

## Kundeninformation

(Stand: Oktober 2019)

# Störstoffe in der mechanischen Aufbereitung



In den Lieferungen in unsere mechanische Behandlungsanlage befinden sich vermehrt metallische Störstoffe – siehe Fotos.

Diese zum Teil sehr großen Metallteile führen bei der mechanischen Aufbereitung des Abfallgemisches zu erheblichen Beschädigungen unserer Zerkleinerungstechnik sowie zu einer deutlichen Einschränkung der Anlagenverfügbarkeit.

Dies wiederum führt zu Kostensteigerungen und damit zu einer weiteren Erhöhung des Verwertungspreises.

**Um dieser Problematik/Entwicklung entgegen zu wirken brauchen wir Ihre Unterstützung!**

Bitte informieren Sie Ihre Kunden/Abfallerzeuger entsprechend und treffen Sie, im Falle einer Vorbehandlung bzw. eines Umschlages, in Ihrem Betrieb geeignete Maßnahmen zur Reduzierung von Störstoffen/Metalteilen.

Neben den metallischen Störstoffen führen folgende massive Störstoffe zu vergleichbaren Anlagenproblemen:

- Hartkunststoffe (z. B. Anfahrklumpen aus der Kunststoffspritzgussverarbeitung)
- Mineralische Störstoffe (z. B. Betonteile, Pflastersteine u. ä.)

Gerne stehen wir Ihnen und Ihren Kunden für Rückfragen zur Verfügung.

**Vertrieb & Stoffstrom der ECOWEST**  
**Abfallwirtschaftsberatung für Gewerbebetriebe, Containerdienste und Entsorger**

Jürgen Böhme 02524 9307 451  
[juergen.boehme@ecowest.de](mailto:juergen.boehme@ecowest.de)