

DIN EN 1990/NA/A1:2024-05 (D)

Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode: Grundlagen der Tragwerksplanung; Änderung A1

Inhalt	Seite
Vorwort	3
1 Änderung zu NA.1 Anwendungsbereich.....	4
2 Änderung zu NA.2.1 Allgemeines	4
3 Änderung zu NA.2.2 Nationale Festlegungen	7
4 Änderung zu Anhang A2.....	8
5 Aufnahme eines NCI zu Grundlegende Anforderungen an Lagerungssysteme von Brückentragwerken als Anhang NA.E.....	15
NA.E.1 Allgemeines.....	15
NA.E.2 Grundsätze.....	15
NA.E.3 Bautechnische Unterlagen.....	16
NA.E.4 Einwirkungen	21
NA.E.5 Bemessungswerte der Bewegungen und Lagerkräfte.....	23
NA.E.6 Ergänzende Angaben zur Lagerbemessung.....	28
6 Aufnahme der Literaturhinweise.....	30
Tabellen	
Tabelle NA.A2.1.....	10
Tabelle NA.A2.8.1 — Bedingungen für die 1. Biegeeigenfrequenz f_h von eingleisigen Stahlüberbauten	14
Tabelle NA.A2.8.2 — Untere Grenzen L_0 für die „horizontale Stützweiten“	14
Tabelle NA.E.1 — Typische Lagerliste mit Angabe der charakteristischen Werte der Einzeleinwirkungen.....	18
Tabelle NA.E.2 — Typische Lagerliste mit Angabe der Lagerkräfte und Bewegungen für die Grenzzustände der Tragfähigkeit und der Gebrauchstauglichkeit.....	20
Tabelle NA.E.3 — Charakteristische Werte der Einwirkungen im Endzustand.....	22
Tabelle NA.E.5 — Empfohlene Zahlenwerte für ΔT_0	25