

Dipl.-Ing. Ron H.J.L. de Haan
Dipl.-Ing. (FH) Rolf Krannich
Stefan Landsperger
Dipl.-Ing. Karsten Laudien
Michael Ringwald
Hans-Jürgen Straub
Sven Winter

Inv.-Nr. 2894

Handbuch Brandschutzvorschriften

Technische Universität Darmstadt
Numerische Methoden und
Informatik im Bauwesen
Petersenstr. 13, D-64287 Darmstadt
Tel.: (0 61 51) 16 - 34 44 Fax: - 55 52

UNSER WISSEN
FÜR IHREN ERFOLG



Fachbereich 13
(TU Darmstadt)



62509813

Gesamtinhaltsverzeichnis

Teil 1

Anlagentechnischer Brandschutz

Brändmeldeanlagen	Seite 48
(DIN 14 675, VdS 2095)	
Feststellanlagen	Seite 74
(DIN 4102-18 & DIBt)	
Feuerlöscher	Seite 100
(DIN EN 3)	
Rauch- und Wärmeabzugsanlagen	Seite 152
(DIN 18 232, VdS 4020)	
Wandhydranten	Seite 202
(DIN 14 461)	

Teil 2

Baulicher Brandschutz

Brandverhalten von Baustoffen; Brandschutzklassen	Seite 238
(DIN 4102 Teil 4)	
Kabelabschottung	Seite 262
Lüftungsleitungen	Seite 274

Schlösser und Beschläge	Seite 296
(DIN EN 179, DIN 1125)	

Türen und Tore	Seite 320
(DIN 18 095, DIN 4102-5)	

Verglasungen	Seite 344
(DIN 4102 Teil 13)	

Teil 3

Organisatorischer Brandschutz

Brandschutzordnung	Seite 368
(DIN 14 096 Teil 1-3)	

Feuerwehrpläne für bauliche Anlagen	Seite 390
(DIN 14 095:2007-05)	

Flucht- und Rettungspläne	Seite 404
(DIN 4844-3)	

Sicherheitskennzeichnung	Seite 412
(DIN 4844-1, BGV A8 und GUV-V A8)	

Grafische Symbole für das Feuerwehrwesen	Seite 432
DIN 14 034-6	