

Inhaltsverzeichnis

Abbildungsverzeichnis	7
Tabellenverzeichnis	8
1. Einleitung	9
2. Begriffsbildung	12
3. Grundprinzipien der Evaluierung	14
3.1 Die Messung des Erfolges zur Abfallminimierung – durch Abfallvermeidung und Abfallverringerng.....	14
3.2 Die Messung der Erfolge der Abfallminimierung durch die Abfallverwertung	17
3.3 Die Messung der Erfolge innerhalb der Abfallminimierung durch Abfallverwertung	18
3.3.1 Erfolge durch Recycling.....	18
3.3.2 Erfolge durch Recycling/sonstige stoffliche Verwertung	19
3.3.3 Erfolge durch Abfallverwertung (gesamt)	21
3.4 Die Nettomethode.....	21
3.5 Die Messung der Erfolge der „Abfallminimierung durch tertiäre Maßnahmen“	24
3.6 Die Darstellung abfallwirtschaftlicher Strukturen im Zusammenhang mit der Abfallminimierung durch sekundäre und tertiäre Maßnahmen.....	25
4. Beispiele für die Berechnung von Verhältniszahlen zur Abfallminimierung.....	28
4.1 Im Bereich der Produktgestaltung	28
4.1.1 Die Kombination aus neuer Produkt- und Verpackungsgestaltung.....	28
4.2 Gestaltung des Produktionsprozesses	29
4.2.1 Die Papierproduktion in Österreich.....	29
4.2.2 Galvanisierung.....	30
4.3 Verpackung/Vertrieb	31
4.3.1 Abfallminimierung auf dem Gebiet der Schischuh-Industrie durch den Einsatz von MW-Großcontainern für Klebstoff	31
4.4 Abfall im Konsumentenbereich	32
4.4.1 Die Koppelung von Warenangebot bzw. Einkauf und Abfallmenge	32
4.5 Abfallwirtschaftskonzepte	33
4.5.1 Abfallminimierung in Abfallwirtschaftskonzepten.....	33
5. Anhang: Begriffsdefinitionen	35
5.1 Von der Wiederverwendung bis zur Endlagerung	35
5.2 Die Abgrenzung Hausabfall, Systemmüll, Gesamtabfall, Restabfall / Reststoffe	37
5.3 Entmaterialisierungsfaktor, Umweltentlastungsfaktor	37
ÖWAV-Regelwerk	39