



GfA - Wir machen es!

Die Gesellschaft für Abfallwirtschaft Lüneburg mbH betreibt die Zentraldeponie Lüneburg, mehrere Abfallbehandlungsanlagen und bietet verschiedene Dienstleistungen an. Die GfA leistet mit der Einsammlung aller anfallenden Abfälle einen nicht unerheblichen Anteil zum Gesundheitsschutz der Bevölkerung. Ohne geregelte Abfuhr aller Siedlungsabfälle wäre eine Ausbreitung von Krankheiten sicher. Die Behandlung der eingesammelten Abfälle in den Hightech-Anlagen der GfA ist unser Beitrag zum Umwelt- und Klimaschutz. Eine konsequente Trennung und Recycling der erfassten Stoffe, sowie die Aufarbeitung von Grünabfällen zu Kompost ist unser Beitrag zum Schutz von Ressourcen. Die Bestückung von Anlagendächern mit Photovoltaikanlagen ist unser Beitrag für eine umweltbewusste Energieversorgung.

Umwelt- und Gesundheitsschutz – Wir machen es!



Photovoltaikanlage Betriebsgebäude

Gesellschaft für Abfallwirtschaft Lüneburg mbH

Adendorfer Weg
21357 Bardowick
www.gfa-lueneburg.de

1981 gegründet
180 Mitarbeiter

Kontakt:
GfA- Zentrale
Tel.: 0 41 31/92 32-1 61
Fax: 0 41 31/92 32-99
info@gfa-lueneburg.de



Umweltzertifikate

ÖKOPROFIT Lüneburg 2009/2010
Entsorgungsfachbetrieb-Zertifikat EdDE Nr.:0184 Köln, 24. April 2009
Qualitätsmanagementsystem nach DIN EN ISO 9001:2008
Zertifikat-Nr.: 21357/10-09 Kassel, 1. Dezember 2009

Umweltleistungen – das haben wir gemacht

Maßnahme	Kosten/Nutzen	Termin
Photovoltaik-Anlage auf dem Dach der Verwaltung	Kosten: 92.000 € Nutzen: 16.000 kWh/a (bei einer Leistung von 18,9 kWp)	11/2006
Installation eines Wärmeaustauschers in die Fernwärmeleitung für Brauchwasser und Heizung	Kosten: 2.800 € Nutzen: 1.250 €/a, ca. 1.500 l/a	2009

Umweltprogramm – das wollen wir machen

Maßnahme	Kosten/Nutzen	Termin
Photovoltaik-Anlage auf Dächern von Anlagegebäuden	Kosten: noch nicht ermittelt Nutzen: 480.000 kWh/a (bei einer Leistung von 600 kWp)	2010
Wasserverbrauchsverringerung durch Sensorarmaturen, Sparperlatoren und Sparduschköpfe	Kosten: 27.000 € Nutzen: 7.300 €/a, ca. 1.500 m³ Wasser/a	2010
abschaltbare Steckerleisten für 40 EDV-Arbeitsplätze	Kosten: 800 € Nutzen: 800 €/a, 5.200 kWh/a	2010

Ökoprofit

pro Jahr sparen wir ein:

Energie/Emissionen	21.200 kWh Strom	800 €
	1.500 l Heizöl	1.275 €
Wasser/Abwasser	1.500 m³	7.300 €
Kosteneinsparung		9.350 €