

Abfall trennen macht Sinn

Partnertag
der Abfall-
wirtschaft



Sinn!

Unachtsamkeit verursacht hohe Kosten

Förder- und Zerkleinerungseinrichtungen von Abfallbehandlungsanlagen werden durch z.B. große Metallteile, Stein- und Betonbrocken, Seile, etc. beschädigt. Leider kommt es regelmäßig zu Betriebsstörungen.

Die daraus entstehenden Betriebsausfälle und Reparaturmaßnahmen verursachen hohe Kosten.



Große Eisenteile und Sperrmüll führen zu Maschinenschäden in den Zerkleinerungsanlagen



STÖRSTOFFE
(im RESTMÜLL)

- ✗ Große Metallteile
- ✗ Stein- u. Betonbrocken
- ✗ Seile
- ✗ Drahtschlingen
- ✗ Sperrmüll
- ✗ Teppiche
- ✗ Problemstoffe



*Betriebsstillstände
durch Verstopfungen*

www.abfallwirtschaft.steiermark.at



Das Land
Steiermark



Abfall- & Abwasserwirtschaft
STEIERMARK

→ Fachabteilung 19D
Abfall- und Stoffflusswirtschaft