

Stichwortverzeichnis

- A**
 Absenkung der Anforderungen 184
 Absorber 34
 Absorption 21
 Abstrahlcharakteristik 111
 Abweichung 200
 ADA 92, 181
 Akustik 13
 Alarmierungsbereiche 14
 Alarmierungspegel 180
 Anwendungsrichtlinie 6
 Aufmerksamkeitssignal 180
 Ausfallsicherheit 217
- B**
 Beschallungslösung 191
 Beschallungsumfang 14
 Betriebszustand 300
 Bewertung 46
 Brandmelde- und Alarmierungskonzept 176
 Brandschutzkonzept 14, 70, 164, 171
- D**
 Direktschall 19, 28
- E**
 Echo 29, 33
 Eigenrauschen 64
- Einmessung 130
 elektroakustische Anlage 13
 elektroakustische Notfallwarnsysteme 79
 Entstehungsbrand 97
Eyring 37
- F**
 Feuerwehreinsprechstellen 72
 Flatterecho 33
 Freifeldbedingungen 28
- G**
 Gewährleistungsphase 301
 Gewichtungen 45, 46
 Grundanforderungen 182
- H**
 Hallradius 110, 195
 Havarieverstärker 72
 Hochpass 212
- I**
 Inbetriebsetzung 300
 Interferenz 18
- K**
 Konzeptphase 166, 171, 175
- L**
 Lautsprecher 40, 60
- M**
 Maskierung 108
 Mikrofon 18, 63, 64
 Modulationsübertragungsfunktion 50, 125, 187, 212
 Montage 297
 MTF 125
 Muttersprache 48
 MVV TB 77, 170
- N**
 Nachhall 29, 30
 Nachhallzeit 112, 122
 Nachhallzeit RT60 25, 28, 30
- P**
 Planungshilfen 195
 Planungsverfahren 180
 psychoakustisch 5
- Q**
 Quellenminimierung 195
- R**
 Raumakustik 23, 26, 29
 Raumgruppen 24
 Reaktionszeit 92, 117
 RT60 28

S

SAA 5

Sabine 37

Schallabsorptionsgrad
34

Schalldruckpegel 43,
114, 180

Schallwellen 19

Sicherheitsstufe 14

Sicherheitsstufen 179

Signaltöne 5

Simulation 27, 206

Sprachalarmanlagen 5

Sprachübertragungs-
index 50, 85

Sprachverständlichkeit
5, 47, 83, 89, 125

STI 85

STIPA 85, 126

Störgeräusche 40, 90

Störgeräuschpegel 16

T

Testsignal 136

U

Überschreitungspegel
119

Übertragungsweg 214

V

verhaltensbedingte
Störgeräusche 96

W

wesentliche Änderung
174

Wirksamkeit 5, 83