

Neue Normen und Bestimmungen

Inkraftsetzungen

**DIN EN 62430
(VDE 0042-2)**

Umweltbewusstes Gestalten von elektrischen und elektronischen Produkten

**DIN VDE 0100-708
VDE 0100-708**

Errichten von Niederspannungsanlagen, Teil 7-708: Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art – Caravanplätze, Campingplätze und ähnliche Bereiche

**DIN VDE 0100-709
(VDE 0100-709)**

Errichten von Niederspannungsanlagen, Teil 7-709: Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art – Marinas und ähnliche Bereiche

**DIN VDE 0118-1
(VDE 0118-1)**

Errichten elektrischer Anlagen im Bergbau unter Tage, Teil 1: Allgemeine Festlegungen

**DIN VDE 0118-2
(VDE 0118-2)**

Errichten elektrischer Anlagen im Bergbau unter Tage, Teil 2: Zusatzfestlegungen

**DIN EN 50143
(VDE 0283-1)**

Leitungen für Leuchtröhrengeräte und Leuchtröhrenanlagen mit einer Leerlaufspannung von über 1000V, aber nicht über 10000V

**DIN EN 61857-21
(VDE 0302-21)**

Elektrische Isoliersysteme – Verfahren zur thermischen Bewertung, Teil 21: Spezielle Bedingungen für Mehrzweckmodelle – Anwendungen bei Drahtwicklungen

**DIN EN 60068-2-27
(VDE 0468-2-27)**

Umgebungseinflüsse, Teil 2-27: Prüfverfahren – Prüfung Ea und Leitfadenschocken

**DIN VDE 0493-110
(VDE 0493-110)**

Strahlenschutzmessgeräte, Teil 110: Wiederkehrende Prüfung von fest installierten Personenkontaminationsmonitoren

**DIN EN 60034-15
(VDE 0530-15)**

Drehende elektrische Maschinen, Teil 15: Steh-Stoßspannungspegel von Formspulen im Ständer drehender Wechselstrommaschinen

**DIN VDE 0620-1
(VDE 0620-1)**

Stecker und Steckdosen für den Hausgebrauch und ähnliche Anwendungen, Teil 1: Allgemeine Anforderungen

**DIN EN 60669-1
(VDE 0632-1)**

Berichtigung 1 zu DIN EN 60669-1 (VDE 0632-1):2009-10

**DIN EN 60947-3
(VDE 0660-107)**

Niederspannungsschaltgeräte, Teil 3: Lastschalter, Trennschalter, Lasttrennschalter und Schalter-Sicherungs-Einheiten

**DIN EN 62026-3
(VDE 0660-2026-3)**

Niederspannungsschaltgeräte – Steuerung-Geräte-Netzwerke (CDIs), Teil 3: DeviceNet

**DIN EN 60099-4
(VDE 0675-4)**

Überspannungsableiter, Teil 4: Metalloxidableiter ohne Funkenstrecken für Wechselspannungsnetze

**DIN EN 61477
(VDE 0682-130)**

Arbeiten unter Spannung, Mindestanforderungen für die Nutzung von Werkzeugen, Geräten und Ausrüstungen

**DIN EN 62192
(VDE 0682-652)**

Arbeiten unter Spannung, Isolierende Seile

**DIN EN 60335-2-17
(VDE 0700-17)**

Berichtigung 1 zu DIN EN 60335-2-17 (VDE 0700-17):2009-08

**DIN EN 60745-2-1
(VDE 0740-2-1)**

Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge – Sicherheit, Teil 2-1: Besondere Anforderungen für Bohrmaschinen und Schlagbohrmaschinen

**DIN EN 60745-2-11
(VDE 0740-2-11)**

Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge – Sicherheit, Teil 2-11: Besondere Anforderungen für Sägen mit hin- und hergehendem Sägeblatt (Stichsägen und Säbelsägen)

**DIN EN 60745-2-14
(VDE 0740-2-14)**

Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge – Sicherheit, Teil 2-14: Besondere Anforderungen für Hobel

**DIN EN 60745-2-2
(VDE 0740-2-2)**

Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge – Sicherheit, Teil 2-2: Besondere Anforderungen für Schrauber und Schlagschrauber

**DIN EN 60745-2-20
(VDE 0740-2-20)**

Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge – Sicherheit, Teil 2-20: Besondere Anforderungen für Bandsägen

BERICHTIGUNG

In der »de«-Ausgabe 04/2010 führten wir auf der Seite 73 unter »Neue Normen und Bestimmungen« in der Rubrik »Inkraftsetzungen« als erste Norm die DIN V VDE V 0108-100 auf. Bei dieser Norm handelt es sich um eine Vornorm und sie ist damit einem Entwurf gleichzusetzen. Somit ist sie noch nicht gültig. Fakt ist, dass nach wie vor die EN 50172 von Januar 2005 gültig ist. Die Zuordnung als »Inkraftsetzung« kann bei Planern, Sachverständigen und ausführenden Unternehmen zu falschen Annahmen und Irritationen führen. Wir bitten dieses zu entschuldigen und bedanken uns hiermit für den Hinweis aus unserem Leserkreis.

Die Redaktion

**DIN EN 60745-2-4
(VDE 0740-2-4)**

Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge – Sicherheit, Teil 2-4: Besondere Anforderungen für Schleifer und Polierer außer Tellerschleifern

**DIN EN 60745-2-6
(VDE 0740-2-6)**

Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge – Sicherheit, Teil 2-6: Besondere Anforderungen für Hämmer

**DIN EN 60745-2-8
(VDE 0740-2-8)**

Handgeführte motorbetriebene Elektrowerkzeuge – Sicherheit, Teil 2-8: Besondere Anforderungen für Blehscheren und Nibbler

**DIN EN 50131-1
(VDE 0830-2-1)**

Alarmanlagen – Einbruch- und Überfallmeldeanlagen, Teil 1: Systemanforderungen

**DIN EN 50131-3
(VDE 0830-2-3)**

Alarmanlagen – Einbruch- und Überfallmeldeanlagen, Teil 3: Meldezentrale

**DIN EN 50131-4
(VDE 0830-2-4)**

Alarmanlagen – Einbruch- und Überfallmeldeanlagen, Teil 4: Signalgeber

**DIN EN 50468
(VDE 0845-7)**

Anforderungen zur Zerstörfestigkeit von Einrichtungen mit Telekommunikationsanschluss gegen

Überspannungen und -ströme infolge Blitzschlags

**DIN EN 60728-1-2
(VDE 0855-7-2)**

Kabelnetze für Fernsehsignale, Tonsignale und interaktive Dienste, Teil 1-2: Leistungsanforderungen an Signale der Teilnehmeranschlussdose im realen Betrieb

**DIN EN 55014-1
(VDE 0875-14-1)**

Elektromagnetische Verträglichkeit – Anforderungen an Haushaltgeräte, Elektrowerkzeuge und ähnliche Elektrogeräte, Teil 1: Störaussendung

Entwürfe

Einsprüche an die Deutsche Elektrotechnische Kommission des DIN und VDE (VDK), Stresemannallee 15, 60596 Frankfurt, bis 1.4.2010, falls nichts anderes angegeben ist. Der VDE Verlag stellt unter www.normenbibliothek.de das DIN-VDE-Entwurfportal zur kostenfreien Online-Kommentierung aller Normentwürfe der DKE – insbesondere auch für das Handwerk – bereit.

**E DIN IEC 60364-7-713
(VDE 0100-713)**

Errichten von Niederspannungsanlagen – Teil 7-713: Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art – Möbel

**E DIN IEC 61701
(VDE 0126-8)**

Salznebel-Korrosionsprüfung von photovoltaischen (PV-)Modulen

**E DIN EN 50548
(VDE 0126-500)**

Anschlussdosen für Photovoltaik-Module

**E DIN EN 60695-7-1
(VDE 0471-7-1)**

Prüfungen zur Beurteilung der Brandgefahr – Teil 7-1: Toxizität von Rauch und/oder Brandgasen – Allgemeiner Leitfadens

**E DIN IEC 60695-7-2
(VDE 0471-7-2)**

Prüfungen zur Beurteilung der Brandgefahr – Teil 7-2: Toxizität von Rauch und/oder Brandgasen – Auswertung und Sachdienlichkeit von Prüfverfahren

**E DIN EN 60335-2-37/A2
(VDE 0700-37/A1)**

Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke – Teil 2-37: Besondere Anforderungen für elektrische Friteusen für den gewerblichen Gebrauch