

	Prüffristenermittlung ortsveränderliche elektrische Arbeitsmittel	
---	--	--

Datum	01.06.2021
Uhrzeit	14:17

Grunddaten	
Arbeitsmittel:	
Arbeitsumgebung:	
Arbeitsgegenstand:	

Datum	01.06.2021	Max Mustermann	Seite	1/3
Dieses Dokument wurde mit Check-it erstellt				



Prüffristenermittlung ortsveränderliche elektrische Arbeitsmittel

Einflussgrößen

Einflussgrößen auf die Prüffristen ortsfester elektrischer Anlagen (Standardfrist: 12 Monate).

In Anlehnung an VBG Schrift „Sicherheit bei Veranstaltungen und Produktionen Prüfung elektrischer Anlagen und Geräte“ Version 2.2/2015-04 (bisher BGI 813)

Information:

Die vorgeschriebene Anzahl an Monaten der Prüffristenermittlung kann je nach Einflussgrößen verlängert oder verkürzt werden. Wählen Sie die entsprechende Option aus und addieren oder subtrahieren Sie die Anzahl der Monate je nach Einflussgrößen.

Häufigkeit der Benutzung	<input type="checkbox"/> (-2) häufige <input type="checkbox"/> (0) normal/selten
Qualifikation der Nutzer	<input type="checkbox"/> (-2) Hilfskräfte <input type="checkbox"/> (+3) Fachkräfte
Umgebungsbedingungen	<input type="checkbox"/> (-2) Witterungen ausgesetzt <input type="checkbox"/> (+3) keiner Witterung ausgesetzt
Alter der Geräte	<input type="checkbox"/> (-2) > 2 Jahre <input type="checkbox"/> (+3) < 2 Jahre
Einsatzorte und Transporte	<input type="checkbox"/> (-3) Häufigwechselnderen <input type="checkbox"/> (+3) kein häufig wechselnder Ort

Datum	01.06.2021	Max Mustermann	Seite	2/3
Dieses Dokument wurde mit Check-it erstellt				



Prüffristenermittlung ortsveränderliche elektrische Arbeitsmittel

Festlegung Art, Umfang, Prüffristen maschinentechnischen Einrichtung

Bisheriger Prüffintervall in Monaten:

Ermittelter Wert (Anpassung) für das Prüffintervall in Monaten:

Neu festgelegter Prüffintervall in Monaten:

Art:

Umfang:

Unterschrift

Datum

01.06.2021

Max Mustermann

Seite

3/3

Dieses Dokument wurde mit Check-it erstellt