

Inhalt

	Seite
Vorwort.....	2
Einleitung	5
1 Anwendungsbereich.....	6
2 Normative Verweisungen	6
3 Begriffe und Abkürzungen.....	7
3.1 Begriffe	7
3.2 Abkürzungen	11
4 Auswahl des Standorts.....	11
4.1 Risikobeurteilung	11
4.2 Standort	11
4.3 Zugänglichkeit des Objekts	11
5 Bauliches	11
5.1 AES-Struktur.....	11
5.2 Einrichtungen.....	12
5.3 Öffnungen	12
5.4 Eingangsbereich	13
5.5 Verschlusseinrichtungen	13
5.6 Notausgang	14
5.7 Verglaste Bereiche	14
5.8 Lüftung.....	14
5.9 Versorgungsein- und Ausgänge	14
5.10 Durchreichen	14
6 Alarmanlagen einer AES	15
6.1 Externe Angriffe	15
6.2 Brände	15
6.3 Zugang/Ausgang	16
6.4 Gas	16
6.5 Kommunikation	16
6.6 Überfall	16
6.7 Sicherheitsüberwachung des Personals	16
6.8 Signale von den Schutzmaßnahmen	16
6.9 Videoüberwachung.....	17
7 Elektrische Energieversorgung	17
7.1 Netzstromversorgung	17
7.2 Notstromversorgung	17
Anhang A (informativ) Schloss-Code-Anforderungen	19
Literaturhinweise.....	21

Tabellen

Tabelle 1 – Minimal-Widerstand gegen bauliche Angriffe gegen AES's	12
Tabelle 2 – Widerstandsklassen	13
Tabelle 3 – Körperliche Angriffe und Geschoss-Angriffe	14
Tabelle 4 – Leistungsmerkmal-Parameter der Zweivegeanlage.....	16