

## PRESSE- UND VERBANDSMITTEILUNG

### **Container im Fokus: DIN veröffentlicht überarbeiteten Norm-Entwurf zu wärmegeprägten Transportmitteln**

Berlin, 22. Oktober 2018 – DIN hat den zweiten Norm-Entwurf E DIN EN 17066-1 „Wärmegeprägten Transportmittel für temperaturempfindliche Produkte – Anforderungen und Prüfung – Teil 1: Container“ im Oktober 2018 herausgegeben. Der Norm-Entwurf ist im [Norm-Entwurfs-Portal](#) öffentlich einsehbar und kann noch bis zum 7. November 2018 kommentiert werden.

Der vom CEN/TC 413 überarbeitete Norm-Entwurf gilt für wärmegeprägte Transportmittel für temperaturempfindliche Produkte, wie tiefgefrorene Lebensmittel, Eiskrem, Arzneimittel, Chemikalien, Blumen und Pflanzen.

Die Hauptaufgabe und -anforderung an wärmegeprägte Transportmittel ist die Begrenzung des Wärmeaustausches mit der Umgebung. Um bestimmte Temperaturen während des Transportes aufrechtzuerhalten, können die Transportmittel zusätzlich mit einer Kühl- und/oder einer Heizeinrichtung ausgestattet werden. Der aktuelle Norm-Entwurf legt hierfür die Terminologie, die Anforderungen an die Wärmeisolierung, die Luftdichtheit, die Prüfverfahren, die Maße für Ausrüstung mit Kühl- und/oder Heizeinrichtung sowie die Prüfverfahren für bereits verwendete und neue Einrichtungen fest.

E DIN EN 17066-1, in welcher Container berücksichtigt werden, ist der erste Teil einer mehrteiligen Normenreihe.

#### **Kontakt**

Bettina Rasem  
DIN e.V.  
Am DIN-Platz - Burggrafenstraße 6  
10787 Berlin  
Telefon +49 30 2601-2786  
Email: [bettina.rasem@din.de](mailto:bettina.rasem@din.de)

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

Sitz: Am DIN-Platz · Burggrafenstraße 6 · 10787 Berlin  
Präsident: Dr. Albert Dürr  
Vorstand: Dipl.-Inform. Christoph Winterhalter (Vorsitzender), Dipl.-Ing. Rüdiger Marquardt  
Geschäftsleitung: Dr.-Ing. Ulrike Bohnsack, Dipl.-Kfm. Daniel Schmidt, Dr.-Ing. Michael Stephan, Dr. rer. nat. Hartmut Strauß, Astrid Wirges  
Registergericht: AG Berlin-Charlottenburg, VR 288 B