

# DIN EN 12920:2006-06 (D)

## Charakterisierung von Abfall - Vorgehensweise zur Bestimmung des Auslaugungsverhaltens von Abfall unter festgelegten Bedingungen; Deutsche Fassung EN 12920:2006

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Begriffe .....	5
3 Beschreibung der Schritte in der Vorgehensweise .....	6
3.1 Übersicht .....	6
3.2 Schritt 1: Problemstellung und Lösungsansatz .....	6
3.3 Schritt 2: Beschreibung des Szenariums .....	7
3.4 Schritt 3: Beschreibung des Abfalls .....	7
3.5 Schritt 4: Bestimmung des Einflusses der Parameter auf das Auslaugungsverhalten innerhalb des festgelegten Zeitrahmens .....	8
3.6 Schritt 5: Modellierung des Auslaugungsverhaltens innerhalb des festgelegten Zeitrahmens .....	9
3.7 Schritt 6: Validierung des Verhaltensmodells .....	9
3.7.1 Allgemeines .....	9
3.7.2 Verifizierung der Übereinstimmung zwischen parameterspezifischen Prüfungen und Simulationsprüfungen .....	9
3.7.3 Verifizierung des prognostizierten Verhaltens in der Praxis .....	9
3.7.4 Vergleich mit geologisch natürlichen und/oder älteren Materialien .....	10
3.8 Schritt 7: Schlussfolgerung .....	10
4 Prüfbericht .....	10
Anhang A (informativ) Kurzbeschreibung der Vorgehensweise .....	11
Literaturhinweise .....	12