

Kontrollblatt für Fahrgerüste

Formblatt für die Überprüfung von fahrbaren Arbeitsbühnen (Fahrgerüsten)

Die Betriebssicherheitsverordnung - BetrSichV - beschreibt im § 10 Prüfung der Arbeitsmittel:

(1) Der Arbeitgeber hat sicherzustellen, dass die Arbeitsmittel, deren Sicherheit von den Montagebedingungen abhängt, nach der Montage und vor der ersten Inbetriebnahme sowie nach jeder Montage auf einer neuen Baustelle oder an einem neuen Standort geprüft werden. Die Prüfung hat den Zweck, sich von der ordnungsgemäßen Montage und der sicheren Funktion dieser Arbeitsmittel zu überzeugen. Die Prüfung darf nur von hierzu befähigten Personen durchgeführt werden.

Inventar-Nummer des Gerüsts

Standort / Abteilung

Art des Gerüsts

- | | |
|-------------------------------------|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Fahrgerüst | <input type="checkbox"/> Kleingerüst |
| <input type="checkbox"/> Sonstige | |

Werkstoff des Gerüsts

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

Größe des Gerüsts

- | |
|---|
| <input type="checkbox"/> Gerüstbreite: |
| <input type="checkbox"/> Gerüstlänge: |
| <input type="checkbox"/> Plattformhöhe: |

Hersteller / Händler

Artikel- / Typ - Nummer

Datum der Anschaffung

Datum der Aussonderung

Name des Sachkundigen/ Beauftragten

Nächste Prüfung

siehe Prüfplakette

Die Ergebnisse dieser Überprüfung sind in der umseitig aufgeführten Tabelle festzuhalten

Bemerkung zum Gerüst:

Kontrollblatt für Fahrgerüste

Prüfkriterien	1. Prüfung	2. Prüfung	3. Prüfung	4. Prüfung	5. Prüfung
Aufsteckrahmen:					
Verformung/Abnutzung					
Beschädigung (z. B. Risse)					
Scharfe Kanten, Splitter, Grate					
Streben/Horizontal-Diagonalen:					
Verformung/Abnutzung					
Beschädigung (z. B. Risse)					
Scharfe Kanten, Splitter, Grate					
Funktion der Schnellverschlüsse					
Schmierung der mechanischen Teile					
Geländer:					
Verformung/Abnutzung					
Beschädigung (z. B. Risse)					
Scharfe Kanten, Splitter, Grate					
Funktion der Schnellverschlüsse					
Schmierung der mechanischen Teile					
Plattform:					
Verformung/Abnutzung					
Beschädigung (z. B. Risse)					
Scharfe Kanten, Splitter, Grate					
Funktion der Schnellverschlüsse					
Schmierung der mechanischen Teile					
Bordbreter:					
Zustand des Holzes					
Abnutzung/Beschädigung					
Scharfe Kanten, Splitter, Grate					
Funktionsfähigkeit					
Fahrbalken/Ausleger:					
Verformung/Abnutzung					
Beschädigung (z. B. Risse)					
Scharfe Kanten, Splitter, Grate					
Schmierung der mechanischen Teile					
Lenkrollen:					
Abnutzung/Beschädigung					
Funktionsfähigkeit der Rollen					
Funktionsfähigkeit der Bremsen					
Schmierung der mechanischen Teile					
Allgemeines:					
Kennzeichnung der Gerüstbauteile					
Betriebsanleitung vorhanden?					
Kontrollergebnis:					
Gerüst in Ordnung und verwendungsfähig					
Reparatur notwendig					
Gerüst sofort verschrotten					
Nächste Prüfung (Monat/Jahr)					
Bemerkung/Notizen/ Hinweise zur Prüfung					
Gerüst überprüft (Datum)					
Unterschrift					