

Handbuch Prüfung ortsveränderlicher elektrischer Geräte

Prüfabläufe, Grenz- und Richtwerte gem. DIN VDE 0701 und 0702 für die Prüfung vor Ort

Kurzbeschreibung:

Zum gezielten Nachschlagen und für den schnellen Einsatz vor Ort liefert das kompakte Handbuch alle Informationen für die Umsetzung aller Vorgaben gem. DIN VDE 0701 und 0702 zur Prüfung ortsveränderlicher elektrischer Geräte.

Firma/Einrichtung

Anrede, Titel und Funktion

Name/Vorname

Straße/Hausnummer

PLZ/Ort

Telefon/Telefax

E-Mail

Zur Auftragsbestätigung bitte E-Mail-Adresse angeben. Für den Versand oder die Freischaltung von digitalen Produktanteilen wird die E-Mail-Adresse unbedingt benötigt.

(Diese Angabe ist freiwillig, Sie können der Verwendung Ihrer Daten für Werbezwecke jederzeit zu den ortsüblichen Basistarifen widersprechen.)

Datum, Unterschrift, Stempel

Wir bestellen:

E-Book

E-Book zum Download (EPUB+PDF-Format)

Inklusive: Online-Ausgabe mit praktischen Zusatzfunktionen

Bestell-Nr.: 8553796/1/

Preis: 65,00 €, versandkostenfrei

Kombi-Paket

Buch, DIN A6-Taschenformat

Inklusive: Online-Ausgabe mit praktischen Zusatzfunktionen, E-Book zum Download (EPUB+PDF-Format)

Bestell-Nr.: 53796/1/

Preis: 108,00 €, zzgl. Versandkosten

Premium-Ausgabe

Buch, DIN A6-Taschenformat

Inklusive: Online-Ausgabe mit praktischen Zusatzfunktionen, E-Book zum Download (EPUB+PDF-Format), Einsatzfertige Arbeitshilfen zum Download

Bestell-Nr.: 5553796/1/

Preis: 129,00 €, zzgl. Versandkosten

Print-Ausgabe

Buch, DIN A6-Taschenformat

Bestell-Nr.: 3796/1/

Preis: 72,00 €, zzgl. Versandkosten

Alle Preise inklusive Mehrwertsteuer.

Es gelten die Allgemeinen Geschäfts- und Widerrufsbedingungen des Verlags. Diese finden Sie unter www.forum-verlag.com/agb. Die Systemvoraussetzungen können Sie unter <https://www.forum-verlag.com/details/index/id/8017> nachlesen. Lieferung innerhalb von fünf Werktagen ab Erscheinen. Die Annahme Ihrer Bestellung bleibt vorbehalten.

Diese Produktinformationen erhalten Sie, weil Ihr Unternehmen bei uns als Bestandskunde oder Interessent geführt wird.

Wir erheben Ihre Daten gemäß Art. 6 Abs. 1 Buchst. b) und f) DSGVO zur ordnungsgemäßen Abwicklung unserer Geschäftsvorgänge sowie zur Mitteilung von Produktinformationen. Die aktuellen Datenschutzbestimmungen finden Sie unter www.forum-verlag.com/datenschutz. Wenn Sie zukünftig keine interessanten Angebote mehr erhalten wollen, können Sie der Nutzung Ihrer Daten für Werbezwecke jederzeit mit Wirkung für die Zukunft widersprechen. Bitte richten Sie Ihren Widerspruch an: FORUM VERLAG HERKERT GMBH, Fax (08233) 735 14 44 oder Tel. (08233) 735 11 56.

Inhalte (Auszug)

Tabellen, Grenz- und Richtwerte

- Grenzwerte gem. DIN VDE 0701 und 0702 für:
 - Isolationswiderstand
 - Schutzleiterstrom
 - Schutzleiterwiderstand
 - Berührungsstrom
- Richtwerte/Empfehlungen für Prüffristen, -arten, -umfänge

Vorbedingungen für die Prüfung

- Organisatorische Voraussetzungen
- Personelle Voraussetzungen/Qualifikation des Prüfpersonals
- Anforderungen an das Prüfgerät und das Prüfequipment

Durchführung von Erst- und Wiederholungsprüfungen

- Prüfablauf gem. DIN VDE 0701 und 0702

Teilschritte einer Prüfung (in alphabetischer Reihenfolge)

- Ableitstrommessung
- Auswahl geeigneter Anschlussleitungen
- Auswertung
- Berührungsstrommessung
- Differenzstrommessverfahren
- Direkte Berührungsstrommessung
- Direkte Schutzleiterstrommessung
- Dokumentation der Prüfungen
- Ersatz-Ableitstrommessverfahren
- Fehlerstrom
- Funktionsprüfung
- Isolationswiderstandsprüfung
- Messung der Ausgangsspannung
- Messung der sicheren Trennung
- Niederohmmessung
- Prüfumfang
- Qualifikationsanforderungen an den Prüfer
- Schutzklassen
- Schutzleiterstrommessung
- Schutzleiterwiderstandsmessung
- Sichtprüfung
- Verfahren bei Feststellung von Mängeln

Besonderheiten im Umgang mit speziellen Arbeitsmitteln

- Adapter
- Akkubetriebene Geräte
- Berührbarer sekundärer Spannungsausgang
- Geräte ohne Steckvorrichtung
- Lichtbogenschweißgeräte (VDE 0544-4)
- Mehrphasige Geräte
- Ortsveränderliche Schutzeinrichtungen
- Steckbare Geräte
- Unzugängliche oder durchgeführte Schutzleiter

Rechtliche Grundlagen kompakt

- Gesetzliche Vorgaben
- Vorgaben gem. DIN EN- und VDE-Bestimmungen
- Unfallverhütungsvorschriften
- Verantwortung der Elektrofachkraft

Schutzmaßnahmen kompakt

- Gefährdungen durch elektrischen Strom
- Gefährdungen durch Prüflinge, Prüfumgebung, Fehlverhalten
- Fünf Sicherheitsregeln
- Schutz vor elektrischen Gefährdungen gem. DIN VDE 0100-410
- Mustergefährdungsbeurteilung für einen Prüfablauf

Zusätzliche Inhalte (Auszug) bei:

Premium-Ausgabe

Digitale Arbeitshilfen zum Download

Checklisten

- Erst- und Wiederkehrende Prüfung gem. DIN VDE 0701 und 0702
- Sichtprüfung von ortsveränderlichen elektrischen Geräten nach DIN VDE 0701 und 0702

Mustervorlagen

- Prüfprotokoll gem. DIN VDE 0701 und 0702
- Prüfbuch für elektrische Betriebsmittel gem. DGUV Vorschrift 3
- Muster-Bestellungsurkunden (für Verantwortliche Elektrofachkraft, betriebsinterne Elektrofachkraft, Befähigte Person, elektrotechnisch unterwiesene Person)
- Muster-Gefährdungsbeurteilung und Ermittlung von Prüffristen