

DIN SPEC 91436:2021-05 (D)

Referenzmodell zum betrieblichen Abfall- und Wertstoffmanagement ausgerichtet an einer Vision "Zero Waste"

Inhalt	Seite
Vorwort	4
Einleitung	6
1 Anwendungsbereich.....	8
2 Normative Verweisungen	8
3 Begriffe	8
4 Abkürzungen	13
5 Vision „Zero Waste“	14
6 Festlegung der Systemgrenzen	14
7 Analyse des betrieblichen Umfelds	14
8 Definition des Zielbilds.....	15
9 Rollen und Verantwortung.....	16
10 Kommunikation	18
11 Aufbau eines Trainingskonzeptes.....	18
12 Abläufe des Abfall- und Wertstoffmanagements	19
12.1 Allgemeines.....	19
12.2 Vermeidung.....	20
12.3 Sammlung und Sortierung.....	21
12.4 Behälterkonzept	21
12.5 Wiederverwendung.....	22
12.6 Recycling	22
12.7 Kompostierung	23
12.8 Vergärung	23
12.9 Thermische oder energetische Verwertung und Deponierung.....	24
13 Überprüfung.....	24
14 Kennzahlen, Monitoring und Reporting	25
15 Fortlaufende Verbesserung	26
Anhang A (normativ) Mitgeltende Unterlagen und erläuternde Informationen	27
A.1 Allgemeines.....	27
A.2 Stammdaten zur Prüfliste.....	27
A.3 Prüfliste A	28
A.4 Prüfliste B	32
A.5 Prüfliste C.....	33
A.6 Einstufung von gefährlichen Abfällen.....	34
A.7 Technische Unmöglichkeit und wirtschaftliche Unzumutbarkeit.....	34
Anhang B (informativ) Abfallvermeidungsplan und weitere Handlungsempfehlungen.....	35
B.1 Allgemeines.....	35
B.2 Abfallvermeidungsplan	35
B.3 Weitere Handlungsempfehlungen	36
Literaturhinweise	40
Bilder	
Bild 1 — Anwendungsbereiche des Referenzmodells	20