DIN EN 1999-1-1/NA/A4



ICS 91.010.30; 91.080.10

Entwurf

Einsprüche bis 2016-09-13 Vorgesehen als Änderung von DIN EN 1999-1-1/NA:2013-05

Nationaler Anhang -

National festgelegte Parameter -

Eurocode 9: Bemessung und Konstruktion von Aluminiumtragwerken – Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln; Änderung A4

National Annex -

Nationally determined parameters -

Eurocode 9: Design of aluminium structures – Part 1-1: General rules; Amendment A4

Annexe Nationale -

Paramètres déterminés au plan national -

Eurocode 9: Calcul des structures en aluminium – Partie 1-1: Regles générales;

Amendement A4

Anwendungswarnvermerk

Dieser Norm-Entwurf mit Erscheinungsdatum 2016-05-13 wird der Öffentlichkeit zur Prüfung und Stellungnahme vorgelegt.

Weil die beabsichtigte Norm von der vorliegenden Fassung abweichen kann, ist die Anwendung dieses Entwurfes besonders zu vereinbaren.

Stellungnahmen werden erbeten

- vorzugsweise online im Norm-Entwurfs-Portal des DIN unter www.entwuerfe.din.de bzw. für Norm-Entwürfe der DKE auch im Norm-Entwurfs-Portal der DKE unter www.entwuerfe.normenbibliothek.de, sofern dort wiedergegeben;
- oder als Datei per E-Mail an nabau@din.de möglichst in Form einer Tabelle. Die Vorlage dieser Tabelle kann im Internet unter www.din.de/stellungnahme oder für Stellungnahmen zu Norm-Entwürfen der DKE unter www.dke.de/stellungnahme abgerufen werden;
- oder in Papierform an den DIN-Normenausschuss Bauwesen (NABau), 10772 Berlin (Hausanschrift: Burggrafenstr. 6, 10787 Berlin).

Die Empfänger dieses Norm-Entwurfs werden gebeten, mit ihren Kommentaren jegliche relevanten Patentrechte, die sie kennen, mitzuteilen und unterstützende Dokumentationen zur Verfügung zu stellen.

Gesamtumfang 8 Seiten

DIN-Normenausschuss Bauwesen (NABau)

– Entwurf –

E DIN EN 1999-1-1/NA/A4:2016-06

Inhalt

	Seite
Änderungen zu DIN EN 1999-1-1/NA:2013-05	4
NCI zu 6.1.6.3 Bestimmung der anzusetzenden Breite der WEZ aufgrund von Härtemessungen	4
NCI zu 8.6.3 Biegung um die Schweißnahtachse bei einseitigen Kehlnähten und Stumpfnähten	5
NCI zu A.5	8

- Entwurf -

E DIN EN 1999-1-1/NA/A4:2016-06

Vorwort

Dieses Dokument (DIN EN 1999-1-1/NA/A4) wurde im NABau-Spiegelausschuss NA 005-08-07 AA "Aluminiumkonstruktionen (SpA zu CEN/TC 250/SC 9 und CEN/TC 135)" erstellt.

Dieses Dokument enthält Änderungen zu DIN EN 1999-1-1/NA:2013-05, dem Nationalen Anhang von DIN EN 1999-1-1:2014-03 "Eurocode 9: Bemessung und Konstruktion von Aluminiumtragwerken — Teil 1-1: Allgemeine Bemessungsregeln".