



# Leseprobe

Unsere Fachinhalte bieten Ihnen praxisnahe Lösungen, wertvolle Tipps und direkt anwendbares Wissen für Ihre täglichen Herausforderungen.

- ✓ **Praxisnah und sofort umsetzbar:** Entwickelt für Fach- und Führungskräfte, die schnelle und effektive Lösungen benötigen.
- ✓ **Fachwissen aus erster Hand:** Inhalte von erfahrenen Expertinnen und Experten aus der Berufspraxis, die genau wissen, worauf es ankommt.
- ✓ **Immer aktuell und verlässlich:** Basierend auf über 30 Jahren Erfahrung und ständigem Austausch mit der Praxis.

Blättern Sie jetzt durch die Leseprobe und überzeugen Sie sich selbst von der Qualität und dem Mehrwert unseres Angebots!

# Checkliste Prüfungen und Kontrollen von Arbeitsmitteln gemäß neuer TRBS 1201

Firma/Einrichtung: \_\_\_\_\_

Name des Prüfers: \_\_\_\_\_

Ort/Datum: \_\_\_\_\_, den \_\_\_\_\_  
(Ort) (Datum)

Diese Checkliste unterstützt bei der Umsetzung der Regelungen der TRBS 1201 „Prüfungen und Kontrollen von Arbeitsmitteln und überwachungsbedürftigen Anlagen“, Stand: März 2019 GMBI. 2019 S. 229 [Nr. 13-16] (23.05.2019).

Nr.	Prüffrage	Beachtet		Bemerkungen
		Ja	Nein	
<b>Allgemeine Anforderungen an Prüfungen und Kontrollen</b>				
1.	Wird durch Prüfungen sichergestellt, dass die betriebseigenen Arbeitsmittel und überwachungsbedürftigen Anlagen den Anforderungen der Betriebssicherheitsverordnung entsprechen?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
2.	Wird geprüft, ob im Unternehmen Arbeitsmittel oder Teile von Arbeitsmitteln vorhanden sind, für die Prüfungen nach anderen Rechtsbereichen erforderlich sind?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
3.	Erfolgt bei Arbeitsmitteln nach Prüffrage 2 eine Übernahme der ermittelten Prüfergebnisse nur nachdem überprüft und sichergestellt wurde, ob bzw. dass beim betreffenden anderen Rechtsbereich <ul style="list-style-type: none"> <li>• das zu prüfende Arbeitsmittel,</li> <li>• der Prüfumfang,</li> <li>• die Prüfmethode,</li> <li>• die Prüfaussage,</li> <li>• die Qualifikation und Unabhängigkeit des Prüfers sowie</li> <li>• die Zielsetzung der Prüfung mit denen der BetrSichV übereinstimmen?</li> </ul>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
4.	Sind in der Gefährdungsbeurteilung zum Arbeitsmittel Festlegungen bezüglich Art und Umfang und ggf. Fristen erforderlicher Prüfungen unter Berücksichtigung der jeweiligen Beanspruchung enthalten und zu beachten?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
5.	Werden zur Festlegung erforderlicher Prüfungen und Kontrollen nach Prüffrage 4 im Rahmen der Gefährdungsbeurteilung folgende Erkenntnisquellen berücksichtigt? <ul style="list-style-type: none"> <li>• BetrSichV und insb. deren Vorgaben für               <ul style="list-style-type: none"> <li>– die Festlegung von Art und Umfang erforderlicher Prüfungen und Kontrollen von Arbeitsmitteln</li> </ul> </li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	



Nr.	Prüffrage	Beachtet		Bemerkungen
		Ja	Nein	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>– die Festlegung von Art und Umfang erforderlicher Prüfungen und Kontrollen überwachungsbedürftiger Anlagen und besonderer Arbeitsmittel nach Anhang 3</li> <li>• Informationen des Herstellers zum Prüfgegenstand, z. B. Betriebsanleitung</li> <li>• Regeln und Empfehlungen des Ausschusses für Betriebssicherheit (TRBS und EmpfBS)</li> <li>• Regelwerke der gesetzlichen Unfallversicherungsträger sowie der BAuA</li> <li>• praxisbewährte Erkenntnisquellen (z. B. Veröffentlichungen von Industrieverbänden und Branchenstandards)</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
6.	<p>Werden zur Festlegung, ob an einem Arbeitsmittel (AM) wiederkehrende Prüfungen erforderlich sind, folgende Kriterien nach § 14 Abs. 2 BetrSichV fallspezifisch bewertet?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• schädigende Einflüsse durch die tatsächliche Verwendung des Arbeitsmittels (Betriebsbedingungen)</li> <li>• Arbeitsgegenstände, an denen mit den Arbeitsmitteln gearbeitet wird</li> <li>• Arbeitsumgebung für den Einsatz des Arbeitsmittels</li> <li>• Auswahl und Qualifikation der Beschäftigten, die das Arbeitsmittel verwenden</li> <li>• Gestaltung des Arbeitsablaufs hinsichtlich der zuverlässigen Durchführung von Kontrollen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
7.	<p>Wird vor Beginn der Prüfung sichergestellt, dass die zur Durchführung der Prüfung erforderlichen Unterlagen vorhanden und plausibel sind?</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Für Arbeitsmittel reicht nach Maßgabe der Gefährdungsbeurteilung eine Betriebsanweisung, Betriebsanleitung oder Gebrauchsanleitung aus.</p> <p>Für Prüfungen an überwachungsbedürftigen Anlagen sind die Vorgaben der TRBS 1201 Teile 1 bis 4 zu beachten.</p>
8.	<p>Wird im Rahmen der Ordnungsprüfung geprüft, ob</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• das Arbeitsmittel gemäß den Festlegungen in der Gefährdungsbeurteilung eingesetzt und verwendet wird?</li> <li>• die festgelegten organisatorischen Maßnahmen geeignet sind?</li> <li>• Prüfumfang und Prüffrist definiert sind?</li> <li>• die technischen Unterlagen mit der Ausführung übereinstimmen?</li> <li>• die Beschaffenheit des Arbeitsmittels oder die Betriebsbedingungen seit der letzten Prüfung geändert wurden?</li> <li>• (falls zutreffend) die von Behörden entsprechend dem Genehmigungsbescheid erteilten Auflagen eingehalten sind?</li> </ul>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Prüfungen nach § 14 BetrSichV bestehen aus einer Ordnungsprüfung gemäß Nummer 2.3 und einer technischen Prüfung gemäß Nummer 2.4.</p>

Nr.	Prüfrage	Beachtet		Bemerkungen
		Ja	Nein	
9.	<p>Werden im Rahmen der technischen Prüfung die sicherheitstechnisch relevanten Merkmale eines Arbeitsmittels anhand der folgenden Prüfarten (sofern zutreffend) ausgewertet?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• äußere oder innere Sichtprüfung auf Vorhandensein und Zustand sicherheitsrelevanter Merkmale</li> <li>• Prüfung der Funktionsfähigkeit der Schutz- und Sicherheitseinrichtungen</li> <li>• Prüfung mit Mess- und Prüfmitteln</li> <li>• labortechnische Untersuchung</li> <li>• zerstörungsfreie Prüfung</li> <li>• Prüfung mit datentechnisch verknüpften Messsystemen</li> </ul>	<input type="checkbox"/>  <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>  <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Die technische Prüfung ist unter den erforderlichen technisch-organisatorischen Rahmenbedingungen durchzuführen – ggf. mit Zerlegung und ordnungsgemäßem Zusammenbau des Arbeitsmittels verbunden.
10.	<p>Wird für den Fall, dass Teilprüfungen an Arbeitsmitteln durchgeführt werden, organisatorisch sichergestellt, dass</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• das Arbeitsmittel innerhalb der festgelegten Fristen und Umfänge als Ganzes geprüft wird?</li> <li>• dokumentiert wird, welche Schnittstellen zwischen den Teilprüfungen bestehen?</li> </ul>	<input type="checkbox"/>  <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>  <input type="checkbox"/>	Gemäß Abschn. 3.1 Abs. 5 der TRBS 1201 darf die Prüfung eines Arbeitsmittels auch in Teilprüfungen erfolgen (z. B. bezüglich elektrischer und mechanischer Gefährdungen).
<b>Ermittlung der Prüfpflicht bei Änderungen</b>				
11.	<p>Wird im Fall einer Änderung an einem Arbeitsmittel im Rahmen der Gefährdungsbeurteilung ausgewertet, ob diese Maßnahme eine prüfpflichtige Änderung ist, weil sie</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• eine Folgewirkung auf die Sicherheit des Arbeitsmittels hat bzw. haben könnte?</li> <li>• die Bauart oder die Betriebsweise einer überwachungsbedürftigen Anlage beeinflusst?</li> <li>• neue Wechselwirkungen mit anderen Arbeitsmitteln zur Folge hat?</li> <li>• neue Wechselwirkungen mit der Arbeitsumgebung oder den Arbeitsgegenständen bewirkt, an denen Tätigkeiten mit Arbeitsmitteln durchgeführt werden?</li> </ul>	<input type="checkbox"/>  <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>  <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Forderung gem. § 10 Abs. 5 BetrSichV
12.	<p>Wird zur Einhaltung der vorgegebenen Prüfpflichten gem. §§ 14 und 15 BetrSichV geprüft, ob</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• die Montage bzw. Installation vorschriftsmäßig ist? (§ 14 Abs. 1 Nr. 1 BetrSichV)</li> <li>• die getroffenen sicherheitstechnischen Maßnahmen geeignet und funktionsfähig sind? (§ 14 Abs. 1 Nr. 3 BetrSichV)</li> <li>• für die Prüfung erforderliche technische Unterlagen (z. B. CE-Erklärung) vorhanden und plausibel sind? (§ 15 Abs. 1 Nr. 1 BetrSichV)</li> <li>• sich die Anlage auch unter Berücksichtigung der Aufstellbedingungen in einem sicheren Zustand befindet? (§ 15 Abs. 1 Nr. 2 BetrSichV)</li> </ul>	<input type="checkbox"/>  <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>  <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	

# Bestelloptionen



## Die neue Elektrosicherheitsmappe

Sie haben Fragen zum Produkt oder benötigen Unterstützung bei der Bestellung? Unser Kundenservice ist für Sie da:

☎ 08233 / 381-123 (Mo - Do 7:30 - 17:00 Uhr, Fr 7:30 - 15:00 Uhr)

✉ [service@forum-verlag.com](mailto:service@forum-verlag.com)

Oder bestellen Sie bequem über unseren Online-Shop:

[Jetzt bestellen](#)