

**Inhalt**

	Seite
Vorwort.....	2
1 Anwendungsbereich.....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe und Abkürzungen.....	5
3.1 Begriffe .....	5
3.2 Abkürzungen.....	8
4 Planung und Einbau .....	9
4.1 Allgemeines .....	9
4.2 EM-Funktion .....	14
4.3 BM-Funktion .....	15
4.4 HT-Funktion.....	17
4.5 K-Funktion .....	19
5 Betrieb .....	20
5.1 Allgemeines .....	20
5.2 EM-Funktion .....	20
5.3 BM-Funktion .....	21
5.4 HT-Funktion.....	21
5.5 K-Funktion .....	22
6 Instandhaltung .....	22
6.1 Allgemeines .....	22
6.2 Sicht- und Funktionsprüfung der EM-Funktion.....	23
6.3 Sicht- und Funktionsprüfung der BM-Funktion.....	23
6.4 Sicht- und Funktionsprüfung der HT-Funktion .....	23
6.5 Sicht- und Funktionsprüfung der K-Funktion.....	23
Anhang A (informativ) Überwachungskonzepte .....	24
A.1 Planungsbeispiele für die EM-Funktion.....	24
A.2 Planungsbeispiele für die BM-Funktion.....	26
A.3 Planungsbeispiele für die HT-Funktion .....	28
A.4 Symbolbeschreibung .....	29
Anhang B (informativ) Notfall-Maßnahmen .....	30
B.1 Notfall-Maßnahmen bei Brandalarm .....	30
B.2 Notfall-Maßnahmen bei Gasalarm von brennbaren Gasen .....	30
B.3 Notfall-Maßnahmen bei Gasalarm von Kohlenmonoxid.....	30
Literaturhinweise.....	31
Tabellen	
Tabelle 1 – Meldungsereignis EM-Funktion .....	9
Tabelle 2 – Meldungsereignis BM-Funktion .....	10

# – Vornorm –

**DIN V VDE V 0826-1 (VDE V 0826-1):2005-06**

	Seite
Tabelle 3 – Meldungereignis HT-Funktion .....	10
Tabelle 4 – Störungereignisse.....	10
Tabelle 5 – Abschaltfunktionen .....	11
Tabelle 6 – Alarmierung.....	12
Tabelle 7 – Energieversorgung.....	13