

DIN EN 15430-1



ICS 35.240.60; 43.160

Ersatz für
DIN EN 15430-1:2008-03

**Winterdienst- und Straßenbetriebsdienstausstattung –
Datenerfassung und -übertragung –
Teil 1: Datenerfassung im Fahrzeug;
Deutsche Fassung EN 15430-1:2007+A1:2011**

Winter and road service area maintenance equipment –
Data acquisition and transmission –
Part 1: In vehicle data acquisition;
German version EN 15430-1:2007+A1:2011

Matériels de viabilité hivernale et d'entretien des dépendances routières –
Acquisition et transmission des données –
Partie 1: Acquisition des données véhiculaires;
Version allemande EN 15430-1:2007+A1:2011

Gesamtumfang 61 Seiten

Normenausschuss Kommunale Technik (NKT) im DIN

Nationales Vorwort

Dieses Dokument (EN 15430-1:2007+A1:2011) wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 337 „Produkte für den Straßenbetriebs- und Winterdienst“ erarbeitet, dessen Sekretariat von AFNOR (Frankreich) gehalten wird.

Die Arbeiten wurden von der Arbeitsgruppe 3 „Schnittstellen Fahrzeug/Geräte“ (WG 3) des CEN/TC 337 durchgeführt, deren Federführung beim UNI (Italien) lag. Das zuständige deutsche Gremium ist der Arbeitsausschuss NA 051-03-02 AA „Maschinen für den Straßenbetriebsdienst (Spiegelgremium für CEN/TC 151/WG 16 und CEN/TC 337)“ des Normenausschusses Kommunale Technik (NKT).

Eine Änderung der Norm war notwendig geworden, weil der Stand der Technik eine Aktualisierung einiger Festlegungen erforderte.

Änderungen

Gegenüber DIN EN 15430-1:2008-03 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Normative Verweisungen angepasst;
- b) Abschnitt 3 geändert und ergänzt;
- c) 4.2.3 geändert und ergänzt;
- d) neuen Abschnitt 5.2 eingefügt;
- e) Abschnitt 5.3 (bisher Abschnitt 5.2) ergänzt;
- f) Tabelle 6 geändert;
- g) Tabelle 12 geändert;
- h) in den Tabellen 20 bis 29 jeweils die letzten fünf Zeilen geändert.

Frühere Ausgaben

DIN EN 15430-1: 2008-03

Deutsche Fassung

Winterdienst- und Straßenbetriebsdienstausstattung —
Datenerfassung und -übertragung —
Teil 1: Datenerfassung im Fahrzeug

Winter and road service area maintenance equipments —
Data acquisition and transmission —
Part 1: In vehicle data acquisition

Matériels de viabilité hivernale et d'entretien des
dépendances routières —
Acquisition et transmission des données —
Partie 1: Acquisition des données véhiculaires

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 21. Oktober 2007 angenommen und schließt Änderung 1 ein, die am 27. Dezember 2010 vom CEN angenommen wurde.

Die CEN-Mitglieder sind gehalten, die CEN/CENELEC-Geschäftsordnung zu erfüllen, in der die Bedingungen festgelegt sind, unter denen dieser Europäischen Norm ohne jede Änderung der Status einer nationalen Norm zu geben ist. Auf dem letzten Stand befindliche Listen dieser nationalen Normen mit ihren bibliographischen Angaben sind beim Management-Zentrum des CEN-CENELEC oder bei jedem CEN-Mitglied auf Anfrage erhältlich.

Diese Europäische Norm besteht in drei offiziellen Fassungen (Deutsch, Englisch, Französisch). Eine Fassung in einer anderen Sprache, die von einem CEN-Mitglied in eigener Verantwortung durch Übersetzung in seine Landessprache gemacht und dem Management-Zentrum mitgeteilt worden ist, hat den gleichen Status wie die offiziellen Fassungen.

CEN-Mitglieder sind die nationalen Normungsinstitute von Belgien, Bulgarien, Dänemark, Deutschland, Estland, Finnland, Frankreich, Griechenland, Irland, Island, Italien, Kroatien, Lettland, Litauen, Luxemburg, Malta, den Niederlanden, Norwegen, Österreich, Polen, Portugal, Rumänien, Schweden, der Schweiz, der Slowakei, Slowenien, Spanien, der Tschechischen Republik, Ungarn, dem Vereinigten Königreich und Zypern.



EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG
EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION

Management-Zentrum: Avenue Marnix 17, B-1000 Brüssel