



## Arbeitshilfen

# Checkliste „Tragbare Leitern“

Stand: Oktober 2009

Quellen: Checkliste „Leitern und Tritte“ (LSV, BGN, VMBG, BGW), Handlungshilfe 3.1 (UK-Bund),  
Checkliste „Tragbare Leitern“ (SUVA)

Arbeitsbereich / Organisation / Einrichtung:

Bearbeitet von:

Bearbeitet am:

Im Folgenden finden Sie eine Auswahl wichtiger Fragen zum Thema dieser Checkliste. Sollte eine Frage für Ihren Betrieb / Bereich nicht zutreffen, streichen Sie diese einfach weg. **Wo Sie eine Frage mit ~~X~~ «nein» oder ~~X~~ «teilweise» beantworten, ist eine Maßnahme zu treffen.**

Notieren Sie die zu treffenden Maßnahmen in der Maßnahmenliste. Sind sie sich über zu treffende Maßnahmen nicht im Klaren, nehmen Sie Kontakt zu Ihren Arbeitsschutz-Fachkräften auf. Weitere Hilfen bietet die CD Handlungshilfe, Bezug über die Unfallkasse des Bundes.

1. Sind Holme, Sprossen, Tritte, Podeste und Haltebügel in einwandfreiem Zustand (d.h. keine Risse, Quetschungen und keine provisorischen Reparaturen)?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein	Holzleitern dürfen nicht mit deckenden Anstrichen versehen sein.
2. Bei Bockleitern: Sind Scharniere und Spreizsicherungen intakt?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein	Bei nicht intakter Spreizsicherung gleiten die Holme auseinander.
3. Sind genügend und für die vorgesehenen Einsätze geeignete Leitern und Tritte vorhanden?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein	
4. Werden die Leitern und Tritte periodisch geprüft?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein	Dazu gehört die Sichtprüfung vor Benutzung und die regelmäßige Überprüfung durch einen Sachkundigen gemäß Herstellervorgabe.
5. Werden defekte Leitern und Tritte sofort dem Gebrauch entzogen und entsorgt oder durch Fachkräfte repariert?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein	Defekte Leitern dürfen auf keinen Fall mehr eingesetzt werden!
6. Werden die Mitarbeiterinnen / Mitarbeiter Belegschaft in der richtigen Handhabung von Leitern und Tritten instruiert?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein	Diese Unterweisung ist zu dokumentieren!

Nutzen Sie eine Kopie dieser Vorlage zur Überprüfung des Arbeitsschutzes in einem bestimmten Arbeitsbereich, in Ihrer Organisation oder Einrichtung. Die ausgefüllte Checkliste heften Sie bitte im Arbeitsschutz-Ordner ab. Denken Sie daran, die notwendigen Maßnahmen zu treffen und den Check regelmäßig zu wiederholen.



7. Wird das richtige Verhalten der Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter bei der Handhabung von Leitern und Tritten durch die Vorgesetzten kontrolliert?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein	
8. Werden die Leitern-Standorte in Verkehrsbereichen oder Verkehrswegen gesichert (z.B. durch Abschränkungen und/oder Warntafeln)?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein	
9. Werden die Leitern und Tritte auf ebenen und genügend widerstandsfähigen Unterlagen aufgestellt?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein	Steine oder Holzstücke dürfen als Unterlage nicht geduldet werden!
10. Sind bei Bockleitern die Spreizsicherungen gestreckt?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein	Bei gestreckter Spreizsicherung haben die Holme die richtige Neigung und können nicht auseinander rutschen.
11. Wird darauf geachtet, dass Bockleitern nicht als Anstell-Leitern verwendet werden?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein	
12. Werden Anstell-Leitern an sicheren Anlegepunkten angelegt?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein	Glasscheiben, Gebäudeecken, schlanke Pfeiler oder Säulen sind keine sicheren Anlegepunkte
13. Werden die Anstell-Leitern im richtigen Anstellwinkel aufgestellt?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein	Bei etwa 65 - 75° stehen sie am sichersten und können am bequemsten bestiegen werden
14. Werden die Anstell-Leitern gegen Wegrutschen gesichert?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein	Eisenspitzen, Gleitschuhe, Führungsbretter oder Anbinden der Leiter
15. Werden beim Begehen der Leitern Werkzeug und Material in geeigneten Taschen oder Transportkisten mitgeführt?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein	
16. Werden die Leitern stets mit Blick zur Leiter begangen?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> teilweise <input type="checkbox"/> nein	

**Literaturhinweise:**

BetrSichV Betriebssicherheitsverordnung  
 GUV-I 521 / BGI 521 „Leitern sicher benutzen“  
 GUV-I 651 / BGI 651 „Umgang mit Mehrzweckleitern“  
 GUV-I 607 / BGI 607 „Stehleitern“  
 GUV-I 8623 „Tritte“  
 GUV-I 8545 „Anlegeleitern“  
 BGW-Themen „Vorsicht Stufe“, BGW