

**Tabelle 1: Wiederholungsprüfungen ortsfester elektrischer Anlagen und Betriebsmittel**

Anlage/Betriebsmittel	Prüffrist	Art der Prüfung
Elektrische Anlagen und ortsfeste Betriebsmittel	4 Jahre	auf ordnungsgemäßen Zustand
Elektrische Anlagen und ortsfeste elektrische Betriebsmittel in „Betriebsstätten, Räumen und Anlagen besonderer Art“ (DIN VDE 0100 Gruppe 700)	1 Jahr	
Schutzmaßnahmen mit Fehlerstrom-Schutzeinrichtungen in nichtstationären Anlagen	1 Monat	auf Wirksamkeit
Fehlerstrom, Differenzstrom und Fehlerspannungsschutzschalter - in stationären Anlagen - in nichtstationären Anlagen	6 Monate arbeitstäglich	auf einwandfreie Funktion durch Betätigen der Prüfeinrichtung

**Tabelle 2: Wiederholungsprüfungen ortsveränderlicher elektrischer Betriebsmittel**

Betriebsmittel	Prüffrist Richt- und Maximal-Werte	Art der Prüfung
Ortsveränderliche elektrische Betriebsmittel (soweit benutzt)	Richtwert 6 Monate, auf Baustellen 3 Monate. Wird bei den Prüfungen eine Fehlerquote < 2 % erreicht, kann die Prüffrist entsprechend verlängert werden.	auf ordnungsgemäßen Zustand
Verlängerungs- und Geräteanschlussleitungen mit Steckvorrichtungen	<b>Maximalwerte:</b> Auf Baustellen, in Fertigungsstätten und Werkstätten oder unter ähnlichen Bedingungen <b>ein Jahr</b> ,	
Anschlussleitungen mit Stecker	in Büros oder unter ähnlichen Bedingungen zwei Jahre.	
bewegliche Leitungen mit Stecker und Festanschluss		