


	Qualitätsmanagement Arbeitsanweisung	Interne Nr.: AA- 049 Version: 001
Datum: 27.09.2021	Prüfung nach BetrSichV	Seite 1 von 3
Prüfung von Ortsveränderlichen elektrische Betriebsmittel nach DGUV Vorschrift 3, VDE 0100-701/702 und deren Dokumentation wie auch die Standardisierung der Verpackung und Kennzeichnung		

Prüfung von Ortsveränderlichen elektrischen Betriebsmittel nach DGUV Vorschrift 3, VDE 0100-701/702 und deren Dokumentation wie auch die Standardisierung der Verpackung und Kennzeichnung


Zweck	Beschreibung der Dienstleistung zur Durchführung der Prüfung
Geltungsbereich	gesamtes Unternehmen Technische Prüf- & Dienstleistungs GmbH Wolf
Begriffe	Prüfen, Checkliste, Vorschrift, Durchführung, Dokumentation, Verpackung, Kennzeichnung
Zuständigkeit / betroffene Stelle	Firmenangehörige, Mitarbeiter Befähigte Person nach TRBS 1201; 1203, SQQ1, EfkffT welche die „UVV-Prüfung“ für Kunden bzgl. der BetrSichV durch die Technische Prüf- & Dienstleistungs GmbH Wolf durchführen.
Aufgabenbeschreibung	

Dateiname: Arbeitsanweisung Prüfung Ortsveränderlicher elektrischer Betriebsmittel.docx	Ablage: Ordner Q-Management DIN ISO 9001	letzte Änderung: 02.11.2022
Firma: Technische Prüf- & Dienstleistungs GmbH Wolf		Verantwortliche Person: Matthias Wolf

	Qualitätsmanagement Arbeitsanweisung	Interne Nr.: AA- 049 Version: 001
Datum: 27.09.2021	Prüfung nach BetrSichV	Seite 2 von 3
Prüfung von Ortsveränderlichen elektrische Betriebsmittel nach DGUV Vorschrift 3, VDE 0100-701/702 und deren Dokumentation wie auch die Standardisierung der Verpackung und Kennzeichnung		

Teilaufgaben	<ul style="list-style-type: none"> -Sichtkontrolle des Prüflings auf Beschädigungen -Kontrolle der serialisierten Daten (Typenschild) -wenn noch nicht vorhanden, Anbringen eines Barecode -Eingabe der Daten in die Software Benning ST 760 -Prüfung nach Prüfliste und Prüfanweisungen des und mit dem Messgeräts Benning ST 760 -Bei CEE Verwendung des Messadapter Benning MA 4 -Dokumentation durch die Protokolle des Messgeräts -Prüfplakette mit Datum der nächsten Prüfung anbringen -bei nicht bestandener Prüfung Prüfling kennzeichnen mit rotem Klebeband und in rote Kiste -Prüfling wieder an Ort und Stelle bringen und anschließen bzw. in Kiste, Transportbox, Gitterbox oder Aufsteckpalette legen <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>
Ressourcen	Prüflisten, Vorgaben VDE, Handbücher, Sicherheitsdatenblätter, SQQ1 EfkffT, Zertifikat BfPzP
Materialien	Prüfplaketten, Klebeband, Prüflisten, Benning ST 760, Benning MA 4
Orte	gesamtes Gelände der Technischen Prüf- & Dienstleistungs GmbH Wolf an der Frühlingslust 9 in 63811 Stockstadt, beim Kunden oder auf Montage mit dem Werkstattbus
Dauer	Ca. 8 Minuten

Dateiname: Arbeitsanweisung Prüfung Ortsveränderlicher elektrischer Betriebsmittel.docx	Ablage: Ordner Q-Management DIN ISO 9001	letzte Änderung: 02.11.2022
Firma: Technische Prüf- & Dienstleistungs GmbH Wolf		Verantwortliche Person: Matthias Wolf

	Qualitätsmanagement Arbeitsanweisung	Interne Nr.: AA- 049 Version: 001
Datum: 27.09.2021	Prüfung nach BetrSichV	Seite 3 von 3
Prüfung von Ortsveränderlichen elektrische Betriebsmittel nach DGUV Vorschrift 3, VDE 0100-701/702 und deren Dokumentation wie auch die Standardisierung der Verpackung und Kennzeichnung		

Output / Ergebnisse	Fertiges Prüfprotokoll, geprüfte Ortsveränderliche elektrische Betriebsmittel, erbrachter Service, verpackter und mit aktueller Prüfplakette versehener Prüfling			
Dokumentation	Dokumentation in bzw. über die Prüfliste in der Software Benning und Übergabe an den Kunden zusätzliche Speicherung auf Datenträger nach gesetzlichen Vorgaben bei der Technischen Prüf- & Dienstleistungs GmbH Wolf			
mitgeltende Unterlagen	Titel	Dateiname	Ablage	Bedeutung
	Prüfliste nach VDE 011-701/702 Zertifikat BfPzP, SQQ1 EfkffT	Benning ST 760, Backup und einzelne Dateien nach Kunde	In der Software von Benning, Speichern auf Datenträger, Ausdruck im Ordner Q-Management	Grundlage der Prüfung
Änderungen	Bezeichnung	Datum:	gültig ab:	Version:
Verteiler	Aushang und digital an den Arbeitsplätzen			
Erstellt: Matthias Wolf Datum: 28.09.2021		Firmenstempel:		Unterschrift: Matthias Wolf

Dateiname: Arbeitsanweisung Prüfung Ortsveränderlicher elektrischer Betriebsmittel.docx	Ablage: Ordner Q-Management DIN ISO 9001	letzte Änderung: 02.11.2022
Firma: Technische Prüf- & Dienstleistungs GmbH Wolf		Verantwortliche Person: Matthias Wolf