



Die Praxis bestätigt:

Herr Reiner Vobl, Geschäftsführer der Firma Vobl Abfallentsorgung im Raum Limburg-Weilburg sagt:

„Vor über 20 Jahren erhielten wir den Auftrag vom Kreis Limburg-Weilburg, im Kreisgebiet mit Depot-Containern Altglas zu sammeln. Um eine Entscheidung für das richtige Depot-Container-System treffen zu können, haben wir uns alle auf dem Markt befindlichen Systeme angesehen und uns für die Behälter von SSI SCHÄFER, System Grumbach, entschieden.“

Dabei waren für uns folgende Kriterien wichtig:

- Behälter aus Stahlblech, feuerverzinkt, daher langlebig
- eine sichere und schnelle Entleerung durch das bewährte Entleersystem

Heute wissen wir, wie richtig die Entscheidung gewesen ist, da wir noch viele der vor 20 Jahren angeschafften Behälter täglich im Einsatz haben. Die Behälter sehen heute noch gut aus und funktionieren unverändert zuverlässig.

Die Langlebigkeit der Behälter hat uns in die Lage versetzt, gegen härtesten Wettbewerb die letzte Ausschreibung für die Glassammlung im Kreisgebiet wieder zu gewinnen“.



▲ Depotcontainer als Mehrkammerbehälter, hier Grünglas und Braunglas



Sammeln von Altpapier



Sammeln von Glas



Sammeln von Leichtverpackung



Sammeln von Elektronikschrott

Vorteile, die sich sofort rechnen

66% Leistungszuwachs bei Nutzung des Depotcontainer Sammelsystem Grumbach von SSI SCHÄFER gegenüber anderen Depotcontainern!

Laut einer unabhängigen Untersuchung in der Schweiz bedeutet das:

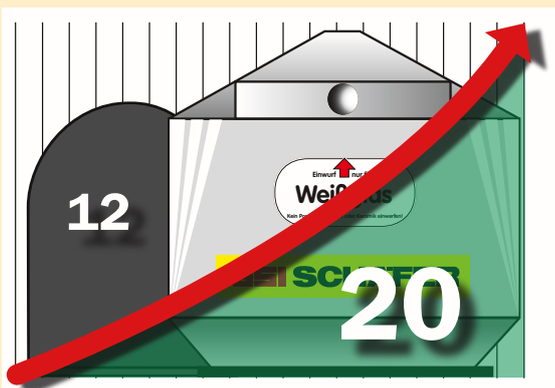
**≈ 66% Leistungszuwachs = 20 Entleerungen von SSI SCHÄFER Depotcontainern gegenüber
= 12 Entleerungen mit Systemen anderer Hersteller
(pro Stunde ohne Fahrt- und Nebenzeiten)**

Die Arbeitsleistung von 5 Entleerfahrzeugen konventioneller Technik kann durch 4 Fahrzeuge mit dem SSI SCHÄFER-System erledigt werden.

Die effektive und sichere Bedienung erfolgt durch eine Person.

Vorteile, die sich sofort rechnen. Jetzt umrüsten auf SSI SCHÄFER-Systeme

≈ 66% Leistungszuwachs



20 Entleerungen von SSI SCHÄFER Depotcontainern gegenüber 12 Entleerungen von Standarddepotcontainer innerhalb 1 Stunde bedeuten 66% mehr Effizienz

Das Fazit lautet:

- schneller
- sicherer
- einfacher
- kostengünstiger