

DIN EN 15746-2

ICS 93.100

Ersatz für
DIN EN 15746-2:2010-09

**Bahnanwendungen —
Oberbau - Zwei-Wege-Maschinen und zugehörige Ausstattung —
Teil 2: Allgemeine Sicherheitsanforderungen;
Deutsche Fassung EN 15746-2:2010+A1:2011**

Railway applications —
Track - Road-rail machines and associated equipment —
Part 2: General safety requirements;
German version EN 15746-2:2010+A1:2011

Applications ferroviaires —
Voie - Machines rail-route et éléments associés —
Partie 2: Prescriptions générales pour la sécurité;
Version allemande EN 15746-2:2010+A1:2011

Gesamtumfang 71 Seiten

Anwendungsbeginn

Anwendungsbeginn dieser Norm ist 2011-12-01.

Nationales Vorwort

Diese Norm enthält sicherheitstechnische Festlegungen.

Dieses Dokument (EN 15746-2:2010+A1:2011) wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 256 „Eisenbahnwesen“ erarbeitet, dessen Sekretariat vom DIN (Deutschland) gehalten wird.

Das zuständige deutsche Gremium ist der Arbeitsausschuss NA 087-00-01 AA „Oberbau“ im Normenausschuss Fahrweg und Schienenfahrzeuge (FSF) im DIN.

Änderungen

Gegenüber DIN EN 15746-2:2010-09 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Änderung der Normativen Verweisungen;
- b) Ergänzung des informativen Anhangs D mit Struktur der Europäischen Normen für Gleisbau- und Instandhaltungsmaschinen;
- c) Änderung des Literaturverzeichnisses.

Frühere Ausgaben

DIN EN 15746-2: 2010-09

Deutsche Fassung

Bahnanwendungen —
Oberbau —
Zwei-Wege Maschinen und zugehörige Ausstattung —
Teil 2: Allgemeine Sicherheitsanforderungen

Railway applications —
Track —
Road-rail machines and associated equipment —
Part 2: General safety requirements

Applications ferroviaires —
Voie —
Machines rail route et éléments associés —
Partie 2: Prescriptions générales de sécurité

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 11. März 2010 angenommen und schließt Änderung 1 ein, die am 13. September 2011 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