



# Leiter-Kontrollblatt



*Formblatt für die Überprüfung von Leitern und Tritte entsprechend der Unfallverhütungsvorschrift BGV D 36 (vormals VBG 74) bzw. GUV 6.4*

Die Unfallverhütungsvorschrift fordert, daß eine beauftragte Person Leitern und Tritte wiederkehrend auf ordnungsgemäßen Zustand prüft. Die Zeitabstände für die Prüfung richten sich insbesondere nach der Nutzungshäufigkeit, der Beanspruchung bei der Benutzung sowie der Häufigkeit und Schwere festgestellter Mängel vorausgegangener Prüfungen. Für Garantieansprüche ist der Nachweis der regelmäßigen Prüfung erforderlich.

**Formblatt in Zusammenarbeit mit dem Fachausschuß „Bauliche Einrichtungen“ der Berufsgenossenschaften entwickelt.**

<b>Inventar- Nummer der Leiter</b>	
<b>Standort / Abteilung</b>	..... .....
<b>Art der Leiter</b>	<input type="checkbox"/> Anlegeleiter <input type="checkbox"/> Mehrzweckleiter <input type="checkbox"/> Schiebeleiter <input type="checkbox"/> Podestleiter <input type="checkbox"/> Seilzugleiter <input type="checkbox"/> Steckleiter <input type="checkbox"/> Stehleiter <input type="checkbox"/> Tritt <input type="checkbox"/> Sonstige .....
<b>Werkstoff der Leiter</b>	<input type="checkbox"/> Aluminium <input type="checkbox"/> Stahl <input type="checkbox"/> Kunststoff <input type="checkbox"/> Edelstahl <input type="checkbox"/> Holz
<b>Anzahl der Sprossen / Stufen</b>	
<b>Leiterlänge / Leiter gekürzt auf</b>	
<b>Hersteller / Händler</b>	
<b>Artikel- / Typ- Nummer</b>	
<b>Datum der Anschaffung</b>	
<b>Datum der Verschrottung</b>	
<b>Name des Sachkundigen / Beauftragten</b>	

Die Ergebnisse dieser Überprüfung sind in umseitig angeführter Tabelle festzuhalten.



Prüfkriterien	1. Prüfung	2. Prüfung	3. Prüfung	4. Prüfung	5. Prüfung
<b><u>Holme:</u></b>					
Verformung					
Beschädigung (z.B. Risse)					
Schafe Kanten, Splitter, Grat					
Abnutzung					
Schutzbehandlung (bei Holz)					
<b><u>Sprossen/Stufen/Plattform:</u></b>					
Verformung					
Beschädigung					
Scharfe Kanten, Splitter, Grat					
Verbindung zum Holm (Bördelung, Schraubverbindung, Nietverbindung, Schweißnaht)					
Abnutzung (z.B. Trittfläche, Plattformauflage)					
<b><u>Spreizsicherungen:</u></b>					
Vollständigkeit/Befestigung					
Funktionsfähigkeit					
Beschädigung					
<b><u>Beschlagteile:</u></b>					
Beschädigung/Korrosion					
Vollständigkeit/Befestigung					
Funktionsfähigkeit					
Abnutzung					
Schmierung (mech. Teile)					
<b><u>Leiterfüße / Rollen:</u></b>					
Vollständigkeit/Befestigung					
Abnutzung/Beschädigung					
Funktionsfähigkeit					
<b><u>Zubehör:</u></b> (z.B. Holmverlängerung, Fußverbreiterung, Wandabstützung)					
Vollständigkeit/Befestigung					
<b><u>Kennzeichnung:</u></b>					
Betriebsanleitung (Piktogramm)					
<b><u>Kontrollergebnis:</u></b>					
Leiter i.O. und Verwendungsfähig					
Reparatur notwendig					
Leiter sofort verschrotten					
Bemerkungen					

<b>Nächste Prüfung</b> (Monat / Jahr)					
---------------------------------------	--	--	--	--	--

<b>Leiter überprüft</b>	Datum				
	Unterschrift				