

Anwendungsbeginn

Anwendungsbeginn für diese Norm ist 2014-10-01.

Für DIN VDE 0100-731 (VDE 0100-731):1986-02 besteht eine Übergangsfrist bis 2015-09-30 für am 2014-10-01 in Planung oder in Bau befindliche elektrische Anlagen.

Inhalt

	Seite
Vorwort.....	3
731 Einleitung.....	4
731.1 Anwendungsbereich.....	5
731.2 Normative Verweisungen	5
731.3 Begriffe	6
731.30 Bestimmungen allgemeiner Merkmale	6
731.31 Zweck, Stromversorgung und Aufbau der Anlage.....	6
731.410 Schutzmaßnahmen – Schutz gegen elektrischen Schlag.....	6
731.410 Anhang B – Vorkehrungen für den Basisschutz (Schutz gegen direktes Berühren) unter besonderen Bedingungen – Hindernisse und Anordnung außerhalb des Handbereichs	7
731.420 Schutzmaßnahmen – Schutz gegen thermische Auswirkungen	7
731.421 Schutz gegen Brände, verursacht durch elektrische Betriebsmittel	7
731.440 Schutzmaßnahmen – Schutz bei Störspannungen und elektromagnetischen Störgrößen	8
731.444 Maßnahmen gegen elektromagnetische Einflüsse	8
731.510 Auswahl und Errichtung elektrischer Betriebsmittel – Allgemeine Bestimmungen.....	8
731.512 Betriebsbedingungen und äußere Einflüsse	8
731.513 Zugänglichkeit	9
731.514 Kennzeichen.....	9
731.515 Vermeidung gegenseitiger nachteiliger Beeinflussung	9
731.521 Kabel- und Leitungsanlagen	9
731.540 Auswahl und Errichtung elektrischer Betriebsmittel – Erdungsanlagen und Schutzleiter	10
731.543 Schutzleiter.....	10
731.729 Bedienungsgänge und Wartungsgänge.....	10
Literaturhinweise.....	11
Anhang A (informativ) Konkordanzliste der nationalen, internationalen und europäischen Publikationen	12
Anhang B (informativ) Eingliederung dieser Norm in die Struktur der Normen der Reihe DIN VDE 0100 (VDE 0100)	14