

	<b>Prüffristenermittlung</b>	Firmenlogo
<b>PC_GP_10</b>	Elektrische Anlagen	

<b>Ersteller:</b>	
<b>Mitwirkende:</b>	
<b>Anlage:</b>	
<b>Arbeitsumgebung:</b>	

**Einflussgrößen auf die Prüffristen ortsfester elektrischer Anlagen (Standardfrist: 48 Monate) \***

Einflussgröße	Individuelle Betriebsweise	+ / - in Monaten	Ergebnis
Vorbeugende Instandhaltung	Es wird keine vorbeugende Instandhaltung durchgeführt.	- 6	
	Eine regelmäßige vorbeugende Instandhaltung wird durchgeführt. Beschädigte oder abgenutzte Teile werden, soweit erforderlich, unverzüglich ausgewechselt.	+ 6	
Alter der Elektroanlage beziehungsweise der Geräte	Älter als 4 Jahre	- 6	
	Noch keine 4 Jahre	+ 6	
Beanspruchung	Die Anlage/die Geräte werden intensiv genutzt und stark beansprucht.	- 6	
	Die Anlage/die Geräte werden wenig beansprucht, geringe oder seltene Nutzung.	0	
Qualifikation der Nutzer beziehungsweise Nutzerinnen	Die Anlage/die Geräte werden vorwiegend durch Hilfskräfte genutzt.	- 9	
	Die Anlage/die Geräte werden vorwiegend durch Fachkräfte genutzt.	+ 6	
Zu erwartendes Schadensausmaß im Fehlerfall	Erhöhte elektrische Gefährdung	- 9	

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

**Festlegung Art, Umfang, Prüffristen**

Bisheriger Prüffristintervall:	
Ermittelter Wert für die Anpassung des bestehenden Prüffristintervalls:	
Festgelegter Prüffristintervall:	
Art:	
Umfang:	

**Bemerkungen:**

Datum / Unterschrift

Ausgabe/Revision:	0	1				Seite:	1 von 1
Datum:	06.2019	07.2019				Gültig ab:	
Erstellt/geändert:	R.O.E.GmbH	R.O.E.GmbH					
Genehmigt:							