

## AWG Bassum vertraut auf EMOS

Diepholzer Entsorgungsunternehmen setzt Lösung im operativen Geschäft ein

**Die Abfallwirtschaftsgesellschaft Bassum mbH (AWG) vertraut in Zukunft auf die S&F Organisations- und Managementlösung EMOS. Das Entsorgungsunternehmen aus dem Landkreis Diepholz setzt EMOS seit Anfang Mai 2008 in allen Bereichen des operativen Geschäfts ein.**

### AWG Bassum und EMOS

Mit der Abfallwirtschaftsgesellschaft Bassum, die für den gesamten Landkreis Diepholz die Entsorgung durchführt, konnte ein weiterer Entsorgungsfachbetrieb von der Leistungsfähigkeit der Entsorgersoftware EMOS überzeugt werden. Das Entsorgungszentrum Bassum hat ein

jährliches Abfallvolumen von rund 120 000 t. Diese werden von der AWG Bassum sortiert, zwischengelagert, aufbereitet und verwertet, beseitigt oder weitertransportiert. Das zeigt eindrucksvoll, welche Leistungsanforderung an die eingesetzte Software für das operative Geschäft gestellt wird. Für die einzelnen Haushalte im Landkreis Diepholz werden ca. 70 000 Restabfallbehälter und 45 000 Biotonnen verwaltet. Hinzu kommen weitere 10 000 Papiertonnen. Dieser Bereich wird in Zukunft durch die Grundstücksverwaltung, die Entgeltabrechnung, die Gebiets- und Tourenplanung sowie dem Behälterservice in EMOS durchgeführt.

Weitere Einsatzgebiete sind der Containerdienst, Ein- und Ausgangswaage, Disposition und die Verwaltung weiterer Gesellschaften



An der Waage werden alle größeren Fahrzeuge registriert und verwogen

im Dienstleistungssektor. Nach einer detaillierten Planungs- und Vorbereitungsphase von rund neun Monaten, wurden die Geschäftsprozesse der AWG analysiert und Schritt für Schritt in EMOS umgesetzt.

Durch umfangreiche Schulungen wurden die Anwender auf den Einsatz der neuen Software vorbereitet und hatten Gelegenheit, sich im Vorfeld mit der neuen Umgebung vertraut zu machen. Diese Phase wurde gleichzeitig genutzt, um noch einige Feinheiten in der Handhabung zu klären bzw. zu korrigieren und die Arbeitsabläufe zu optimieren.

Eine besondere Herausforderung für die AWG Bassum und das EMOS Team bestand in der Umsetzung des vollständigen Datenbestands aus dem bisherigen SAP-System.

„Für uns war der Umstieg vom alten auf das neue System nochmals eine heiße Projektphase, die wir termingerecht abschließen konnten“, so EMOS Projektbetreuer Harald Post.



Das Entsorgungszentrum Bassum hat ein jährliches Abfallvolumen von rund 120 000 t. Hier werden die Abfälle sortiert, gelagert aufbereitet und verwertet