

Krauß Umwelttechnik  
Königsberger Straße 29

49740 Haselünne

Bremen, Januar 2017

### Referenzschreiben

**Lieferung von 320 Depotcontainer zum Sammlung von Glas  
Verteilung der gelieferten 320 Depotcontainer und Einsammlung von 500 Alt-Depotcontainer  
in den Landkreisen Osnabrück, Cloppenburg und Wesermarsch**

Sehr geehrte Damen und Herren,  
Sehr geehrte Familie Krauß,

Gerne bestätigen wir die erfolgreiche Abwicklung Ihres Auftrages zur Lieferung von 320 Behälter und deren Verteilung an rund 200 Standorten in den Landkreises Osnabrück, Cloppenburg und Wesermarsch.

Die Behälter sind als Glascontainer mit Lärmschutzklasse 1 gemäß RAL ZU 21 und EU Richtlinie 2000/14/EG ausgestattet. Die Konstruktion der Behälter basiert auf einem Baukastenmodul für Depotcontainer (nach DIN 13071), die eine Montage vor Ort ermöglichen und mögliche Reparaturarbeiten vereinfachen.

Die Verteilung der Behälter erfolgte kurzfristig innerhalb der besprochenen Projektzeiten, flexibel und schnell. Start des Projektes war Mitte November, die Arbeiten wurden rechtzeitig vor den Weihnachtsfeiertagen mit Erfolg beendet.

Im Zuge der Einsammlung der Behälter wurde auch die Flächenreinigung an den Standplätzen der Depotcontainer durchgeführt, sowie die Abfallbehälter bei Bedarf entleert.

Durch die gemeinsame Koordination von Nehlsen und Krauß Umwelttechnik konnte die Verteilung äußerst reibungslos abgewickelt werden. Die Behälter (-standorte) wurden zusätzlich mittels Barcode-Etikette mit GPS-Daten und Bild erfasst.

Das Projekt ist für alle Beteiligten erfolgreich umgesetzt worden und insofern dürfen wir Ihr Unternehmen sehr gern weiter empfehlen und wünschen Ihnen für die Zukunft weiterhin Erfolg.

