

# Kümmern Sie sich um Ihr Kerngeschäft während wir uns um Ihre Geräte kümmern.

Gemäss Verordnung über die Unfallverhütung ist der Arbeitgeber für die Bereitstellung sicherer elektrischer Arbeitsmittel verantwortlich. Die neue **SNR462638** gibt dafür Richtlinien für die Wiederholungsprüfung vor.

Diese Prüfnorm verlangt, dass sämtliche Geräte (Kabelrollen, Verlängerungskabel, mitunter Elektrohandwerkzeuge) in einem Intervall von 6 bis 60 Monaten demzufolge getestet werden.

Diesen zeitintensiven, jedoch notwendigen Aufwand müssen Sie grundsätzlich nicht selber auf sich nehmen. Wir von Elektro Weber Partner AG übernehmen die Geräteprüfung für Sie.

# Leitfaden für empfohlene Zeitabstände für Wiederholungsprüfungen

Gebrauchshäufigkeit	täglich oder wöchentlich	monatlich oder seltener
Einsatzort	Empfohlene Prüf- periodizität in Monaten	
Baustelle Rohbau Einsatz im Tiefbau, auf Gerüsten, Dächern, im Gartenbau und dergleichen	6	12
Bühnenhäuser, temporäre Bühnen, Veranstaltungstechnik	6	12
Baustelle Innenausbau (Einsatz in witterungsgeschützter Umgebung)	12	24
Industriebetrieb mit rauhem Umfeld (Giessereien, Schmelzbetriebe, Sägereien, Schlachthöfe)	12	24
Gewerbebetriebe wie Schreinerei, mechanische Werkstätten, Autoreparaturwerkstätten, Gaststätten, Hotels	12	24
Produktionsbetriebe (normale Bedingungen/geringe Beanspruchung)	24	36
Schulen, Kindergärten, Lager, Ausstellungs- und Verkaufsflächen	24	36
Büro (Geräte, die umfassbare leitfähige Teile aufweisen, z.B. Ständerlampe, Kaffeemaschine)	24	36
Büro (Geräte, die selten bewegt werden oder nicht umfassbare leitfähige Teile aufweisen (z.B. Bildschirm)	60	60

### Prüffristen

#### 6 Monate



#### Bäder

Flüssigkeitsstrahler Wassersauger (Saugschrubb-Geräte) Verlängerungs- und Geräteanschlussleitungen Unterwassersauger Zentrifugen



#### Schlachthöfe

Betäubungszangen Elektrisch betriebene Sägen Elektrisch betriebene Messer usw.



#### Küchen für Gemeinschaftsverpflegung

Aufschnittmaschinen
Kaffeeautomaten
Kochplatten
Toaster
Rührgeräte
Wärmewagen/Warmhaltegeräte
Verlängerungs- und
Geräteanschlussleitungen
Elektrische Handgeräte

usw.

#### 12 Monate



#### Feuerwehren/ Technische Hilfeleistung

Elektrische Handgeräte Handleuchten Flutlichtscheinwerfer Umfüllpumpen Verlängerungs- und Geräteanschlussleitungen usw.



#### Gebäudereinigung

Staubsauger Bohner- und Bürstengeräte Teppichreinigungsgeräte Verlängerungs- und Geräteanschlussleitungen usw.



#### Laboratorien

usw.

Rotationsverdampfer Bewegliche Analysegeräte Heizgeräte Messgeräte Netzbetriebene Tischleuchten Rührgeräte Verlängerungs- und Geräteanschlussleitungen



#### Unterrichtsräume in Schulen

Elektrische Betriebsmittel im Bereich Medien:

- Dia-, Film-, Tageslichtprojektoren, Videogeräte, usw.
- Verlängerungs- und Geräteanschlussleitungen usw.

Elektrische Betriebsmittel im Bereich textiles Gestalten:

- Bügeleisen
- Nähmaschinen
- Verlängerungs- und Geräteanschlussleitungen usw. Elektrische Betriebsmittel im Bereich Hauswirtschaft:
- Toaster
- Handrührgeräte
- Warmhalteplatten
- Verlängerungs- und Geräteanschlussleitungen usw.

Elektrische Betriebsmittel im Bereich Technikunterricht:

- Lötkolben
- Dekupiersägen
- Handbohrmaschinen
- Schwingschleifer
- Standmaschinen für Holzbearbeitung
- Verlängerungs- und Geräteanschlussleitungen usw.

Elektrische Betriebsmittel

- $im\ naturwissen schaftlichen\ Unterricht:$
- Heizplatten
- Elektrolysegeräte
   Notzgoräte
- Netzgeräte
- Signalgeneratoren
- Oszilloskope
- Verlängerungs- und Geräteanschlussleitungen usw.

Elektrische Betriebsmittel im Werkstattbereich von berufsbildenden Schulen:

 Geräte vgl. Abschnitt Werkstätten usw.



#### Wäschereien

Bügeleisen Mobile Bügelmaschinen Nähmaschinen Verlängerungs- und Geräteanschlussleitungen usw.



# Werkstätten/Baustellen Hand- und Baustellenleuchten

Handbohrmaschinen

Winkelschleifer Band- und Schwingschleifer Handkreissägen Stichsägen Schweissgeräte Lötkolben Belüftungsgeräte Flüssigkeitsstrahler Mobile Tischkreissägen Mobile Abrichthobelmaschinen Späne-Sauger Mischmaschinen Bohrhämmer Heckenscheren Häcksler Rasenmäher Verlängerungs- und Geräteanschlussleitungen

usw.

#### 24 Monate



#### Bürobetriebe

Text- und
Datenverarbeitungsgeräte
Diktiergeräte
Tageslichtprojektoren
Tischleuchten
Belegstempelmaschinen
Buchungsautomaten
Ventilatoren
Verlängerungs- und
Geräteanschlussleitungen
Mobile Kopiergeräte
usw.



#### Pflegestationen/Heime

Föhne
Frisierstäbe
Infrarotleuchten
Rasiergeräte
Flaschenwärmer
Heizöfen
Elektrische Handgeräte
Tischleuchten
Stehleuchten
Verlängerungs- und
Geräteanschlussleitungen
Radios
usw.

# Geräteprüfung

# Wiederholungsprüfung gemäss DIN/VDE 701-702

- Sichtprüfung
- Funktionskontrolle
- Ihr Gerät wird auf Funktionalität und Sicherheit geprüft.

### Die Erstprüfung dauert ca. 10 – 15 Minuten pro Gerät und beinhaltet:

- Sichtkontrolle
- Messung mit Spezialmessgerät
- Kennzeichnung der Geräte
- Erfassung in Datenbank
- Prüfprotokoll

Die Wiederholungsprüfung dauert ca. 5 – 10 Minuten pro Gerät.

## Kosten

Abgerechnet wird nach Zeitaufwand. Unser Stundensatz beträgt CHF 121.40

#### Nicht inklusive:

- Pauschale für Spezialmessgerät: CHF 26.00
- Fahrzeug (innerorts CHF 20.00 / ausserorts CHF 28.00)
- Reparatur der Geräte

# **Ihr Mehrwert**

- Zuverlässige Ausführung durch instruiertes Personal
- Dokumentation nach den Vorgaben des Gesetzgebers
- Wir übernehmen die Verantwortung für die Einhaltung der Intervalle
- Keine Verpflichtung für Folgeaufträge