

Normenausschuss Feuerwehrwesen (FNFW)

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

An
die im Verteiler genannten
Personen und Gremien

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

Name: Frau Daniela Rickert
Telefon: +49 30 2601-2195
Fax: +49 30 2601-1193
E-Mail: fnfw@din.de
Internet: <http://www.fnfw.din.de>

Datum: 2014-12-01

Normen für die Feuerwehr im Dezember 2014

Sehr geehrte Damen und Herren,

hiermit geben wir bekannt, dass folgende Neuerscheinungen des Normenausschusses Feuerwehrwesen (FNFW) direkt zu beziehen sind bei der Beuth Verlag GmbH, 10772 Berlin, Tel. +49 (0)30 2601-2260, Fax +49 (0)30 2601-1260, E-Mail: info@beuth.de.

Normen des FNFW

DIN 14675 Beiblatt 1:2014-12

Brandmeldeanlagen - Aufbau und Betrieb; Beiblatt 1: Anwendungshinweis

Preis: Download 32,10 EUR Versand 33,90 EUR

DIN EN ISO 22300:2014-12

Sicherheit und Schutz des Gemeinwesens – Terminologie (ISO 22300:2012); Deutsche Fassung EN ISO 22300:2014

Preis: Download 72,10 EUR Versand 76,00 EUR

DIN EN ISO 22301:2014-12

Sicherheit und Schutz des Gemeinwesens - Business Continuity Management System - Anforderungen (ISO 22301:2012); Deutsche Fassung EN ISO 22301:2014

Preis: Download 98,50 EUR Versand 104,00 EUR

...

Sitz/Postanschrift: Am DIN-Platz, Burggrafenstraße 6, 10787 Berlin
Präsident: Prof. Dr.-Ing. Klaus Homann
Vorstand: Dr.-Ing. Torsten Bahke (Vorsitzender), Dipl.-Ing. Rüdiger Marquardt
Geschäftsleitung: Dr.-Ing. Ulrike Bohnsack, Dr.-Ing. Karlhans Gindele, Dipl.-Kfm. Daniel Schmidt, Dr. rer. nat. Hartmut Strauß,
Astrid Wirges, Dipl.-Ing. Ernst-Peter Ziethen
Registergericht: Amtsgericht Berlin-Charlottenburg, Vereinsregister VR 288 Nz

Zahlungen bitte mit Vermerk

| | | | | |
|----------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|----------------|
| Bank: | Commerzbank AG | Deutsche Bank AG | Postbank AG | UST-ID-Nr.: |
| IBAN: | DE88 1008 0000 0921 6765 00 | DE18 1007 0000 0130 3684 00 | DE11 1001 0010 0038 4561 01 | DE 136 622 143 |
| S.W.I.F.T.-Code/BIC: | DRESDEFF100 | DEUTDE33XXX | PBNKDEFF100 | |
| BLZ: | 100 800 00 | 100 700 00 | 100 100 10 | Steuernummer.: |
| Konto-Nr.: | 921676500 | 130368400 | 384 56-101 | 27/640/50470 |

Mitglied der Internationalen Organisation für Normung (ISO) und des Europäischen Komitees für Normung (CEN)



Norm-Entwürfe des FNFW

- E DIN 14362:2014-12 Saugkörbe**
Preis: Download EUR 45,60 Versand 48,10 EUR
- E DIN 14368:2015-01 Stützkrümmer PN 16**
Preis: Download 45,60 EUR Versand 48,10 EUR
- E DIN 14644:2015-01 Arbeitsstellenscheinwerfer für Kleinspannung**
Preis: Download EUR 45,60 Versand 48,10 EUR
- E DIN 14683:2014-12 Stativ - ausziehbar, mit festem Aufsteckzapfen**
Preis: Download 32,10 EUR Versand 33,90 EUR
- E DIN 33404-3:2014-12 Gefahrensignale - Akustische Gefahrensignale - Teil 3: Einheitliches Notfallsignal**
Preis: Download 39,00 EUR Versand 41,20 EUR

Des Weiteren möchten wir auf folgende Neuerscheinungen anderer Ausschüsse hinweisen:

Norm des Normenausschusses Feinmechanik und Optik (NAFuO) (FNFW ist Mitträger):

- DIN 58600:2014-12 Atemschutzgeräte - Steckverbindung zwischen Lungenautomat für Pressluftatmer in Überdruck-Ausführung und Atemanschluss für die deutschen Feuerwehren**
Preis: Download 39,00 EUR Versand 41,20 EUR

Norm des Normenausschusses Rettungsdienst und Krankenhaus (NARK):

- DIN EN 1789:2014-12 Rettungsdienstfahrzeuge und deren Ausrüstung – Krankenkraftwagen; Deutsche Fassung EN 1789:2007+A2:2014**
Preis: Download 135,70 EUR Versand 143,20 EUR

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

Mit freundlichen Grüßen

DIN - Normenausschuss Feuerwehrwesen (FNFW)

i. A.

Ebru Kaplan
Sekretärin

Anlagen

Verteiler

FNFW-Norm (Papierfassung)

Vorsitzender des FNFW
Stellvertr. Vorsitzender des FNFW
DFV-Präsident
NA 031-Vt.-Länder - Innenministerien
Obmann und stellvertr. Obmann des betreffenden Gremiums
NA 031-02-01 AA (DIN 14675 Beiblatt 1)
NA 031-05 FBR (DIN EN ISO 22300, DIN EN ISO 22301)

FNFW-Norm-Entwurf (Papierfassung/Livelink)

Vorsitzender des FNFW (Papierfassung)
NA 031-Vt.-Länder Innenministerien (Papierfassung)
NA 031 BR
NA 031-Vt.-Bf
NA 031-Vt.-Lfs
Fachzeitschrift Brandschutz (Papierfassung)
Mitarbeiter des betreffenden Gremiums (Livelink):
NA 031-04-04 AA (E DIN 14362, E DIN 14368)
NA 031-02-02 AA (E DIN 14644)
NA 031-04-09 AA (E DIN 14683)
NA 031-02-01-14 AK (E DIN 33404-3)

Ankündigungsschreiben

Vorsitzender
DFV-Präsident
NA 031-Vt.-Länder – Innenministerien
NA 031 BR Lenkungsausschuss
NA 031-Vt.-Bf Berufsfeuerwehren
NA 031-Vt.-Lfs Landesfeuerwehrschulen
NA 031-Vt.-NE Fachzeitschr./Neuerscheinungen
NA 031-Vt.-O/V Organisationen/Verbände
betreffende Gremien (Livelink):
NA 031-02-01 AA (DIN 14675 Beiblatt 1)
NA 031-02-01-14 AK (E DIN 33404-3)
NA 031-05 FBR (DIN EN ISO 22300, DIN EN ISO 22301)
NA 031-04-03 AA (DIN 58600)
NA 031-04-04 AA (E DIN 14362, E DIN 14368)
NA 031-02-02 AA (E DIN 14644)
NA 031-04-09 AA (E DIN 14683)

Einführungsbeiträge:

DIN 14675 Beiblatt 1:2014-12 Brandmeldeanlagen - Aufbau und Betrieb; Beiblatt 1: Anwendungshinweis

Dieses Dokument wurde vom Arbeitskreis NA 031-02-01-02 AK "Planung, Instandhaltung, Montage" des Arbeitsausschusses NA 031-02-01 AA "Brandmelde- und Feueralarmanlagen" des Normenausschusses Feuerwehrwesen (FNFW) erarbeitet.

Dieses Dokument enthält zusätzliche Informationen zu DIN 14675:2012-04 "Brandmeldeanlagen - Aufbau und Betrieb".

Der NA 031-02-01-02 AK hat als der für dieses Dokument zuständige Arbeitskreis im Rahmen der ihm obliegenden Auslegungsverpflichtung die in diesem Dokument beschriebenen Anwendungsempfehlungen erarbeitet. Die Benummerung der folgenden Absätze wurde nach DIN 14675:2012-04 übernommen und enthält zusätzliche Informationen.

DIN EN ISO 22300:2014-12 Sicherheit und Schutz des Gemeinwesens - Terminologie (ISO 22300:2012); Deutsche Fassung EN ISO 22300:2014

Diese Terminologienorm enthält Begriffe, die sich auf die Sicherheit und den Schutz des Gemeinwesens beziehen, um ein gemeinsames Verständnis zu schaffen, das es gestattet, einheitliche Benennungen zu verwenden. Die Festlegung der einheitlichen Begriffe wurde im ISO/TC 223 Societal Security erarbeitet.

Die Internationale Norm wurde im UAP-Verfahren ohne irgendeine Abänderung in das Europäische Normenwerk übernommen. Es werden Begriffe zum Management der Sicherheit und des Schutzes des Gemeinwesens, zur Risikominderung, zur Übung und zur Wiederherstellung festgelegt. Dabei wird die Sicherheit und der Schutz des Gemeinwesens vor, während und nach potentiell destabilisierenden oder störenden Ereignissen berücksichtigt.

Für diese Norm ist das Gremium NA 031-05 FBR "Fachbereichsausschuss Sicherheit und Schutz des Gemeinwesens - SpA zu ISO/TC 223 Societal security" im DIN zuständig.

DIN EN ISO 22301:2014-12 Sicherheit und Schutz des Gemeinwesens - Business Continuity Management System - Anforderungen (ISO 22301:2012); Deutsche Fassung EN ISO 22301:2014

Diese Norm enthält eine Reihe von Anforderungen für die Erstellung und den Umgang mit dem Business Continuity Management System. Diese Anforderungen wurden im ISO/TC 223 Societal Security erarbeitet.

Der internationale Norm-Entwurf wurde im UAP-Verfahren ohne irgendeine Abänderung in das Europäische Normenwerk übernommen. Es werden Anforderungen festgelegt, um ein dokumentiertes Managementsystem zu planen, einzuführen, umzusetzen, zu betreiben, zu überwachen, zu überprüfen, aufrechtzuerhalten und ständig zu verbessern, um sich gegen Zwischenfälle mit Betriebsunterbrechung zu schützen, die Wahrscheinlichkeit ihres Auftretens zu vermindern, sich auf diese vorzubereiten, auf diese zu reagieren und sich von diesen zu erholen, wenn sie auftreten.

Für diese Norm ist das Gremium NA 031-05 FBR "Fachbereichsausschuss Sicherheit und Schutz des Gemeinwesens - SpA zu ISO/TC 223 Societal security" im DIN zuständig.

E DIN 14362:2014-12 Saugkörbe

Saugkörbe verhindern mit ihrer Schutzvorrichtung den Eintritt von Verunreinigungen in den Volumenstrom der Saugleitung. Rückschlagorgane verhindern ein Abreißen der Flüssigkeitssäule bei Unterbrechung des Saugvorganges und ermöglichen das Auffüllen der Saugleitung. Der Norm-Entwurf gilt für Saugkörbe und legt deren Maße, Anforderungen, Prüfung, Bezeichnung und Kennzeichnung fest.

Die Normausgabe Dezember 1986 von DIN 14362-1 wurde überarbeitet, um den Norminhalt an den aktuellen Stand anzupassen (zum Beispiel Widerstandszahl gestrichen und Gültigkeit der strömungstechnischen Kenngrößen nach VDI/VDE 2173 aufgenommen, Typ- und Kontrollprüfung durch eine amtliche Prüfstelle ist entfallen, Kennzeichnung überarbeitet).

Für diese Norm ist das DIN-Gremium NA 031-04-04 AA "Schläuche und Armaturen – Spiegelausschuss (SpA) zu CEN/TC 192/WG 1 und WG 8" zuständig.

E DIN 14368:2015-01 Stützkrümmer PN 16

Stützkrümmer dienen zum Ableiten der Rückkraft des Wasserstrahles von B-Strahlrohren über die Schlauchleitung zum Erdboden. Die Norm legt für Stützkrümmer deren Maße, Anforderungen, Prüfung, Bezeichnung und Kennzeichnung fest.

Gegenüber der Vorgängerausgabe September 1985 von DIN 14368 sind als maßgebliche Änderungen die Typ- und Kontrollprüfung durch eine amtliche Prüfstelle entfallen sowie die Kennzeichnung überarbeitet worden.

Für diesen Norm-Entwurf ist das DIN-Gremium NA 031-04-04 AA "Schläuche und Armaturen - SpA zu CEN/TC 192/WG 1 und WG 8" zuständig.

E DIN 14644:2015-01 Arbeitsstellenscheinwerfer für Kleinspannung weiter

Dieses Dokument wurde vom Arbeitsausschuss NA 031-02-02 AA "Elektrische Betriebsmittel" im Normenausschuss Feuerwehrwesen (FNFW) im DIN erarbeitet.

Die Folgeausgabe war notwendig geworden, da die bisherige Norm nicht mehr dem Stand der Technik entsprach und die Anforderungen an die Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) der EU-Richtlinie 04/104/EG angepasst werden mussten.

E DIN 14683:2014-12 Stativ - ausziehbar, mit festem Aufsteckzapfen

Der Norm-Entwurf gilt für ausziehbare und mit einem festen Aufsteckzapfen C nach DIN 14640 versehene Stative und legt deren Maße, Bezeichnung, Werkstoff- und Ausführungsanforderungen sowie deren maximale Masse und die Kennzeichnung fest.

Stative dienen vor allem zur Aufnahme von Scheinwerfern und Scheinwerferbrücken. Das in diesem Norm-Entwurf beschriebene Stativ findet im Wesentlichen seine Anwendung im Innenbereich. Bei der Verwendung im Außenbereich sind die Gegebenheiten wie zum Beispiel Windlast, Untergrund zu berücksichtigen.

Gegenüber der Normausgabe DIN 14683:2001-08 wurde das Stativ neu konzipiert und die Anforderungen erweitert.

Der Entwurf wurde nach vorbereitenden Arbeiten des Arbeitskreises NA 031-04-09-10 AK "Stativ – DIN 14683" im Arbeitsausschuss NA 031-04-09 AA "Sonstige Ausrüstung - SpA zu CEN/TC 192/WG 5" des DIN-Normenausschusses Feuerwehrwesen (FNFW) erstellt.

E DIN 33404-3 Gefahrensignale - Akustische Gefahrensignale - Teil 3: Einheitliches Notfallsignal

Dieses Dokument legt die Anforderungen, insbesondere die akustischen Parameter, für ein einheitliches akustisches Notfallsignal fest. Dieses akustische Notfallsignal weist als Signal mit höchstem Vorrang alle Personen im Signalempfangsbereich auf eine beginnende oder vorhandene Gefahrensituation hin. Die Alarmierung von Personen zur Gefahrenbekämpfung (Rettungskräfte) bleibt hiervon unberührt.

Für diesen Entwurf ist das Gremium NA 031-02-01-14 AK "Signalgeber" im DIN zuständig.

Rückgabe bitte bis 2014-12-31

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

Fax: 030 2601-1193
E-Mail: fnfw@din.de

Antwortformular (bitte Zutreffendes ankreuzen)

Folgenden Norm-Entwurf (Papierfassung) bitte per Post:

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| E DIN 14362-16:2014-12 | <input type="checkbox"/> |
| E DIN 14368:2015-01 | <input type="checkbox"/> |
| E DIN 14644:2015-01 | <input type="checkbox"/> |
| E DIN 14683:2014-12 | <input type="checkbox"/> |
| E DIN 33404-3:2014-12 | <input type="checkbox"/> |

Name:

Telefon:

(Dienst-)Anschrift:

Telefax:

E-Mail:

(Datum)/Unterschrift