

DOKUMENTATION

für Ihre Sicherheit



Blitzschutz



Ihre Entspannung



Elektroprüfung

**Gerne sorgen wir auch in Zukunft
für entspannte Sicherheit!**

Bitte melden Sie sich zwei bis drei Monate vor der nächsten fälligen Prüfung. Wir organisieren dann alles für Sie – ganz bequem.

RSI protect® bedankt sich für Ihr Vertrauen!

RSI protect



RSI Blitzschutzsysteme GmbH
Telefon: 06252 689080
www.rsi-protect.de
vertrieb@r-s-i.eu

Projektierung, Revision und Instandsetzung von Elektro- und Blitzschutzanlagen. Innerer und äußerer Blitzschutz.

Prüfung elektrischer Anlagen, ortsfester und ortsveränderlicher Betriebsmittel in Industrie und Gewerbe gemäß UVV / DGUV Vorschrift 3.

Prüfbericht ortsveränderlicher Betriebsmittel gemäß DIN VDE 0701/0702

Auftraggeber: Mustermann AG, Muster Allee 123, 12345 Musterstadt
Objekt: Muster Objekt, Musterweg 1, 54321 Musterhausen
Prüfer: Max Mustermann
Prüfdatum: 30.04.2020
Begleitperson: Herr Musterbegleitung
Verwendete Messtechnik: Safetytest 1RT

KD-Nr.: 123456
OJ-Nr.: B012345
Prüfschein Nr.: 12345

Gesamtzahl der geprüften Geräte: 25 Stück
Gesamtzahl der Beanstandungen: 3 Stück

Die geprüften Geräte und Prüfergebnisse werden in Anlage 1 zu diesem Prüfbericht aufgeführt. Beanstandete Geräte werden in Anlage 1 aufgeführt sowie der folgenden Tabelle aufgeführt.

Hinweise zur Prüfung:

Die Prüfung der Geräte gilt als bestanden, wenn weder Sicht- noch Messprüfungen Beanstandungen ergeben haben.

Elektrogeräte wie Wasserkocher, Kaffeemaschinen u. ä. sind auf flammwidrige Unterlagen zu stellen. Nach Gebrauch sind die Geräte durch Ziehen des Netzsteckers allpolig abzuschalten. Die Sicherheitshinweise der Hersteller sind zu beachten.

Ortsveränderliche Mehrfachsteckdosen sind als Ersatz für eine ortsfeste Installation nicht zulässig. Der Einsatz von Steckdosenleisten ist auf ein Minimum zu reduzieren. Für elektrische Verbraucher sind in der Nähe Steckdosen als ortsfeste Installation fachkundig nachzurüsten.

Der Prüfbefund „Bestanden“ bezieht sich ausschließlich auf von außen sichtbaren Mängeln und messtechnisch erfassbare Werte. Insbesondere für Geräte, die weder ein Prüfzeichen noch ein CE-Zeichen tragen, wird keine Haftung für verwendete Materialien oder Konstruktionsprinzipien übernommen.

Gemäß den berufsgenossenschaftlichen Vorschriften DGUV Vorschrift 3 sind ortsveränderliche elektrische Betriebsmittel regelmäßig durch eine Elektrofachkraft zu überprüfen. Auf der Grundlage der festgestellten Mängel, der örtlichen Gegebenheiten und den Einsatzgebieten sowie dem bestimmungsgemäßen Einsatz der Betriebsmittel wurden die Prüffristen in Anlage 1 zu diesem Prüfbericht pro Betriebsmittel festgelegt.

zusätzliche Hinweise und Informationen zur Prüfung

Heppenheim, 25.08.2021

Ort/Datum

Max Mustermann

Unterschrift

Beanstandete Betriebsmittel:

Lfd. Nr.:	Betriebsmittel			Standort			Mängelart			
	ID-Nummer	Bezeichnung	Hersteller	Objekt	Etage	Raum	a	b	c	d
1	000000002	Kaltgeräteanschlussleitung		B012345	EG	Büro 1		x		
2	000000007	Steckernetzteil		B012345	EG	Büro 1	x			
3	000000016	Steckdosenleiste		B012345	EG	Sozialraum			x	
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										
12										
13										
14										
15										
16										
17										
18										
19										
20										
21										
22										
23										
24										
25										
26										
27										
28										
29										
30										
31										
32										
33										
34										
35										
36										
37										
38										
39										
40										
41										
42										
43										
44										
45										
46										
47										
48										
49										
50										

Mängelart: a: Beschaffenheit / Isolation Gerät, b: Beschaffenheit / Isolation Anschlussleitung, c: RSL, RISO, IEA unzulässig, d: Sonstige

