

## Presse- und Verbandsmitteilung

Berlin, 2015-01-12

### Zwischenstand der Überarbeitung der DIN EN 13779:2007-09

Sehr geehrte Damen und Herren,

die Europäische Kommission hat die Überarbeitung der bestehenden Normen zur Energieeffizienz von Gebäuden mit dem Ziel der Verbesserung ihrer Verwendbarkeit gefordert. Die überarbeiteten und ergänzten Europäischen Normen sollen Zugänglichkeit, Transparenz und Objektivität bei der Bewertung der Gebäudeenergieeffizienz in den Mitgliedsstaaten erhöhen.

Die überarbeiteten Normen werden eine einheitliche Struktur mit klarer Trennung von einheitlichen Methoden im Hauptdokument und nationalen Wahlmöglichkeiten in Form eines Anhangs besitzen. Zu jeder Norm wird zusätzlich ein Technischer Bericht mit Erklärungen und Beispielen zur Anwendung der Norm erarbeitet.

Wir möchten Sie auf einen im Januar 2015 veröffentlichten Norm-Entwurf hinweisen, der für die Fachwelt von hoher Relevanz ist:

**E DIN EN 16798-3, *Energieeffizienz von Gebäuden — Teil 3: Lüftung von Nichtwohngebäuden — Anforderungen an die Leistung von Lüftungs- und Klimaanlage und Raumkühlsystemen***

Das Dokument ist vorgesehen als Ersatz für DIN EN 13779:2007-09 und bietet insbesondere für Planer, Installateure, Hersteller, Gebäudeeigentümer und Nutzer Leitlinien für Lüftungs- und Klimaanlage, um bei akzeptablen Installations- und Betriebskosten ein zu allen

#### DIN Deutsches Institut für Normung e. V.

Sitz: 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. Karlhanns Gindele, Dipl.-Kfm. Daniel Schmidt, Dr. rer. nat. Hartmut Strauß,  
 Astrid Wirges, Dipl.-Ing. Ernst-Peter Ziethen  
 Registergericht: AG Berlin-Charlottenburg, VR 288 B

#### 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	Steuernummer:
BLZ:	100 800 00	100 700 00	100 100 10	27/640/50470
Konto-Nr.:	921 676 500	130 368 400	38 456 101	

Jahreszeiten behagliches und gesundes Innenraumklima zu schaffen. Das Dokument konzentriert sich dabei auf die anlagenbezogenen Aspekte.

Im Vergleich zum Vorgängerdokument wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- Aktualisierung von Anforderungen zur Verwendung von Filtern,
- Aktualisierung von Anforderungen zur Wärmerückgewinnung,
- deutliche Abgrenzung zu DIN EN 15251,
- Aktualisierung von Anforderungen zur Energieeffizienz,
- in der Norm ist ein normativer nationaler Anhang zulässig.

Der Entwurf DIN EN 16798-3:2015-01 enthält nur die normativen Aspekte. Ein ergänzender Technischer Bericht mit weiteren informativen Angaben ist in Vorbereitung. Die bisherigen Ausarbeitungen zum Technischen Bericht sind auf dem Normenportal Klima- und Lüftungstechnik <http://www.fgk-normungsportal.din.de> in englischer Sprache verfügbar.

Einsprüche zum Entwurf E DIN EN 16798-3:2015-01 sind bis zum 19. Februar 2015 bei DIN einzureichen.

Für nähere Informationen steht Ihnen Herr Schmidt unter den unten angegebenen Kontaktdaten gerne zur Verfügung.

Rainer Schmidt  
DIN-NHRS  
Am DIN-Platz  
Burggrafenstr. 6  
10787 Berlin

Tel: +49 30 2601-2295

E-Mail: [rainer.schmidt@din.de](mailto:rainer.schmidt@din.de)

Mit freundlichen Grüßen

DIN – Normenausschuss Heiz- und Raumluftechnik (NHRS)

i. A.

Rainer Schmidt  
Projektmanager