

Die Anwendung der VDE-Bestimmungen hilft Unfälle verhüten

[Mehr Informationen zur Auswahl](#)

[Mehr Informationen zu den Normen dieser VDE-Auswahl](#)

# VDE-Bestimmungen

## Auswahl

## zu elektrischen Anlagen und Betriebsmitteln (nach BGV A3)

# VDE VERLAG

Berlin · Offenbach

2012-05

**VDE 0022:2008-08**

Satzung für das Vorschriftenwerk des VDE Verband der Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik e. V.

**VDE 0024:2005-03**

Satzung für das Prüf- und Zertifizierungswesen des VDE Verband der Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik e. V.

**DIN EN 61355-1 VDE 0040-3:2009-03**

Klassifikation und Kennzeichnung von Dokumenten für Anlagen, Systeme und Ausrüstungen - Teil 1: Regeln und Tabellen zur Klassifikation - (IEC 61355-1:2008); Deutsche Fassung EN 61355-1:2008

**DIN EN 61666 VDE 0040-5:2011-07**

Industrielle Systeme, Anlagen und Ausrüstungen und Industrieprodukte - Identifikation von Anschlüssen in Systemen - (IEC 61666:2010); Deutsche Fassung EN 61666:2010 + Cor.:2010

**DIN EN 50419 VDE 0042-10:2006-06**

Kennzeichnung von Elektro- und Elektronikgeräten entsprechend Artikel 11(2) der Richtlinie 2002/96/EG (WEEE); - Deutsche Fassung EN 50419:2006

**DIN EN 31010 VDE 0050-1:2010-11**

Risikomanagement - Verfahren zur Risikobeurteilung - (IEC/ISO 31010:2009); Deutsche Fassung EN 31010:2010

**DIN EN 62508 VDE 0050-2:2011-05**

Leitlinien zu den menschlichen Aspekten der Zuverlässigkeit - (IEC 62508:2010); Deutsche Fassung EN 62508:2010

**DIN EN 62502 VDE 0050-3:2011-06**

Verfahren zur Analyse der Zuverlässigkeit - Ereignisbaumanalyse (ETA) - (IEC 62502:2010); Deutsche Fassung EN 62502:2010

**DIN EN 60300-3-11 VDE 0050-5:2010-05**

Zuverlässigkeitsmanagement - Teil 3-11: Anwendungsleitfaden – Auf die Funktionsfähigkeit bezogene Instandhaltung - (IEC 60300-3-11:2009); Deutsche Fassung EN 60300-3-11:2009

**DIN 31000 VDE 1000:2011-05**

Allgemeine Leitsätze für das sicherheitsgerechte Gestalten von Produkten

**DIN VDE 1000-10 VDE 1000-10:2009-01**

Anforderungen an die im Bereich der Elektrotechnik tätigen Personen

**DIN VDE 0100 VDE 0100 Beiblatt 1:1982-11**

Errichten von Starkstromanlagen mit Nennspannungen bis 1000 V - Entwicklungsgang der Errichtungsbestimmungen

**DIN VDE 0100 VDE 0100 Beiblatt 2:2001-05**

Errichten von Niederspannungsanlagen - Verzeichnis der einschlägigen Normen und Übergangsfestlegungen

**DIN VDE 0100 VDE 0100 Beiblatt 3:1983-03**

Errichten von Starkstromanlagen mit Nennspannungen bis 1000 V - Struktur der Normenreihe

**DIN VDE 0100 VDE 0100 Beiblatt 5:1995-11**

Errichten von Starkstromanlagen mit Nennspannungen bis 1000 V - Maximal zulässige Längen von Kabeln und Leitungen unter Berücksichtigung des Schutzes bei indirektem Berühren, des Schutzes bei Kurzschluß und des Spannungsfalls

**DIN VDE 0100-100 VDE 0100-100:2009-06**

Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 1: Allgemeine Grundsätze, Bestimmungen allgemeiner Merkmale, Begriffe - (IEC 60364-1:2005, modifiziert); Deutsche Übernahme HD 60364-1:2008

**DIN VDE 0100-200 VDE 0100-200:2006-06**

Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 200: Begriffe - (IEC 60050-826:2004, modifiziert)

**DIN VDE 0100-410 VDE 0100-410:2007-06**

Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 4-41: Schutzmaßnahmen - Schutz gegen elektrischen Schlag - (IEC 60364-4-41:2005, modifiziert); Deutsche Übernahme HD 60364-4-41:2007

**DIN VDE 0100-420 VDE 0100-420:1991-11**

Errichten von Starkstromanlagen mit Nennspannungen bis 1000 V - Schutzmaßnahmen; Schutz gegen thermische Einflüsse

**DIN VDE 0100-430 VDE 0100-430:2010-10**

Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 4-43: Schutzmaßnahmen – Schutz bei Überstrom - (IEC 60364-4-43:2008, modifiziert + Corrigendum Okt. 2008); Deutsche Übernahme HD 60364-4-43:2010

**DIN VDE 0100-442 VDE 0100-442:1997-11**

Elektrische Anlagen von Gebäuden - Schutzmaßnahmen - Schutz bei Überspannungen - Schutz von Niederspannungsanlagen bei Erdschlüssen in Netzen mit höherer Spannung; - Deutsche Fassung HD 384.4.442 S1:1997

**DIN VDE 0100-443 VDE 0100-443:2007-06**

Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 4-44: Schutzmaßnahmen - Schutz bei Störspannungen und elektromagnetischen Störgrößen - Abschnitt 443: Schutz bei Überspannungen infolge atmosphärischer Einflüsse oder von Schaltvorgängen - (IEC 60364-4-44:2001 + A1:2003, modifiziert); Deutsche Übernahme HD 60364-4-443:2006

**DIN VDE 0100-444 VDE 0100-444:2010-10**

Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 4-44: Schutzmaßnahmen – Schutz bei Störspannungen und elektromagnetischen Störgrößen - (IEC 60364-4-44:2007 (Abschnitt 444), modifiziert); Deutsche Übernahme HD 60364-4-444:2010 + Cor.:2010

**DIN VDE 0100-450 VDE 0100-450:1990-03**

Errichten von Starkstromanlagen mit Nennspannungen bis 1000 V - Schutzmaßnahmen; Schutz gegen Unterspannung

- DIN VDE 0100-460 **VDE 0100-460**:2002-08  
Errichten von Niederspannungsanlagen - Schutzmaßnahmen - Trennen und Schalten - (IEC 60364-4-46:1981, mod.); Deutsche Fassung HD 384.4.46 S2:2001
- DIN VDE 0100-482 **VDE 0100-482**:2003-06  
Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 4: Schutzmaßnahmen - Kapitel 48: Auswahl von Schutzmaßnahmen - Hauptabschnitt 482: Brandschutz bei besonderen Risiken oder Gefahren; - Deutsche Fassung HD 384.4.482 S1:1997 + Corrigendum 1997
- DIN VDE 0100-510 **VDE 0100-510**:2011-03  
Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 5-51: Auswahl und Errichtung elektrischer Betriebsmittel – Allgemeine Bestimmungen - (IEC 60364-5-51:2005, modifiziert); Deutsche Übernahme HD 60364-5-51:2009
- DIN VDE 0100-520 **VDE 0100-520** Beiblatt 1:2008-10  
Leitfadens für elektrische Anlagen - Auswahl und Errichtung elektrischer Betriebsmittel – Kabel- und Leitungsanlagen – Begrenzung des Temperaturanstiegs bei Schnittstellenanschlüssen; - Deutsche Fassung CLC/TR 50479:2007
- DIN VDE 0100-520 **VDE 0100-520** Beiblatt 2:2010-10  
Errichten von Niederspannungsanlagen – Auswahl und Errichtung elektrischer Betriebsmittel - Teil 520: Kabel- und Leitungsanlagen – Beiblatt 2: Schutz bei Überlast, Auswahl von Überstrom-Schutzeinrichtungen, maximal zulässige Kabel- und Leitungslängen zur Einhaltung des zulässigen Spannungsfalls und der Abschaltzeiten zum Schutz gegen elektrischen Schlag
- DIN VDE 0100-520 **VDE 0100-520**:2003-06  
Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 5: Auswahl und Errichtung von elektrischen Betriebsmitteln - Kapitel 52: Kabel- und Leitungsanlagen - (IEC 60364-5-52:1993, modifiziert); Deutsche Fassung HD 384.5.52 S1:1995 + A1:1998
- DIN VDE 0100-520 **VDE 0100-520** Berichtigung 1:2003-08  
Berichtigungen zu DIN VDE 0100-520 (VDE 0100 Teil 520):2003-06
- DIN VDE 0100-530 **VDE 0100-530**:2011-06  
Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 530: Auswahl und Errichtung elektrischer Betriebsmittel – Schalt- und Steuergeräte
- DIN VDE 0100-534 **VDE 0100-534**:2009-02  
Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 5-53: Auswahl und Errichtung elektrischer Betriebsmittel – Trennen, Schalten und Steuern – Abschnitt 534: Überspannung-Schutzeinrichtungen (ÜSE) - (IEC 60364-5-53:2001/A1:2002 (Hauptabschnitt 534), modifiziert); Deutsche Übernahme HD 60364-5-534:2008
- DIN VDE 0100-537 **VDE 0100-537**:1999-06  
Elektrische Anlagen von Gebäuden - Auswahl und Errichtung elektrischer Betriebsmittel - Geräte zum Trennen und Schalten - (IEC 60364-5-537:1981 + A1:1989, mod.); Deutsche Fassung HD 384.5.537 S2:1998
- DIN VDE 0100-540 **VDE 0100-540**:2007-06  
Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 5-54: Auswahl und Errichtung elektrischer Betriebsmittel - Erdungsanlagen, Schutzleiter und Schutzpotentialausgleichsleiter - (IEC 60364-5-54:2002, modifiziert); Deutsche Übernahme HD 60364-5-54:2007
- DIN VDE 0100-550 **VDE 0100-550**:1988-04  
Errichten von Starkstromanlagen mit Nennspannungen bis 1000 V - Auswahl und Errichtung elektrischer Betriebsmittel - Steckvorrichtungen, Schalter und Installationsgeräte
- DIN VDE 0100-551 **VDE 0100-551**:2011-06  
Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 5-55: Auswahl und Errichtung elektrischer Betriebsmittel – Andere Betriebsmittel – Abschnitt 551: Niederspannungsgenerierungseinrichtungen - (IEC 60364-5-55:2001/A2:2008 (Abschnitt 551)); Deutsche Übernahme HD 60364-5-551:2010 + Cor.:2010
- DIN VDE 0100-557 **VDE 0100-557**:2007-06  
Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 5: Auswahl und Errichtung elektrischer Betriebsmittel - Kapitel 557: Hilfsstromkreise
- DIN VDE 0100-559 **VDE 0100-559**:2009-06  
Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 5-55: Auswahl und Errichtung elektrischer Betriebsmittel – Andere elektrische Betriebsmittel – Abschnitt 559: Leuchten und Beleuchtungsanlagen - (IEC 60364-5-55:2001 (Abschnitt 559), modifiziert); Deutsche Übernahme HD 60364-5-559:2005 + Corrigendum:2007
- DIN VDE 0100-560 **VDE 0100-560**:2011-03  
Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 5-56: Auswahl und Errichtung elektrischer Betriebsmittel – Einrichtungen für Sicherheitszwecke - (IEC 60364-5-56:2009, modifiziert); Deutsche Übernahme HD 60364-5-56:2010
- DIN VDE 0100-600 **VDE 0100-600**:2008-06  
Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 6: Prüfungen - (IEC 60364-6:2006, modifiziert); Deutsche Übernahme HD 60364-6:2007
- DIN VDE 0100-701 **VDE 0100-701**:2008-10  
Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 7-701: Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art – Räume mit Badewanne oder Dusche - (IEC 60364-7-701:2006, modifiziert); Deutsche Übernahme HD 60364-7-701:2007
- DIN VDE 0100-702 **VDE 0100-702**:2012-03  
Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 7-702: Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art – Becken von Schwimmbädern, begehbare Wasserbecken und Springbrunnen
- DIN VDE 0100-704 **VDE 0100-704**:2007-10  
Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 7-704: Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art - Baustellen - (IEC 60364-7-704:2005, modifiziert); Deutsche Übernahme HD 60364-7-704:2007 + Cor. 1:2007

- DIN VDE 0100-706 **VDE 0100-706**:2007-10  
Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 7-706: Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art - Leitfähige Bereiche mit begrenzter Bewegungsfreiheit - (IEC 60364-7-706:2005, modifiziert); Deutsche Übernahme HD 60364-7-706:2007
- DIN VDE 0100-710 **VDE 0100-710** Beiblatt 1:2004-06  
Errichten von Niederspannungsanlagen - Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art - Teil 710: Medizinisch genutzte Bereiche - Informationen zur Anwendung der DIN VDE 0100-710 (VDE 0100 Teil 710):2002-11
- DIN VDE 0100-710 **VDE 0100-710**:2002-11  
Errichten von Niederspannungsanlagen - Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art - Medizinisch genutzte Räume
- DIN VDE 0100-711 **VDE 0100-711**:2003-11  
Errichten von Niederspannungsanlagen - Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art - Teil 711: Ausstellungen, Shows und Stände - (IEC 60364-7-711:1998, modifiziert; Deutsche Fassung HD 384.7.711 S1:2003
- DIN VDE 0100-712 **VDE 0100-712**:2006-06  
Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 7-712: Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art - Solar-Photovoltaik-(PV)-Stromversorgungssysteme - (IEC 60364-7-712:2002, modifiziert); Deutsche Übernahme HD 60364-7-712:2005 + Corrigendum:2006
- DIN VDE 0100-714 **VDE 0100-714**:2002-01  
Errichten von Niederspannungsanlagen - Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art - Beleuchtungsanlagen im Freien - (IEC 60364-7-714:1996, mod.); Deutsche Fassung HD 384.7.714 S1:2000
- DIN VDE 0100-715 **VDE 0100-715**:2006-06  
Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 7-715: Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art - Kleinspannungsbeleuchtungsanlagen - (IEC 60364-7-715:1999, modifiziert); Deutsche Übernahme HD 60364-7-715:2005
- DIN VDE 0100-717 **VDE 0100-717**:2010-10  
Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 7-717: Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art - Ortsveränderliche oder transportable Baueinheiten - (IEC 60364-7-717:2009, modifiziert); Deutsche Übernahme HD 60364-7-717:2010
- DIN VDE 0100-718 **VDE 0100-718**:2005-10  
Errichten von Niederspannungsanlagen - Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art - Teil 718: Bauliche Anlagen für Menschenansammlungen
- DIN VDE 0100-729 **VDE 0100-729**:2010-02  
Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 7-729: Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art - Bedienungsgänge und Wartungsgänge - (IEC 60364-7-729:2007, modifiziert); Deutsche Übernahme HD 60364-7-729:2009
- DIN VDE 0100-731 **VDE 0100-731**:1986-02  
Errichten von Starkstromanlagen mit Nennspannungen bis 1000 V - Elektrische Betriebsstätten und abgeschlossene elektrische Betriebsstätten
- DIN VDE 0100-732 **VDE 0100-732**:1995-07  
Errichten von Starkstromanlagen mit Nennspannungen bis 1000 V - Hausanschlüsse in öffentlichen Kabelnetzen
- DIN 57100-736 **VDE 0100-736**:1983-11  
Errichten von Starkstromanlagen mit Nennspannungen bis 1000 V - Niederspannungsstromkreise in Hochspannungsschaltfeldern
- DIN VDE 0100-737 **VDE 0100-737**:2002-01  
Errichten von Niederspannungsanlagen - Feuchte und nasse Bereiche und Räume und Anlagen im Freien
- DIN VDE 0100-739 **VDE 0100-739**:1989-06  
Errichten von Starkstromanlagen mit Nennspannungen bis 1000 V - Zusätzlicher Schutz bei direktem Berühren in Wohnungen durch Schutzeinrichtungen in TN- und TT-Netzen
- DIN VDE 0100-740 **VDE 0100-740**:2007-10  
Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 7-740: Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art - Vorübergehend errichtete elektrische Anlagen für Aufbauten, Vergnügungseinrichtungen und Buden auf Kirmesplätzen, Vergnügungsparks und für Zirkusse - (IEC 60364-7-740:2000, modifiziert); Deutsche Übernahme HD 60364-7-740:2006
- DIN VDE 0100-753 **VDE 0100-753**:2003-06  
Errichten von Niederspannungsanlagen - Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art - Teil 753: Fußboden- und Decken-Flächenheizungen; - Deutsche Fassung HD 384.7.753 S1:2002
- DIN EN 61936-1 **VDE 0101-1**:2011-11  
Starkstromanlagen mit Nennwechselspannungen über 1 kV - Teil 1: Allgemeine Bestimmungen - (IEC 61936-1:2010, modifiziert + Cor.:2011); Deutsche Fassung EN 61936-1:2010 + AC:2011
- DIN EN 50522 **VDE 0101-2**:2011-11  
Erdung von Starkstromanlagen mit Nennwechselspannungen über 1 kV; - Deutsche Fassung EN 50522:2010
- DIN EN 60909-0 **VDE 0102** Beiblatt 1:2002-11  
Kurzschlussströme in Drehstromnetzen - Beispiele für die Berechnung von Kurzschlussströmen - (IEC/TR 60909-4:2000)
- DIN EN 60909-0 **VDE 0102** Beiblatt 3:2003-07  
Kurzschlussströme in Drehstromnetzen - Faktoren für die Berechnung von Kurzschlussströmen nach IEC 60909-0 - (IEC TR 60909-1:2002)

- DIN EN 60909-3 **VDE 0102-3**:2010-08  
Kurzschlussströme in Drehstromnetzen - Teil 3: Ströme bei Doppelerd Kurzschluss und Teilkurzschlussströme über Erde - (IEC 60909-3:2009); Deutsche Fassung EN 60909-3:2010
- DIN EN 50191 **VDE 0104**:2011-10  
Errichten und Betreiben elektrischer Prüfanlagen; - Deutsche Fassung EN 50191:2010
- DIN VDE 0105-5 **VDE 0105-5**:1990-10  
Betrieb von Starkstromanlagen - Zusatzfestlegungen für Elektrofischereianlagen
- DIN VDE 0105-7 **VDE 0105-7**:2011-10  
Betrieb von elektrischen Anlagen - Zusatzfestlegungen für Bereiche, die durch Stoffe mit explosiven Eigenschaften gefährdet sind
- DIN VDE 0105-100 **VDE 0105-100**:2009-10  
Betrieb von elektrischen Anlagen - Teil 100: Allgemeine Festlegungen
- DIN VDE 0105-103 **VDE 0105-103**:1999-06  
Betrieb von elektrischen Anlagen - Zusatzfestlegungen für Bahnen
- DIN VDE 0105-112 **VDE 0105-112**:2008-06  
Betrieb von elektrischen Anlagen - Teil 112: Besondere Festlegungen für das Experimentieren mit elektrischer Energie in Unterrichtsräumen oder in dafür vorgesehenen Bereichen
- DIN VDE 0105-115 **VDE 0105-115**:2006-02  
Betrieb von elektrischen Anlagen - Besondere Festlegungen für landwirtschaftliche Betriebsstätten
- DIN EN 60990 **VDE 0106-102**:2000-10  
Verfahren zur Messung von Berührungsstrom und Schutzleiterstrom; - (IEC 60990 :1999) Deutsche Fassung EN 60990 :1999
- DIN V VDE V 0108-100 **VDE V 0108-100**:2010-08  
Sicherheitsbeleuchtungsanlagen
- DIN EN 50172 **VDE 0108-100**:2005-01  
Sicherheitsbeleuchtungsanlagen; - Deutsche Fassung EN 50172:2004
- DIN V VDE V 0109-2 **VDE V 0109-2**:2010-11  
Instandhaltung von Anlagen und Betriebsmitteln in elektrischen Versorgungsnetzen - Teil 2: Zustandsfeststellung von Betriebsmitteln/Anlagen
- DIN EN 60204-1 **VDE 0113-1**:2007-06  
Sicherheit von Maschinen - Elektrische Ausrüstung von Maschinen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen - (IEC 60204-1:2005, modifiziert); Deutsche Fassung EN 60204-1:2006
- DIN EN 60204-1 **VDE 0113-1** Berichtigung 1:2010-05  
Berichtigung zu DIN EN 60204-1 (VDE 0113-1):2007-06; Deutsche Fassung CENELEC-Cor.:2010 zu EN 60204-1:2006
- DIN EN 60204-1/A1 **VDE 0113-1/A1**:2009-10  
Sicherheit von Maschinen – Elektrische Ausrüstung von Maschinen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen - (IEC 60204-1:2005/A1:2008); Deutsche Fassung EN 60204-1:2006/A1:2009
- DIN EN 60204-11 **VDE 0113-11**:2001-05  
Sicherheit von Maschinen - Elektrische Ausrüstung von Maschinen - Anforderungen an Hochspannungsausrüstung für Spannungen über 1 000 V Wechselspannung oder 1 500 V Gleichspannung aber nicht über 36 kV - (IEC 60204-11:2000); Deutsche Fassung EN 60204-11:2000
- DIN EN 60204-11 **VDE 0113-11** Berichtigung 1:2010-05  
Berichtigung zu DIN EN 60204-11 (VDE 0113-11):2001-05; Deutsche Fassung CENELEC-Cor.:2010 zu EN 60204-11:2000
- DIN EN 60204-31 **VDE 0113-31**:1999-06  
Sicherheit von Maschinen - Elektrische Ausrüstung von Maschinen - Besondere Anforderungen für Nähmaschinen, Nähmaschinen und Nähanlagen - (IEC 60204-31:1996, mod.); Deutsche Fassung EN 60204-31:1998
- DIN EN 60204-31 **VDE 0113-31** Berichtigung 1:2001-01  
Berichtigungen zu DIN EN 60204-31 (VDE 0113 Teil 31):1999-06
- DIN EN 60204-32 **VDE 0113-32**:2009-03  
Sicherheit von Maschinen – Elektrische Ausrüstung von Maschinen - Teil 32: Anforderungen für Hebezeuge - (IEC 60204-32:2008); Deutsche Fassung EN 60204-32:2008
- DIN EN 61310-1 **VDE 0113-101**:2008-09  
Sicherheit von Maschinen – Anzeigen, Kennzeichen und Bedienen - Teil 1: Anforderungen an sichtbare, hörbare und tastbare Signale - (IEC 61310-1:2007); Deutsche Fassung EN 61310-1:2008
- DIN EN 61310-2 **VDE 0113-102**:2008-09  
Sicherheit von Maschinen – Anzeigen, Kennzeichen und Bedienen - Teil 2: Anforderungen an die Kennzeichnung - (IEC 61310-2:2007); Deutsche Fassung EN 61310-2:2008
- DIN EN 61310-3 **VDE 0113-103**:2008-09  
Sicherheit von Maschinen – Anzeigen, Kennzeichen und Bedienen - Teil 3: Anforderungen an die Anordnung und den Betrieb von Bedienteilen (Stellteilen) - (IEC 61310-3:2007); Deutsche Fassung EN 61310-3:2008
- DIN EN 61496-1 **VDE 0113-201**:2009-03  
Sicherheit von Maschinen – Berührungslos wirkende Schutzeinrichtungen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen und Prüfungen - (IEC 61496-1:2004, modifiziert + A1:2007 + Corrigendum:2008); Deutsche Fassung EN 61496-1:2004 + A1:2008

- DIN EN 61496-1 **VDE 0113-201** Berichtigung 1:2010-05  
Berichtigung zu DIN EN 61496-1 (VDE 0113-201):2009-03; Deutsche Fassung CENELEC-Cor.:2010 zu EN 61496-1:2004
- DIN EN 62282-3-3 **VDE 0130-303**:2008-10  
Brennstoffzellentechnologien - Teil 3-3: Stationäre Brennstoffzellen-Energiesysteme – Errichtung - (IEC 62282-3-3:2007);  
Deutsche Fassung EN 62282-3-3:2008
- DIN VDE 0132 **VDE 0132**:2008-08  
Brandbekämpfung und Hilfeleistung im Bereich elektrischer Anlagen
- DIN EN 61140 **VDE 0140-1**:2007-03  
Schutz gegen elektrischen Schlag - Gemeinsame Anforderungen für Anlagen und Betriebsmittel - (IEC 61140:2001 + A1:2004,  
modifiziert); Deutsche Fassung EN 61140:2002 + A1:2006
- DIN VDE 0141 **VDE 0141**:2000-01  
Erdungen für spezielle Starkstromanlagen mit Nennspannungen über 1 kV
- DIN EN 50178 **VDE 0160**:1998-04  
Ausrüstung von Starkstromanlagen mit elektronischen Betriebsmitteln - Deutsche Fassung EN 50178:1997
- DIN EN 61800-1 **VDE 0160-101**:1999-08  
Drehzahlveränderbare elektrische Antriebe - Allgemeine Anforderungen - Festlegungen für die Bemessung von Niederspannungs-  
Gleichstrom-Antriebssystemen - (IEC 61800-1:1997); Deutsche Fassung EN 61800-1:1998
- DIN EN 61800-2 **VDE 0160-102**:1999-08  
Drehzahlveränderbare elektrische Antriebe - Allgemeine Anforderungen - Festlegungen für die Bemessung von Niederspannungs-  
Wechselstrom-Antriebssystemen mit einstellbarer Frequenz - (IEC 61800-2:1998); Deutsche Fassung EN 61800-2:1998
- DIN EN 61800-5-1 **VDE 0160-105-1**:2008-04  
Elektrische Leistungsantriebssysteme mit einstellbarer Drehzahl - Teil 5-1: Anforderungen an die Sicherheit – Elektrische,  
thermische und energetische Anforderungen - (IEC 61800-5-1:2007); Deutsche Fassung EN 61800-5-1:2007
- DIN EN 61800-5-1 **VDE 0160-105-1** Berichtigung 1:2010-04  
Berichtigung zu DIN EN 61800-5-1 (VDE 0160-105-1):2008-04
- DIN EN 61800-5-2 **VDE 0160-105-2**:2008-04  
Elektrische Leistungsantriebssysteme mit einstellbarer Drehzahl - Teil 5-2: Anforderungen an die Sicherheit – Funktionale  
Sicherheit - (IEC 61800-5-2:2007); Deutsche Fassung EN 61800-5-2:2007
- DIN V VDE V 0160-106 **VDE V 0160-106**:2007-07  
Elektrische Leistungsantriebssysteme mit einstellbarer Drehzahl - Teil 6: Richtlinie zur Bestimmung von Lastspielarten und  
entsprechenden Strombemessungen - (IEC/TR 61800-6:2003); Deutsche Fassung CLC/TR 61800-6:2007
- DIN EN 60079-17 **VDE 0165-10-1**:2008-05  
Explosionsfähige Atmosphäre - Teil 17: Prüfung und Instandhaltung elektrischer Anlagen - (IEC 60079-17:2007); Deutsche  
Fassung EN 60079-17:2007
- DIN EN 60079-17 **VDE 0165-10-1** Berichtigung 1:2008-10  
Berichtigungen zu DIN EN 60079-17 (VDE 0165-10-1):2008-05; Deutsche Fassung CENELEC-Cor.:2008 zu EN 60079-17:2007
- DIN EN 60079-19 **VDE 0165-20-1**:2011-08  
Explosionsgefährdete Bereiche - Teil 19: Geräte Reparatur, Überholung und Regenerierung - (IEC 60079-19:2010); Deutsche  
Fassung EN 60079-19:2011
- DIN EN 60079-10-1 **VDE 0165-101**:2009-10  
Explosionsfähige Atmosphäre - Teil 10-1: Einteilung der Bereiche – Gasexplosionsgefährdete Bereiche - (IEC 60079-10-1:2008);  
Deutsche Fassung EN 60079-10-1:2009
- DIN EN 60079-10-2 **VDE 0165-102**:2010-03  
Explosionsfähige Atmosphäre - Teil 10-2: Einteilung der Bereiche – Staubexplosionsgefährdete Bereiche - (IEC 60079-10-  
2:2009); Deutsche Fassung EN 60079-10-2:2009
- DIN EN 60079-0 **VDE 0170-1**:2010-03  
Explosionsfähige Atmosphäre - Teil 0: Geräte – Allgemeine Anforderungen - (IEC 60079-0:2007); Deutsche Fassung EN 60079-  
0:2009
- DIN EN 60079-0 **VDE 0170-1** Berichtigung 1:2011-04  
Berichtigung zu DIN EN 60079-0 (VDE 0170-1):2010-03; (IEC-Cor.:2010 zu IEC 60079-0:2007)
- DIN EN 50495 **VDE 0170-18**:2010-10  
Sicherheitseinrichtungen für den sicheren Betrieb von Geräten im Hinblick auf Explosionsgefahren; - Deutsche Fassung EN  
50495:2010
- DIN EN 62305-1 **VDE 0185-305-1**:2011-10  
Blitzschutz - Teil 1: Allgemeine Grundsätze - (IEC 62305-1:2010, modifiziert); Deutsche Fassung EN 62305-1:2011
- DIN EN 62305-1 **VDE 0185-305-1** Berichtigung 1:2012-03  
Berichtigung zu DIN EN 62305-1 (VDE 0185-305-1):2011-10
- DIN EN 62305-2 **VDE 0185-305-2** Beiblatt 1:2007-01  
Blitzschutz - Teil 2: Risiko-Management: Abschätzung des Schadensrisikos für bauliche Anlagen - Beiblatt 1: Blitzgefährdung in  
Deutschland

- DIN EN 62305-2 **VDE 0185-305-2**:2006-10  
Blitzschutz - Teil 2: Risiko-Management - (IEC 62305-2:2006); Deutsche Fassung EN 62305-2:2006
- DIN EN 62305-2 **VDE 0185-305-2** Berichtigung 1:2007-06  
Berichtigungen zu DIN EN 62305-2 (VDE 0185-305-2):2006-10
- DIN EN 62305-3 **VDE 0185-305-3** Beiblatt 1:2009-10  
Blitzschutz - Teil 3: Schutz von baulichen Anlagen und Personen – Beiblatt 1: Zusätzliche Informationen zur Anwendung der DIN EN 62305-3 (VDE 0185-305-3)
- DIN EN 62305-3 **VDE 0185-305-3** Beiblatt 2:2009-10  
Blitzschutz - Teil 3: Schutz von baulichen Anlagen und Personen – Beiblatt 2: Zusätzliche Informationen für besondere bauliche Anlagen
- DIN EN 62305-3 **VDE 0185-305-3** Beiblatt 3:2007-01  
Blitzschutz - Teil 3: Schutz von baulichen Anlagen und Personen - Beiblatt 3: Zusätzliche Informationen für die Prüfung und Wartung von Blitzschutzsystemen
- DIN EN 62305-3 **VDE 0185-305-3** Beiblatt 4:2008-01  
Blitzschutz - Teil 3: Schutz von baulichen Anlagen und Personen – Beiblatt 4: Verwendung von Metalldächern in Blitzschutzsystemen
- DIN EN 62305-3 **VDE 0185-305-3** Beiblatt 5:2009-10  
Blitzschutz - Teil 3: Schutz von baulichen Anlagen und Personen – Beiblatt 5: Blitz- und Überspannungsschutz für PV Stromversorgungssysteme
- DIN EN 62305-3 **VDE 0185-305-3**:2011-10  
Blitzschutz - Teil 3: Schutz von baulichen Anlagen und Personen - (IEC 62305-3:2010, modifiziert); Deutsche Fassung EN 62305-3:2011
- DIN EN 62305-3 Bbl 3 **VDE 0185-305-3 Bbl 3** Berichtigung 1:2009-10  
Berichtigung zu DIN EN 62305-3 Bbl 3 (VDE 0185-305-3 Bbl 3):2007-01
- DIN EN 62305-4 **VDE 0185-305-4**:2011-10  
Blitzschutz - Teil 4: Elektrische und elektronische Systeme in baulichen Anlagen - (IEC 62305-4:2010, modifiziert); Deutsche Fassung EN 62305-4:2011
- DIN EN 60445 **VDE 0197**:2011-10  
Grund- und Sicherheitsregeln für die Mensch-Maschine-Schnittstelle - Kennzeichnung von Anschlüssen elektrischer Betriebsmittel, angeschlossenen Leiterenden und Leitern - (IEC 60445:2010); Deutsche Fassung EN 60445:2010
- DIN EN 60073 **VDE 0199**:2003-05  
Grund- und Sicherheitsregeln für die Mensch-Maschine-Schnittstelle, Kennzeichnung - Codierungsgrundsätze für Anzeigengeräte und Bedienteile - (IEC 60073:2002); Deutsche Fassung EN 60073:2002
- DIN VDE 0293-1 **VDE 0293-1**:2006-10  
Kennzeichnung der Adern von Starkstromkabeln und isolierten Starkstromleitungen mit Nennspannungen bis 1 000 V - Teil 1: Ergänzende nationale Festlegungen
- DIN VDE 0298-3 **VDE 0298-3**:2006-06  
Verwendung von Kabeln und isolierten Leitungen für Starkstromanlagen - Teil 3: Leitfaden für die Verwendung nicht harmonisierter Starkstromleitungen
- DIN VDE 0298-300 **VDE 0298-300**:2009-09  
Leitfaden für die Verwendung harmonisierter Niederspannungsstarkstromleitungen; - Deutsche Fassung HD 516 S2:1997 + A1:2003 + A2:2008
- DIN EN 60405 **VDE 0412-1**:2007-12  
Strahlungsmessgeräte - Konstruktionsanforderungen und Klassifikation radiometrischer Einrichtungen - (IEC 60405:2003, modifiziert); Deutsche Fassung EN 60405:2007
- DIN EN 61557-10 **VDE 0413-10**:2001-12  
Elektrische Sicherheit in Niederspannungsnetzen bis A.C. 1000 V und D.C. 1500 V - Geräte zum Prüfen, Messen oder Überwachen von Schutzmaßnahmen - Kombinierte Messgeräte - (IEC 61557-10:2000); Deutsche Fassung EN 61557-10:2001
- DIN EN 60529 **VDE 0470-1**:2000-09  
Schutzarten durch Gehäuse (IP-Code) - (IEC 60529:1989 + A1:1999); Deutsche Fassung EN 60529:1991 + A1:2000
- DIN EN 60695-8-1 **VDE 0471-8-1**:2008-12  
Prüfungen zur Beurteilung der Brandgefahr - Teil 8-1: Wärmefreisetzung – Allgemeiner Leitfaden - (IEC 60695-8-1:2008); Deutsche Fassung EN 60695-8-1:2008
- DIN EN 50200 **VDE 0482-200**:2007-03  
Prüfung des Isolationserhaltes im Brandfall von Kabeln mit kleinen Durchmessern für die Verwendung in Notstromkreisen bei ungeschützter Verlegung; - Deutsche Fassung EN 50200:2006
- DIN EN 60034-8 **VDE 0530-8**:2008-04  
Drehende elektrische Maschinen - Teil 8: Anschlussbezeichnungen und Drehsinn - (IEC 60034-8:2007); Deutsche Fassung EN 60034-8:2007
- DIN VDE V 0530-23 **VDE V 0530-23**:2004-01  
Drehende elektrische Maschinen - Teil 23: Leitfaden für die Überholung drehender elektrischer Maschinen - (IEC TS 60034-23:2003)

- DIN CLC/TS 60034-31 **VDE V 0530-31**:2011-08  
Drehende elektrische Maschinen - Teil 31: Auswahl von Energiesparmotoren einschließlich Drehzahlstellantrieben – Anwendungsleitfaden - (IEC/TS 60034-31:2010); Deutsche Fassung CLC/TS 60034-31:2011
- DIN CLC/TS 60034-24 **VDE V 0530-240**:2011-07  
Drehende elektrische Maschinen - Teil 24: Erkennung und Diagnose von möglichen Schäden an den Aktivteilen drehender elektrischer Maschinen und von Lagerströmen– Anwendungsleitfaden - (IEC/TS 60034-24:2009); Deutsche Fassung CLC/TS 60034-24:2011
- DIN EN 60974-4 **VDE 0544-4**:2011-10  
Lichtbogenschweißeinrichtungen - Teil 4: Wiederkehrende Inspektion und Prüfung - (IEC 60974-4:2010); Deutsche Fassung EN 60974-4:2011
- DIN EN 60974-9 **VDE 0544-9**:2010-12  
Lichtbogenschweißeinrichtungen - Teil 9: Errichten und Betreiben - (IEC 60974-9:2010); Deutsche Fassung EN 60974-9:2010
- DIN EN 60252-1 **VDE 0560-8**:2011-10  
Motorkondensatoren - Teil 1: Allgemeines – Leistung, Prüfung und Bemessung – Sicherheitsanforderungen – Leitfaden für die Installation und den Betrieb - (IEC 60252-1:2010); Deutsche Fassung EN 60252-1:2011
- DIN EN 61558-2-15 **VDE 0570-2-15**:2001-11  
Sicherheit von Transformatoren, Netzgeräte und dergleichen - Besondere Anforderungen für Trenntransformatoren zur Versorgung medizinischer Räume - (IEC 61558-2-15:1999, mod.); Deutsche Fassung EN 61558-2-15:2001
- DIN EN 61995-1 **VDE 0620-400-1**:2009-03  
Betriebsmittel für den Anschluss von Leuchten für Haushalt und ähnliche Zwecke - Teil 1: Allgemeine Anforderungen - (IEC 61995-1:2005, modifiziert); Deutsche Fassung EN 61995-1:2008
- DIN EN 61316 **VDE 0623-100**:2000-09  
Leitungsroller für industrielle Anwendung - (IEC 61316:1999) Deutsche Fassung EN 61316:1999
- DIN EN 60947-1 **VDE 0660-100**:2011-10  
Niederspannungsschaltgeräte - Teil 1: Allgemeine Festlegungen - (IEC 60947-1:2007 + A1:2010); Deutsche Fassung EN 60947-1:2007 + A1:2011
- DIN EN 60947-5-1 **VDE 0660-200**:2010-04  
Niederspannungsschaltgeräte - Teil 5-1: Steuergeräte und Schaltelemente – Elektromechanische Steuergeräte - (IEC 60947-5-1:2003 + A1:2009); Deutsche Fassung EN 60947-5-1:2004 + Cor.:2005 + A1:2009
- DIN EN 60947-5-2 **VDE 0660-208**:2008-08  
Niederspannungsschaltgeräte - Teil 5-2: Steuergeräte und Schaltelemente – Näherungsschalter - (IEC 60947-5-2:2007); Deutsche Fassung EN 60947-5-2:2007
- DIN EN 60439-4 **VDE 0660-501**:2005-06  
Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen - Teil 4: Besondere Anforderungen an Baustromverteiler (BV) - (IEC 60439-4:2004); Deutsche Fassung EN 60439-4:2004
- DIN EN 60439-2 **VDE 0660-502**:2006-07  
Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen - Teil 2: Besondere Anforderungen an Schienenverteiler - (IEC 60439-2:2000 + A1:2005); Deutsche Fassung EN 60439-2:2000 + A1:2005
- DIN EN 60439-3 **VDE 0660-504**:2002-05  
Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen - Besondere Anforderungen an Niederspannung-Schaltgerätekombinationen, zu deren Bedienung Laien Zutritt haben - Installationsverteiler - (IEC 60439-3:1990 + A1:1993 + A2:2001); Deutsche Fassung EN 60439-3:1990 + Corrigendum 1994 + A1:1994 + A2:2001
- DIN EN 50274 **VDE 0660-514**:2002-11  
Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen - Schutz gegen elektrischen Schlag - Schutz gegen unabsichtliches direktes Berühren gefährlicher aktiver Teile; - Deutsche Fassung EN 50274:2002
- DIN EN 50274 **VDE 0660-514** Berichtigung 1:2009-11  
Berichtigung zu DIN EN 50274 (VDE 0660-514):2002-11; Deutsche Fassung CENELEC-Cor.:2009 zu EN 50274:2002
- DIN EN 61439-1 **VDE 0660-600-1**:2010-06  
Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen - Teil 1: Allgemeine Festlegungen - (IEC 61439-1:2009, modifiziert); Deutsche Fassung EN 61439-1:2009
- DIN EN 61439-2 **VDE 0660-600-2**:2010-06  
Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen - Teil 2: Energie-Schaltgerätekombinationen - (IEC 61439-2:2009); Deutsche Fassung EN 61439-2:2009
- DIN EN 61439-5 **VDE 0660-600-5**:2011-10  
Niederspannungs-Schaltgerätekombinationen - Teil 5: Schaltgerätekombinationen in öffentlichen Energieverteilungsnetzen - (IEC 61439-5:2010); Deutsche Fassung EN 61439-5:2011
- DIN 57680-1 **VDE 0680-1**:1983-01  
Körperschutzmittel, Schutzvorrichtungen und Geräte zum Arbeiten an unter Spannung stehenden Teilen bis 1000 V - Isolierende Körperschutzmittel und isolierende Schutzvorrichtungen
- DIN VDE 0701-0702 **VDE 0701-0702**:2008-06  
Prüfung nach Instandsetzung, Änderung elektrischer Geräte – Wiederholungsprüfung elektrischer Geräte - Allgemeine Anforderungen für die elektrische Sicherheit

- DIN VDE 0800-1 **VDE 0800-1**:1989-05  
Fernmeldetechnik - Allgemeine Begriffe, Anforderungen und Prüfungen für die Sicherheit der Anlagen und Geräte
- DIN VDE V 0800-2 **VDE V 0800-2**:2011-06  
Informationstechnik - Teil 2: Potentialausgleich und Erdung (Zusatzfestlegungen)
- DIN EN 50310 **VDE 0800-2-310**:2011-05  
Anwendung von Maßnahmen für Erdung und Potentialausgleich in Gebäuden mit Einrichtungen der Informationstechnik; -  
Deutsche Fassung EN 50310:2010
- DIN EN 61918 **VDE 0800-500**:2009-01  
Industrielle Kommunikationsnetze - Installation von Kommunikationsnetzen in Industrieanlagen - (IEC 61918:2007, modifiziert);  
Deutsche Fassung EN 61918:2008
- DIN EN 61918 **VDE 0800-500** Berichtigung 1:2009-06  
Berichtigung zu DIN EN 61918 (VDE 0800-500):2009-01
- DIN CLC/TS 50131-7 **VDE V 0830-2-7**:2011-06  
Alarmanlagen – Einbruch- und Überfallmeldeanlagen - Teil 7: Anwendungsregeln; - Deutsche Fassung CLC/TS 50131-7:2010
- DIN EN 50239 **VDE 0831-239**:2000-08  
Bahnanwendungen - Funkfernsteuerung von Triebfahrzeugen für Güterbahnen - Deutsche Fassung EN 50239:1999
- DIN VDE 0833-4 **VDE 0833-4**:2007-09  
Gefahrenmeldeanlagen für Brand, Einbruch und Überfall - Teil 4: Festlegungen für Anlagen zur Sprachalarmierung im Brandfall
- DIN EN 60825 **VDE 0837** Beiblatt 14:2006-07  
Sicherheit von Lasereinrichtungen - Teil 14: Ein Leitfaden für Benutzer - (IEC/TR 60825-14:2004)
- DIN EN 60825-12 **VDE 0837-12**:2004-12  
Sicherheit von Lasereinrichtungen - Teil 12: Sicherheit von optischen Freiraumkommunikationssystemen für die  
Informationsübertragung - (IEC 60825-12:2004); Deutsche Fassung EN 60825-12:2004
- DIN VDE 0845 **VDE 0845** Beiblatt 1:2010-11  
Überspannungsschutz von Einrichtungen der Informationstechnik (IT-Anlagen)