



## Instandhaltung - Prüffristen

Prüfobjekt	Maximale Prüffristen	Quelle
Maschinentechnische Einrichtungen im Bühnenbereich (z. B. Elektrokettenzüge, Flugwerke, Drehscheiben, Versenkeinrichtungen, Dekorationszüge, Punktzüge, Leuchtenhänger, Beleuchtungsbrücken)	1 Jahr durch Sachkundigen/befähigte Person 4 Jahre durch ermächtigten Sachverständigen/Prüfsachverständigen	DGUV Vorschrift 18 BetrSchV
Sicherheitstechnische Einrichtungen im Bühnenbereich (z. B. Ersatzstromversorgung und Sicherheitsbeleuchtung, Gefahrenmeldeanlagen, Feuermelde- und Feuerlöscheinrichtungen, Rauchabzugseinrichtungen, Schutzvorhänge)	1 Jahr durch Sachkundigen/befähigte Person 4 Jahre durch ermächtigten Sachverständigen/Prüfsachverständigen	DGUV Vorschrift 18 BetrSchV
Ortsfeste, selbsttätige Feuerlöschanlagen	3 Jahre durch Prüfsachverständigen	länderspezifische Regelung z.B. PrüfVO NRW
Lüftungstechnische Anlagen	3 Jahre durch Prüfsachverständigen	länderspezifische Regelung z.B. PrüfVO NRW
Druckbelüftungsanlagen zur Rauchfreihaltung von Rettungswegen	3 Jahre durch Prüfsachverständigen	länderspezifische Regelung z.B. PrüfVO NRW
Maschinelle Rauchabzugsanlagen	3 Jahre durch Prüfsachverständigen	länderspezifische Regelung z.B. PrüfVO NRW
Sicherheitsbeleuchtungs- und Sicherheitsstromversorgungsanlagen	3 Jahre durch Prüfsachverständigen	länderspezifische Regelung z.B. PrüfVO NRW
Brandmelde- und Alarmierungsanlagen	3 Jahre durch Prüfsachverständigen	länderspezifische Regelung z.B. PrüfVO NRW
Elektrische Anlagen	6 Jahre durch Prüfsachverständigen 4 Jahre Elektrofachkraft	länderspezifische Regelung z.B. PrüfVO NRW
Natürliche Rauchabzugsanlagen	6 Jahre durch Prüfsachverständigen	DGUV Vorschrift 4
Ortsfeste, nichtselbsttätige Feuerlöschanlagen	6 Jahre durch Prüfsachverständigen	länderspezifische Regelung z.B. PrüfVO NRW
Leitern und Tritte	ca. 1 Jahr durch unterwiesene Person	BetrSchV
Traversen (wiederkehrende Prüfungen)	1 Jahr durch Sachkundigen	SQP1
Hebezeug, Winden, Anschlagmittel, Hub- und Zuggeräte	1 Jahr durch Sachkundigen	DGUV Vorschrift 55
Feuerlöscher	2 Jahre durch Sachkundigen	ASR A2.2
Ortsveränderliche elektrische Betriebsmittel	Sachkundigen 0,5 bis 2 Jahre durch Elektrofachkraft bzw. befähigte Person oder elektrotechnisch unterwiesene Person unter Leitung und Aufsicht einer Elektrofachkraft	DGUV Vorschrift 4 BetrSchV
Ortsfeste elektrische Betriebsmittel	4 Jahre durch Elektrofachkraft	DGUV Vorschrift 4