



Herrn
Bezirksbürgermeister
Markus Thiele

Herrn
Oberbürgermeister
Jürgen Roters

FDP in der Bezirksvertretung 8

Köln – Kalk

Bezirksrathaus Kalk
Kalker Hauptstraße 247-273
51103 Köln
eric.meurer-eichberg@stadt-koeln.de

Eric Meurer-Eichberg, MdBV

Mobiltelefon (0162) 168 27 39
Telefon / Fax (0221) 986 26 64
eric.meurer-eichberg@fdp-koeln.de

Eingang beim Bezirksbürgermeister: 07.06.2011

AN/1175/2011

Anfrage gem. § 4 der Geschäftsordnung des Rates

Gremium	Datum der Sitzung
Bezirksvertretung 8 (Kalk)	21.06.2011, TOP 9.2.2

**„Supermülltonnen,, BIG BELLY
Anfrage des Bezirksvertreters Meurer-Eichberg (FDP) vom 04.06.2011**

Sehr geehrte Herren,

in der Wirtschaftswoche vom 6.6.2011 (Ausgabe 23), Einlage Green Economy Seite 34, wird über neue sogenannte Supermülleimer berichtet, die von der US-Firma Big Belly hergestellt und über den Mess- und Regeltechniker Hoppesack vertrieben werden.

Diese „Supermülltonnen“ können bis zu sieben mal mehr Müll aufnehmen als gleichgroße herkömmliche Tonnen. Der ein Meter große HighTech-Eimer komprimiert den Abfall dank einer eingebauten Presse, die mit Strom aus Solarzellen angetrieben wird.

Ist der Eimer voll, meldet er sich per Mobilfunk beim Abfallunternehmen, so dass die Müllabfuhr zielgerichtet nach Bedarf zur Leerung der Mülleimer ausrücken kann.

In dem Artikel wird weiter berichtet, dass einige Kommunen bereits mit diesen Tonnen ausgerüstet werden. Unter anderem wird Köln als eine der Kommunen genannt, die bereits beliefert wurden.

Die FDP stellt daher folgende Anfrage:



1. **Wie viele dieser Tonnen sind für eine Aufstellung im Stadtbezirk Kalk geplant? An welchen Stellen ist eine derartige Aufstellung vorgesehen?**
2. **In wieweit beeinträchtigt das bedarfsmäßige Ausrücken für diese Tonnen die derzeitige Tourenplanung der Müllabfuhr im Stadtbezirk, bzw. zwingt die Müllabfuhr zur Vornahme von Änderungen im Ablaufplan?**

Mit freundlichen Grüßen

gez.

Eric Meurer-Eichberg, FDP

- Bezirksvertreter -

Anlage

Seite 34, Green Economy 6.6.2011 **Wirtschaftswoche**