

Inhalt

	Seite
Vorwort.....	6
420.1 Anwendungsbereich.....	9
420.2 Normative Verweisungen	9
420.3 Begriffe	9
421 Schutz gegen Brände, verursacht durch elektrische Betriebsmittel.....	10
421.1 Allgemeine Anforderungen.....	10
422 Maßnahmen bei besonderen Brandrisiken	12
422.1 Allgemeines	12
422.2 Bedingungen für die Evakuierung im Notfall	13
422.3 Räume oder Orte mit besonderem Brandrisiko – Feuergefährdete Betriebsstätten.....	14
422.4 Räume oder Orte mit brennbaren Baustoffen	20
422.5 Ausbreitung von Feuer in Bauten.....	21
422.6 Räume oder Orte mit Gefährdungen für unersetzbare Güter	21
423 Schutz gegen Verbrennungen.....	22
424 Schutz gegen Überhitzung	23
424.1 Gebläse-Heizsysteme	23
424.2 Heißwasser- oder Dampferzeuger	23
424.3 Raumheizgeräte	23
Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen mit ihren entsprechenden europäischen Publikationen	24
Anhang ZB (normativ) Besondere nationale Bedingungen	25
Anhang ZC (informativ) A-Abweichungen	28
Anhang ZD (informativ) B-Abweichungen	29
Literaturhinweise.....	30
Nationaler Anhang NA (informativ) Tabelle NA.1 – Vergleich der Strukturen der Normen DIN VDE 0100-420 (VDE 0100-420):1991-11 und DIN VDE 0100-482 (VDE 0100- 482):2003-06 mit der vorliegenden Norm DIN VDE 0100-420 (VDE 0100-420):2013-02	33
Nationaler Anhang NB (informativ) Konkordanzliste der nationalen, internationalen und europäischen Publikationen	36
Nationaler Anhang NC (informativ) Eingliederung dieser Norm in die Struktur der Normenreihe DIN VDE 0100 (VDE 0100).....	39