

Die Anwendung der VDE-Bestimmungen hilft Unfälle verhüten

[Mehr Informationen zur Auswahl](#)

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

VDE-Bestimmungen

Auswahl für das Elektrotechniker- Handwerk

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 61082-1 VDE 0040-1:2007-03

Dokumente der Elektrotechnik - Teil 1: Regeln - (IEC 61082-1:2006); Deutsche Fassung EN 61082-1:2006

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 4-444: 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

Leitfaden 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: Niederspannungstromerzeugungseinrichtungen - (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 0100-703 **VDE 0100-703**:2006-02
Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 7-703: Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art - Räume und Kabinen mit Saunaheizungen - (IEC 60364-7-703:2004); Deutsche Übernahme HD 60364-7-703:2005
- 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 0100-705 **VDE 0100-705**:2007-10
Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 7-705: Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art - Elektrische Anlagen von landwirtschaftlichen und gartenbaulichen Betriebsstätten - (IEC 60364-7-705:2006, modifiziert); Deutsche Übernahme HD 60364-7-705:2007 + Corrigendum 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 0100-708 **VDE 0100-708**:2010-02
Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 7-708: Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art – Caravanplätze, Campingplätze und ähnliche Bereiche - (IEC 60364-7-708:2007, modifiziert); Deutsche Übernahme HD 60364-7-708:2009
- DIN VDE 0100-709 **VDE 0100-709**:2010-02
Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 7-709: Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art – Marinas und ähnliche Bereiche - (IEC 60364-7-709:2007, modifiziert); Deutsche Übernahme HD 60364-7-709:2009
- 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 0100-721 **VDE 0100-721**:2010-02
Errichten von Niederspannungsanlagen - Teil 7-721: Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art – Elektrische Anlagen von Caravans und Motorcaravans - (IEC 60364-7-721:2007, modifiziert); Deutsche Übernahme HD 60364-7-721:2009
- DIN VDE 0100-723 **VDE 0100-723**:2005-06
Errichten von Niederspannungsanlagen - Anforderungen für Betriebsstätten, Räume und Anlagen besonderer Art - Teil 723: Unterrichtsräume mit Experimentiereinrichtungen
- DIN 57100-724 **VDE 0100-724**:1980-06
Errichten von Starkstromanlagen mit Nennspannungen bis 1000 V - Elektrische Anlagen in Möbeln und ähnlichen Einrichtungsgegenständen, z. B. Gardinenleisten, Dekorationsverkleidung
- 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
- VDE-AR-N 4101** Anwendungsregel:2011-08
Anforderungen an Zählerplätze in elektrischen Anlagen im Niederspannungsnetz
- VDE-AR-N 4102** Anwendungsregel:2012-04
Anschlusschränke im Freien am Niederspannungsnetz der allgemeinen Versorgung - Technische Anschlussbedingungen für den Anschluss von ortsfesten Schalt- und Steuerschränken, Zähleranschlusssäulen, Telekommunikationsanlagen und Ladestationen für Elektrofahrzeuge
- DIN EN 50191 **VDE 0104**:2011-10
Errichten und Betreiben elektrischer Prüfanlagen; - Deutsche Fassung EN 50191:2010

VDE-AR-N 4105 Anwendungsregel:2011-08

Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz - Technische Mindestanforderungen für Anschluss und Parallelbetrieb von Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz

DIN VDE 0105-100 **VDE 0105-100**:2009-10

Betrieb von elektrischen Anlagen - Teil 100: Allgemeine Festlegungen

DIN VDE 0105-115 **VDE 0105-115**:2006-02

Betrieb von elektrischen Anlagen - Besondere Festlegungen für landwirtschaftliche Betriebsstätten

DIN EN 50172 **VDE 0108-100**:2005-01

Sicherheitsbeleuchtungsanlagen; - Deutsche Fassung EN 50172:2004

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 60079-14 **VDE 0165-1**:2009-05

Explosionsfähige Atmosphäre - Teil 14: Projektierung, Auswahl und Errichtung elektrischer Anlagen - (IEC 60079-14:2007); Deutsche Fassung EN 60079-14:2008

DIN EN 60079-14 **VDE 0165-1** Berichtigung 1:2012-02

Berichtigung zu DIN EN 60079-14 (VDE 0165-1):2009-05; Deutsche Fassung EN 60079-14:2008/AC: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 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 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 0293-308 **VDE 0293-308**:2003-01
Kennzeichnung der Adern von Kabeln/Leitungen und flexiblen Leitungen durch Farben; - Deutsche Fassung HD 308 S2:2001
- 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 0298-4 **VDE 0298-4**:2003-08
Verwendung von Kabeln und isolierten Leitungen für Starkstromanlagen - Teil 4: Empfohlene Werte für die Strombelastbarkeit von Kabeln und Leitungen für feste Verlegung in und an Gebäuden und von flexiblen Leitungen
- 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 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 50102 **VDE 0470-100**:1997-09
Schutzarten durch Gehäuse für elektrische Betriebsmittel (Ausrüstung) gegen äußere mechanische Beanspruchungen (IK-Code) - Deutsche Fassung EN 50102:1995
- DIN EN 50102/A1 **VDE 0470-100/A1**:1999-06
Schutzarten durch Gehäuse für elektrische Betriebsmittel (Ausrüstung) gegen äußere mechanische Beanspruchungen (IK-Code) - Deutsche Fassung EN 50102:1995/A1:1998
- 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 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 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 0800-10 **VDE 0800-10**:1991-03
Fernmeldetechnik - Übergangsfestlegungen für Errichtung und Betrieb der Anlagen
- DIN EN 50174-2 **VDE 0800-174-2**:2011-09
Informationstechnik – Installation von Kommunikationsverkabelung - Teil 2: Installationsplanung und Installationspraktiken in Gebäuden; - Deutsche Fassung EN 50174-2:2009 + A1:2011 + AC:2011
- DIN EN 50090-9-1 **VDE 0829-9-1**:2004-11
Elektrische Systemtechnik für Heim und Gebäude (ESHG) - Teil 9-1: Installationsanforderungen - Verkabelung von Zweidrahtleitungen ESHG Klasse 1; - Deutsche Fassung EN 50090-9-1:2004
- DIN VDE 0833-1 **VDE 0833-1**:2009-09
Gefahrenmeldeanlagen für Brand, Einbruch und Überfall - Teil 1: Allgemeine Festlegungen
- DIN VDE 0833-2 **VDE 0833-2**:2009-06
Gefahrenmeldeanlagen für Brand, Einbruch und Überfall - Teil 2: Festlegungen für Brandmeldeanlagen
- DIN VDE 0833-2 **VDE 0833-2** Berichtigung 1:2010-05
Berichtigung zu DIN VDE 0833-2 (VDE 0833-2):2009-06
- DIN VDE 0833-3 **VDE 0833-3**:2009-09
Gefahrenmeldeanlagen für Brand, Einbruch und Überfall - Teil 3: Festlegungen für Einbruch- und Überfallmeldeanlagen

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 60728-11 **VDE 0855-1**:2011-06

Kabelnetze für Fernsehsignale, Tonsignale und interaktive Dienste - Teil 11: Sicherheitsanforderungen - (IEC 60728-11:2010);
Deutsche Fassung EN 60728-11:2010