

DIN - Normenausschuss Feuerwehrwesen (FNFW)

DIN e. V. · 10772 Berlin

An
die im Verteiler genannten
Personen und Gremien

Ihr Zeichen:
Ihre Nachricht vom:
Unser Zeichen: ric/fme
Unsere Nachricht vom:

Name: Daniela Rickert
Telefon: +49 30 2601-2195
Fax: +49 30 2601-42195
E-Mail: daniela.rickert@din.de
Internet: www.din.de

Datum: 2016-02-22

Normen für die Feuerwehr im Februar 2016

Sehr geehrte Damen und Herren,

ab Februar 2016 stellen wir unser Informationsverfahren zu neu erscheinenden Normen und Norm-Entwürfe von Papierfassungen auf elektronische PDF-Fassungen um. Vorsitzende und stellvertretende Vorsitzende des FNFW sowie der Obmann und stellvertretende Obmann des jeweils betroffenen Gremiums einer Norm/Entwurf, erhalten weiterhin ein Belegexemplar in Papierfassung. Ausgenommen hiervon sind die Empfänger der Verteiler für Länder und Innenministerien, der Lenkungsausschuss, der DVF-Präsident, Berufsfeuerwehren, Landesfeuerwehrschulen sowie die Fachzeitschrift Brandschutz.

Folgende Neuerscheinungen des Normenausschusses Feuerwehrwesen (FNFW) sind **per PDF-Download** bei der **Beuth Verlag GmbH, 10772 Berlin, Tel. +49 (0)30 2601-2260, Fax +49 (0)30 2601-1260, E-Mail: info@beuth.de** **direkt** zu beziehen:

Norm-Entwürfe des FNFW

E DIN 14661	Feuerwehrwesen - Feuerwehr-Bedienfeld für Brandmeldeanlagen Print: EUR 72,90 Download: EUR 67,00
E DIN 14662	Feuerwehrwesen - Feuerwehr-Anzeigetableau für Brandmeldeanlagen Print: EUR 72,90 Download: EUR 67,00
E DIN 14663	Feuerwehrwesen - Feuerwehr-Gebäudefunkbedienfeld Print: EUR 58,40 Download: EUR 53,70
E DIN 14664	Feuerwehrwesen - Feuerwehr-Einsprechstelle Print: EUR 80,30 Download: EUR 73,90
DIN EN 14604	Rauchwarnmelder; Deutsche und Englische Fassung prEN 14604:2016 Print: EUR 223,20 Download: EUR 205,40
DIN EN 12259-9	Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen - Teil 9: Sprühwasserventile und Zubehör; Deutsche und Englische Fassung prEN 12259-9:2016 Print: EUR 133,50 Download: EUR 122,80

Mit freundlichen Grüßen

DIN-Normenausschuss Feuerwehrwesen (FNFW)

i. A.
Melanie Ferber
Fremdsprachensekretärin

Anlagen

Verteiler

FNFW-Normen (Papierfassung)

Vorsitzender des FNFW
Stellvertr. Vorsitzender des FNFW
DFV-Präsident
NA 031-Vt.-Länder - Innenministerien
Obmann und stellvertr. Obmann des betreffenden Gremiums

FNFW-Norm-Entwürfe (Papierfassung/Livelink)

Vorsitzender des FNFW (Papierfassung)
NA 031-Vt.-Länder Innenministerien (Papierfassung)
NA 031 BR Lenkungsausschuss (Livelink)
NA 031-Vt.-Bf Berufsfeuerwehren (Papierfassung)
NA 031-Vt.-Lfs Landesfeuerweherschulen (Papierfassung)
Fachzeitschrift Brandschutz (Papierfassung)
Mitarbeiter des betreffenden Gremiums (Livelink):

Ankündigungsschreiben

Vorsitzender
DFV-Präsident
NA 031-Vt.-Länder – Innenministerien
NA 031 BR Lenkungsausschuss
NA 031-Vt.-Bf Berufsfeuerwehren
NA 031-Vt.-Lfs Landesfeuerweherschulen
NA 031-Vt.-NE Fachzeitschr./Neuerscheinungen
NA 031-Vt.-O/V Organisationen/Verbände

Richtlinien siehe informativen Anhang ZA, der Bestandteil dieses Dokuments ist. Dieses Dokument legt Anforderungen, Prüfverfahren sowie Leistungskriterien fest und enthält Hersteller-anweisungen für Rauchwarnmelder, die nach dem Streulicht-, Durchlicht- (Typ A - optische Rauchwarnmelder) oder dem Ionisationsprinzip (Typ B - Ionisationsrauchmelder) arbeiten und für Anwendungen in Haushalten oder für vergleichbare Anwendungen in Wohnbereichen vorgesehen sind. Dieses Dokument enthält zusätzliche Anforderungen an Rauchwarnmelder, die auch für die Anwendung in bewohnbaren Freizeitfahrzeugen geeignet sind. Für die Prüfung von anderen Typen von Rauchwarnmeldern oder von Rauchwarnmeldern, die nach anderen Prinzipien arbeiten, sollte dieses Dokument nur als Leitfaden angewendet werden. Besondere Merkmale von Rauchwarnmeldern oder spezielle Eigenschaften für spezielle Risiken sind nicht Gegenstand dieses Dokuments. Dieses Dokument erlaubt, obwohl nicht gefordert, dass Rauchwarnmelder mit anderen vergleichbaren Rauchwarnmeldern und/oder Zusatzeinrichtungen verbunden werden, sowie eine Alarmstummschaltung. Wenn derartige Einrichtungen verwendet werden, legt dieses Dokument die zu erfüllenden Anforderungen fest. Dieses Dokument enthält keine Anforderungen an Geräte, die für den Einbau in Anlagen mit getrennten Steuer- und Anzeigeeinrichtungen vorgesehen sind.

DIN EN 12259-9

Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen - Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen - Teil 9: Sprühwasserventile und Zubehör; Deutsche und Englische Fassung prEN 12259-9:2016

Der vorliegende Teil von EN 12259 legt die Anforderungen, Prüfverfahren, die Konformitätsbewertung und Kennzeichnung von Sprühwasseralarmventilen mit Nennweiten im Bereich von DN40 bis DN250 fest, die für den Einsatz in Brandschutz-Sprühwasseranlagen vorgesehen sind. Dieser europäische Norm-Entwurf behandelt Ventile mit Klappen und Membranventile, deckt jedoch Elastomer-Ringbalgventile nicht ab und schließt keine Regeln für die Konstruktion, den Einbau und die Instandhaltung von Brandschutz-Sprühwasseranlagen ein. Zusatz- und Befestigungsbaulemente für Sprühwasseralarmventile werden in diesem Teil von EN 12259 mit Ausnahme von automatischen Entwässerungsventilen nicht behandelt.

Rückgabe bitte bis 2016-03-18

DIN Deutsches Institut für Normung e. V.
Normenausschuss Feuerwehrwesen
(FNFW)
10772 Berlin

Fax: 030 2601-42704
E-Mail: fnfw@din.de/melanie.ferber@din.de

Antwortformular (bitte Zutreffendes ankreuzen)

Folgende Norm-Entwürfe (Download) bitte per Post:

DIN 14661	<input type="checkbox"/>
DIN 14662	<input type="checkbox"/>
DIN 14663	<input type="checkbox"/>
DIN 14664	<input type="checkbox"/>
DIN EN 12259-9	<input type="checkbox"/>
DIN EN 14604	<input type="checkbox"/>

Name:

Telefon:

(Dienst-)Anschrift:

Telefax:

E-Mail:

(Datum)/Unterschrift