

# E DIN EN 1993-1-5/A1:2026-04 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2026-03-13

**Eurocode 3 - Bemessung und Konstruktion von Stahlbauten - Teil 1-5: Plattenförmige Bauteile; Deutsche und Englische Fassung EN 1993-1-5:2024/prA1:2026**

**Eurocode 3 - Design of steel structures - Part 1-5: Plated structural elements; German and English version EN 1993-1-5:2024/prA1:2026**

---

## Inhalt

Seite

Europäisches Vorwort.....	3
1 Änderungen im gesamten Dokument.....	4
2 Änderungen der Einleitung.....	4
3 Änderung von Abschnitt 2, „Normative Verweisungen“.....	5
4 Änderung von Abschnitt 4, „Grundlagen der Tragwerksplanung“.....	5
5 Änderung von Abschnitt 5, „Berücksichtigung der Schubverzerrungen bei der Bemessung von Bauteilen“.....	6
6 Änderung von Abschnitt 6, „Plattenbeulen bei Längsspannungen im Grenzzustand der Tragfähigkeit“.....	6
7 Änderung von Abschnitt 7, „Schubbeulen“.....	7
8 Änderung von Abschnitt 9, „Interaktion“.....	8
9 Änderung von Abschnitt 11, „Steifen und Detailausbildung“.....	8
10 Änderung von Abschnitt 12, „Methode der reduzierten Spannungen“.....	8
10.1 Technische Änderungen.....	8
10.2 Redaktionelle Änderungen.....	10
11 Änderung von Abschnitt 13, „Bauteile mit profilierten Stegblechen“.....	10
12 Hinzufügung von Anhang C, „Berechnung der N-M-V-Wechselwirkung in Blechträgern“.....	10
Anhang C (informativ) Berechnung der N-M-V-Wechselwirkung in Blechträgern.....	11
C.1 Anwendung dieses informativen Anhangs.....	11
C.2 Anwendungsbereich.....	11
C.3 Verfahren für die N-M-V-Interaktion.....	11
13 Änderung der Literaturhinweise.....	12