

Kontrollblatt / Checkliste zur Überprüfung von Fahrgerüsten



Formblatt zur Überprüfung von fahrbaren Arbeitsbühnen (Fahrgerüsten). Entwickelt in Zusammenarbeit mit den Fachausschuss „Bauliche Einrichtungen“ der Berufsgenossenschaft..

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

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 der fahrbaren Arbeitsbühne	<input type="checkbox"/> Fahrgerüst <input type="checkbox"/> Kleingerüst <input type="checkbox"/> Sonstige _____
Werkstoff der Arbeitsbühne	<input type="checkbox"/> Aluminium <input type="checkbox"/> Kunststoff <input type="checkbox"/> Stahl
Größe der fahrbaren Arbeitsbühne	<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 Prüfung sind in der folgenden Tabelle festzuhalten!

Kontrollblatt / Checkliste zur Überprüfung von Fahrgerüsten



Prüfkriterien	1 - Prüfung	2 - Prüfung	3 - Prüfung	4 - Prüfung	5 - Prüfung
Aufsteckrahmen					
Verformung / Abnutzung					
Beschädigung (z.B. Risse)					
Scharfe Kanten, Splitter, Grat					
Streben/Horizontal-Diagonalen					
Verformung / Abnutzung					
Beschädigung (z.B. Risse)					
Scharfe Kanten, Splitter, Grat					
Funktion der Schnellverschlüsse					
Schmierung der mechanischen Teile					
Geländer					
Verformung / Abnutzung					
Beschädigung (z.B. Risse)					
Scharfe Kanten, Splitter, Grat					
Funktion der Schnellverschlüsse					
Schmierung der mechanischen Teile					
Plattform					
Verformung / Abnutzung					
Beschädigung (z.B. Risse)					
Scharfe Kanten, Splitter, Grat					
Funktion der Schnellverschlüsse					
Schmierung der mechanischen Teile					
Bordbretter					
Zustand des Holzes					
Abnutzung / Beschädigung					
Scharfe Kanten, Splitter, Grat					
Funktionsfähigkeit					
Fahrbalken / Ausleger					
Verformung / Abnutzung					
Beschädigung (z.B. Risse)					
Scharfe Kanten, Splitter, Grat					
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 i.O. und verwendungsfähig					
Reparatur notwendig					
Gerüst sofort verschrotten					
Bemerkungen					
Nächste Prüfung (Monat / Jahr)					
Gerüst überprüft (Datum)					
Unterschrift					