

DIN Deutsches Institut für Normung e. V. · 10772 Berlin

An  
die im Verteiler genannten  
Personen und Gremien

Ihr Zeichen:  
Ihre Nachricht vom:  
Unser Zeichen: len/eip  
Unsere Nachricht vom:

Name: R. Lehniger  
Telefon: +49 30 2601-2609  
Fax: +49 30 2601-1193  
E-Mail: [fnfw@din.de](mailto:fnfw@din.de)  
Internet: <http://www.fnfw.din.de>

Datum: 2011-03-01

### Normen und Norm-Entwürfe für die Feuerwehr im März 2011

Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit geben wir bekannt, dass folgende Neuerscheinungen des Normenausschusses Feuerwehrwesen (FNFW) direkt zu beziehen sind bei Beuth Verlag GmbH, 10772 Berlin, Tel. (030) 2601-2260, Fax (030) 2601-1260, E-Mail: [info@beuth.de](mailto:info@beuth.de).

#### FNFW-Norm (Erscheinungsdatum März 2011)

**DIN 14677**            **Instandhaltung von elektrisch gesteuerten Feststellanlagen für Feuerschutz- und Rauchschutzabschlüsse**  
Preis: EUR 62,20

#### FNFW-Norm-Entwurf (Erscheinungsdatum 28. Februar 2011)

**E DIN 14464**            **Direktanschlussstationen für Sprinkleranlagen und Löschanlagen mit offenen Düsen - Anforderungen und Prüfung**  
Preis: EUR 68,60

#### Norm-Entwurf des NA Armaturen (NAA) im DIN (Mitträger: FNFW und NAW)

**E DIN 3223**            **Betätigungsschlüssel für Armaturen**  
Preis: EUR 43,40

...

Die im Verteiler Genannten (ausgenommen die unter "Ankündigungsschreiben" Aufgeführten) erhalten die FNFW-Dokumente entsprechend Beschluss des Vorstands des FNFW kostenlos zur Verfügung gestellt.

Im Norm-Entwurfs-Portal haben Sie nach Registrierung die Möglichkeit, sofort kostenfrei Inhalte von aktuellen Norm-Entwürfen zu lesen. Darüber hinaus können Sie sich für die Abgabe von Stellungnahmen zu Norm-Entwürfen anmelden. Das Online-Portal für Norm-Entwürfe des DIN ist verfügbar unter [www.entwuerfe.din.de](http://www.entwuerfe.din.de).

Mit freundlichen Grüßen

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

i. A.  
*Gabriele Eipper*  
Sekretärin

**Anlagen**

## **Verteiler**

### FNFW-Norm (Papierfassung)

Vorsitzender und stellvertr. Vors. des FNFW  
DFV-Präsident  
NA 031-Vt.-Länder – Innenministerien  
Obmann und stellvertr. Obmann  
des betreffenden Gremiums  
NA 031-02-01 AA, -11 AK (DIN 14677)

### FNFW-Norm-Entwurf (Papierfassung/Livelink)

Vorsitzender des FNFW (Livelink)  
Stellv. Vorsitzender des FNFW (Papierfassung)  
NA 031-Vt.-Länder Innenministerien (Papierfassung)  
NA 031 BR (auf Anforderung Papierfassung)  
NA 031-Vt.-Bf (auf Anforderung Papierfassung)  
NA 031-Vt.-Lfs (auf Anforderung Papierfassung)  
Fachzeitschrift "BrandSchutz" (Papierfassung)  
Mitarbeiter des betreffenden Gremiums (Livelink):  
NA 031-03-05 AA, -01 AK (E DIN 14464)

### Mitträger-Norm-Entwurf (Papierfassung/Livelink)

Vorsitzender des FNFW (Livelink)  
Stellv. Vorsitzender des FNFW (Livelink)  
NA 031-Vt.-Länder Innenministerien (Papierfassung)  
Mitarbeiter des betreffenden Gremiums (Livelink):  
NA 031-03-05 AA (E DIN 3223)

### Ankündigungsschreiben

Vorsitzender und stellvertr. Vorsitzender  
DFV-Präsident  
NA 031-Vt.-Länder – Innenministerien  
NA 031 BR Lenkungsausschuss  
NA 031-Vt.-Bf Berufsfeuerwehren  
NA 031-Vt.-Lfs Landesfeuerweherschulen  
NA031-Vt.-NE Fachzeitschr./Neuerscheinungen  
NA 031-Vt.-O/V Organisationen/Verbände  
betreffende Gremien (Livelink)  
NA 031-02-01 AA, -11 AK (DIN 14677)  
NA 031-03-05 AA (E DIN 14464, E DIN 3223)  
NA 031-03-05-01 AK (E DIN 14464)

Einführungsbeiträge FNFW-Norm/-Entwürfe

**DIN 14677 Instandhaltung von elektrisch gesteuerten Feststellanlagen für Feuerschutz- und Rauchschutzabschlüsse**

Diese Norm wurde vom Arbeitsausschuss NA 031-02-01 AA "Brandmelde- und Feueralarmanlagen" des FNFW erarbeitet.

Der Zweck einer elektrisch gesteuerten Feststellanlage besteht darin, selbstschließende Feuer-/Rauchschutztüren zuverlässig in geöffnetem Zustand festzustellen und im Brandfall zum frühest möglichen Zeitpunkt auszulösen, ohne jedoch ein Alarmsignal zu verursachen, das zur Feuerwehr weitergeleitet wird. Darin unterscheidet sich die geforderte Funktion der Brandmelder vom üblichen Gebrauch dieser in Brandmeldeanlagen.

Mit dieser Norm soll die Instandhaltung von Feststellanlagen vereinheitlicht werden und damit eine Grundlage für Betreiber und Instandhalter für die Instandhaltung von Feststellanlagen für Feuerschutz- und/oder Rauchschutzabschlüsse bilden. Die Durchführung der Instandhaltungsmaßnahmen nach den Festlegungen dieser Norm stellt sicher, dass Feststellanlagen mit dokumentierter Abnahmeprüfung ihre Betriebsbereitschaft über die gesamte Nutzungsdauer bei bestimmungsgemäßem Gebrauch und Betrieb aufrechterhalten. Bei Feststellanlagen sind dokumentierte Abnahmeprüfungen bauaufsichtlich vorgeschrieben und in der dazugehörigen allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassung festgelegt. Diese Norm legt Anforderungen für die Instandhaltung von elektrisch gesteuerten Feststellanlagen für Feuerschutz- und/oder Rauchschutzabschlüsse in Gebäuden fest.

Diese Norm gibt Empfehlungen für den Nachweis der Kompetenz von Fachfirmen und Personen, die die Instandhaltung von Feststellanlagen an Feuerschutz- und/oder Rauchschutzabschlüssen durchführen.

Diese Norm gilt nicht für die Instandhaltung der Feuerschutz- beziehungsweise Rauchschutzabschlüsse selbst.

Diese Norm gilt nicht für die bauaufsichtlich geforderte Abnahme von Feststellanlagen für Feuerschutz- beziehungsweise Rauchschutzabschlüsse.

**E DIN 14464 Direktanschlussstationen für Sprinkleranlagen und Löschanlagen mit offenen Düsen - Anforderungen und Prüfung**

Dieser Norm-Entwurf wurde vom Arbeitsausschuss "Anlagen zur Löschwasserversorgung einschließlich Wandhydranten" (NA 031-03-05 AA) des FNFW erarbeitet.

Ein erster Entwurf wurde im Juni 2006 veröffentlicht. Auf Grund der Einsprüche und Diskussionen während und nach der Einspruchsberatung hatte der Arbeitsausschuss NA 031-03-05 beschlossen, einen zweiten Norm-Entwurf der Öffentlichkeit vorzustellen. Im Ergebnis der Einspruchsberatung zum 2. Norm-Entwurf, die vereinbarungsgemäß erst nach der Verabschiedung der DIN 1988-600 erfolgen konnte, ergaben sich aufgrund der mit dem Normenausschuss Wasserwesen (NAW) im DIN vereinbarten Anforderungen und der eingegangenen Einsprüche zum 2. Norm-Entwurf DIN 14464 weitere Änderungen, die einen 3. Norm-Entwurf erforderlich machten. Dieser Norm-Entwurf wurde im Einvernehmen mit dem Arbeitsausschuss NA 031-03-03 "Wasserlöschanlagen und Bauteile" des FNFW und dem DVGW Deutscher Verein des Gas- und Wasserfaches e. V. aufgestellt.

Es ist vorgesehen, den Norm-Entwurf als technische Regel in das Regelwerk Wasser des DVGW einzubeziehen. Bei der Installation von Feuerlöscher- und Brandschutzanlagen an die öffentliche Trinkwasserversorgung gelten die Anforderungen der DIN 1988-600. Der Einsatz von Direktanschlussstationen nach diesem Norm-Entwurf sollte einerseits die Belange des Brandschutzes und andererseits die Belange der Trinkwasserhygiene berücksichtigen.

Normen für Bauteile für Sprinkler- und Sprühwasseranlagen werden im CEN/TC 191 "Ortsfeste Brandbekämpfungsanlagen" als Normenreihe EN 12259 erarbeitet.

**Rückgabe bitte bis 2011-03-25**

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

Fax: (030) 2601-1193

## **Antwortformular** (bitte Zutreffendes ankreuzen)

**Folgenden FNFW-Norm-Entwurf (Papierfassung) bitte per Post:**

<input type="checkbox"/>	<b>E DIN 14464:2011-02-28</b>
--------------------------	-------------------------------

Ansprechpartner:

(Dienst-)Anschrift:

Telefon:

Telefax:

**E-Mail:**

---

(Datum)/Unterschrift