

# DIN EN 1998-6/NA:2026-03 (D)

## Nationaler Anhang - National festgelegte Parameter - Eurocode 8: Auslegung von Bauwerken gegen Erdbeben - Teil 6: Türme, Maste und Schornsteine

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
NA.1 Anwendungsbereich.....	4
NA.2 Nationale Festlegungen .....	4
NA.2.1 Allgemeines .....	4
NA.2.2 Nationale Festlegungen .....	4
NCI zu 1.1(2) Anwendungsbereich .....	4
NDP zu 1.1(2) Anwendungsbereich des Teils 6 von Eurocode 8 .....	5
NCI zu 1.2 Normative Verweisungen.....	5
NCI zu 2.1(1)P Grundlegende Anforderungen.....	5
NDP zu 3.1(1) Definition der seismischen Eingangsgrößen .....	5
NDP zu 3.5(2) Langwellige Komponenten der Bodenbewegung in einem Punkt .....	5
NDP zu 4.1.(5)P Bedeutungsklassen und Bedeutungsbeiwerte .....	5
NDP zu 4.3.2.1(2) Allgemeines.....	5
NDP zu 4.7.2(1)P Tragfähigkeitsbedingung für tragende Bauteile .....	5
NDP zu 4.9(4) Grenzzustand der Schadensbegrenzung .....	5