

# Inhaltsverzeichnis

<b>Abbildungsverzeichnis .....</b>	<b>7</b>
<b>Tabellenverzeichnis .....</b>	<b>8</b>
<b>1. Einleitung .....</b>	<b>9</b>
<b>2. Begriffsbildung .....</b>	<b>12</b>
<b>3. Grundprinzipien der Evaluierung .....</b>	<b>14</b>
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
<b>4. Beispiele für die Berechnung von Verhältniszahlen zur Abfallminimierung.....</b>	<b>28</b>
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
<b>5. Anhang: Begriffsdefinitionen .....</b>	<b>35</b>
5.1 Von der Wiederverwendung bis zur Endlagerung .....	35
5.2 Die Abgrenzung Hausabfall, Systemmüll, Gesamtabfall, Restabfall / Reststoffe .....	37
5.3 Entmaterialisierungsfaktor, Umweltentlastungsfaktor .....	37
<b>ÖWAV-Regelwerk .....</b>	<b>39</b>