkeit | | | |
| Befestigung am Untergrund | | | |
| Fester Sitz der Befestigungen / Vollständigkeit | | | |
| Beschädigung / Korrosion | | | |
| Podeste | | | |
| Fester Sitz der Befestigungen / Vollständigkeit | | | |
| Beschädigungen / Korrosion | | | |
| Befestigungsart | | | |
| Schweißnähte | | | |
| Rissbildung | | | |
| Korrosion | | | |
| Haltevorrichtung | | | |
| Verformung / Abnutzung | | | |
| Befestigung / Vollständigkeit | | | |
| Funktionsfähigkeit | | | |
| Beschädigung / Korrosion | | | |
| Scharfe Kanten / Splitter / Grat | | | |
| Durchgangssperren / SI-Türen / Zugangssicherungen | | | |
| Verformung / Abnutzung | | | |
| Funktionsfähigkeit | | | |
| Beschädigung / Korrosion | | | |
| Scharfe Kanten / Splitter / Grat | | | |
| Allgemein | | | |
| Kennzeichnung vorhanden | | | |
| Betriebsanleitung / Gebrauchsanleitung | | | |
| Ergebnis | | | |
| Steigleiter i.O. und verwendungsfähig | | | |
| Steigleiter gesperrt / Reparatur notwendig | | | |
| Steigleiter gesperrt / Austausch erforderlich | | | |
| | | | |
| Steigleiter überprüft | Name / Datum | | |
| | Unterschrift | | |
| Nächste Prüfung | Datum | | |