

**DIN EN 1993-1-5**

ICS 91.010.30; 91.080.13

Ersatz für  
DIN EN 1993-1-5:2017-07

**Eurocode 3 –  
Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten –  
Teil 1-5: Plattenförmige Bauteile;  
Deutsche Fassung EN 1993-1-5:2006 + AC:2009 + A1:2017 + A2:2019**

Eurocode 3 –  
Design of steel structures –  
Part 1-5: Plated structural elements;  
German version EN 1993-1-5:2006 + AC:2009 + A1:2017 + A2:2019

Eurocode 3 –  
Calcul des structures en acier –  
Partie 1-5: Plaques planes;  
Version allemande EN 1993-1-5:2006 + AC:2009 + A1:2017 + A2:2019

Gesamtumfang 72 Seiten

DIN-Normenausschuss Bauwesen (NABau)

## **Nationales Vorwort**

Dieses Dokument (EN 1993-1-5:2006 + AC:2009 + A1:2017 + A2:2019) wurde vom Technischen Komitee CEN/TC 250 „Eurocodes für den konstruktiven Ingenieurbau“ erarbeitet, dessen Sekretariat von BSI (Vereinigtes Königreich) gehalten wird.

Das zuständige deutsche Normungsgremium ist der Arbeitsausschuss NA 005-08-16 AA „Tragwerksbemessung (SpA zu CEN/TC 250/SC 3, ISO/TC 167/SC 1)“ in DIN-Normenausschuss Bauwesen (NABau).

Dieses Dokument enthält die Änderung 2, angenommen von CEN am 2019-06-11.

Der Beginn und das Ende von neuem oder geändertem Text werden durch die Markierungen   angezeigt.

### **Änderungen**

Gegenüber DIN EN 1993-1-5:2017-07 wurden folgende Änderungen vorgenommen:

- a) Unterabschnitt 4.5.2 geändert.

### **Frühere Ausgaben**

DIN 1073: 1928-04, 1931-09, 1941-01, 1947-07  
DIN 1073 Beiblatt: 1974-07  
DIN 4100: 1931-05, 1933-07, 1934xxxx-08, 1956-12, 1968-12  
DIN 1050: 1934-08, 1937xxxxx-07, 1946-10, 1957x-12, 1968-06  
DIN 4101: 1937-07, 1974-07  
DIN 1079: 1938-01, 1938-11, 1970-09  
DIN 4114-1: 1952xx-07  
DIN 4114-2: 1952-07, 1953x-02  
DIN 18800-1: 1981-03, 1990-11, 2008-11  
DIN 18800-1/A1: 1996-02  
DIN 18800-2: 1990-11, 2008-11  
DIN 18800-2/A1: 1996-02  
DIN 18800-3: 1990-11, 2008-11  
DIN 18800-3/A1: 1996-02  
DIN V ENV 1993-1-5: 2001-02  
DIN EN 1993-1-5: 2007-02, 2010-12, 2017-07  
DIN EN 1993-1-5 Berichtigung 1:2010-05

EUROPÄISCHE NORM  
EUROPEAN STANDARD  
NORME EUROPÉENNE

**EN 1993-1-5**

Oktober 2006

**+AC**

April 2009

**+A1**

April 2017

**+A2**

Juli 2019

ICS 91.010.30; 91.080.13

Ersatz für ENV 1993-1-5:1997

Deutsche Fassung

**Eurocode 3 —  
Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten —  
Teil 1-5: Plattenförmige Bauteile**

Eurocode 3 —  
Design of steel structures —  
Part 1-5: Plated structural elements

Eurocode 3 —  
Calcul des structures en acier —  
Partie 1-5: Plaques planes

Diese Europäische Norm wurde vom CEN am 13. Januar 2006 angenommen.

Die Berichtigung tritt am 1. April 2009 in Kraft und wurde in EN 1993-1-5:2006 eingearbeitet.

Diese Änderung A1 modifiziert die Europäische Norm EN 1993-1-5:2006. Sie wurde vom CEN am 17. Januar 2017 angenommen und eingearbeitet.

Diese Änderung A2 modifiziert die Europäische Norm EN 1993-1-5:2006. Sie wurde vom CEN am 11. Juni 2019 angenommen.

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 CEN-CENELEC-Management-Zentrum 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, der Republik Nordmazedonien, Rumänien, Schweden, der Schweiz, Serbien, der Slowakei, Slowenien, Spanien, der Tschechischen Republik, der Türkei, Ungarn, dem Vereinigten Königreich und Zypern.



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

**CEN-CENELEC Management-Zentrum: Rue de la Science, B-1040 Brüssel**