

# E DIN EN 1998-4/A1:2026-06 (D/E)

Erscheinungsdatum: 2026-05-22

**Eurocode 8 - Auslegung von Bauwerken gegen Erdbeben - Teil 4: Silos, Tankbauwerke und Rohrleitungen, Türme, Maste und Schornsteine; Deutsche und Englische Fassung EN 1998-4:2025/prA1:2026**

**Eurocode 8 - Design of structures for earthquake resistance - Part 4: Silos, tanks, pipelines, towers, masts and chimneys; German and English version EN 1998-4:2025/prA1:2026**

---

## Inhalt

Seite

Europäisches Vorwort.....	3
1 Anforderungen.....	4
2 Änderungen in der Einleitung.....	4
3 Änderungen in Abschnitt 2, „Normative Verweisungen“ .....	4
4 Änderungen in Abschnitt 3, „Begriffe und Symbole“ .....	4
5 Änderungen in Abschnitt 5, „Regeln für Silos“ .....	6
6 Änderungen in Abschnitt 6, „Regeln für Tankbauwerke“ .....	6
7 Änderungen in Abschnitt 7, „Regeln für oberirdisch verlegte Rohrleitungen“ .....	10
8 Änderungen in Abschnitt 8, „Regeln für erdverlegte Rohrleitungen“ .....	10
9 Änderungen in Anhang A, „Druckfunktionen und Tabellen für die Bemessung von Tankbauwerken gegen Erdbeben“ .....	11
10 Änderungen in Anhang B, „Auswirkungen von Boden/Bauwerk-Interaktion bei Tankbauwerken“ .....	12
11 Änderung in Anhang D, „Modellbildung der Boden/Bauwerk-Interaktion bei erdverlegten Rohrleitungen“ .....	12
12 Änderung in Anhang E, „Bemessungswerte der unterschiedlichen Oberflächenverschiebung an Verwerfungskreuzungen von Rohrleitungen“ .....	12
13 Änderungen in Anhang G, „Schornsteine aus Mauerwerk“ .....	13
14 Änderungen in den Literaturhinweisen .....	13