



Umweltdaten des Betriebes für das Jahr 2012: Fa. Stalzer Günther – Rauchfangkehrermeister

Allgemeine Angaben zum Betrieb:

Die Betriebsfläche der Niederlassung des Betriebes ist auf 400 m² untergebracht.

Adresse: 8225 Pöllau, Görzgasse 142

Tel.: 03335/22760, E-Mail: gstalzer@htb.at

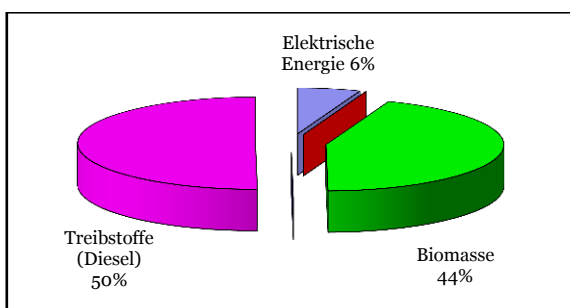
Mitarbeiterstruktur:

Der Betrieb beschäftigt im Jahr 2012 in dieser Niederlassung 10 Mitarbeiter.

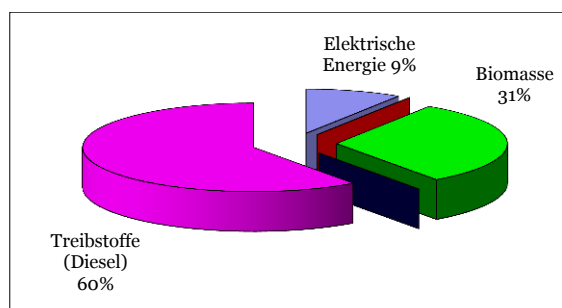
Kundenstruktur: Private Haushalte sowie einige kleine Gewerbebetriebe im Kehrgebiet.

Umweltauswirkungen 2012:

Energieverbrauch:



CO₂-Emissionen:



| Energieverbrauch in kWh | | | |
|-------------------------|---------------|------------------|---------|
| Strom | Bio- masse | Treib- stoffe | Gesamt |
| 8.670 | 66.816 | 76.030 | 151.516 |

| CO ₂ -Emissionen in kg | |
|-----------------------------------|------------------------|
| Istzustand 2012 | geplante Reduktion* |
| 32.188 | 4.530 |

Quelle für Emissionsfaktoren: Energieinstitut der Wirtschaft im Rahmen des KMU-Scheck-Förderprogrammes, alle CO₂-Angaben entsprechen CO₂-eq (Äquivalent).

* siehe bitte Verbesserungsprogramm unten

Wasser:

Der Wasserverbrauch beträgt 335 m³ und wird vornehmlich für die Duschen der Mitarbeiter verwendet. Der Abwassereintrag entspricht somit dem Wasserverbrauch.

Abfälle: Die Abfallfraktionen Gewerbemüll und Altpapier sind in haushaltsähnlicher Größe und werden über die örtliche Abfallabholung entsorgt.



Fuhrpark:

| Fahrzeugtyp | Baujahr |
|--|---------|
| Peugeot Bipper 1.4Hdi 70 | 2009 |
| Peugeot Partner Business HDI 75 | 2010 |
| Peugeot Partner Profi Open 170C | 2006 |
| Peugeot Partner Profi Open 170C | 2007 |
| Peugeot Partner Business 1.6 Hdi 90 FA | 2012 |
| Peugeot Partner Business 1.6 Hdi 90 FA | 2012 |
| Citroen Berlingo Multispace e-Hdi 90 M | 2012 |



Verbesserungsprogramm:

Alle geplanten Verbesserungsmaßnahmen liegen in der Verantwortung der Geschäftsführung und sollen umgesetzt werden:

| Ziele (Einsparung pro Jahr) | Maßnahme | Termin |
|---|---|---------------|
| 680 kg CO ₂ -Emissionen bzw. 2.860 kWh | Laufende Umstellung auf LED-Beleuchtung. | Plan: 12/2015 |
| 120 kg CO ₂ -Emissionen bzw. 350 kWh | PC wird durch neues, energiesparenderes Gerät ersetzt. | Plan: 12/2014 |
| 730 kg CO ₂ -Emissionen bzw. 2.850 kWh | Peugeot Partner (HB-886AY) und Peugeot Partner (HB-143CA) gegen Neufahrzeuge tauschen | Plan: 12/2016 |
| 3.000 kg CO ₂ -Emissionen bzw. 5.000 kWh | Außendämmung des Gebäudes und Austausch der Fenster. | Plan: 12/2023 |

Dieses vorliegende Datenblatt ist ergänzender Bestandteil des im Herbst 2012 erschienen Nachhaltigkeitsberichtes mit integrierter Umwelterklärung des Bundesverbandes der Österreichischen Rauchfangkehrer und aller am gemeinsamen Managementsystem teilnehmenden Betriebe. Der Bericht und die Datenblätter wurden vom leitenden Gutachter der ETA GmbH, Herrn Dr. Stefan Gara, im Rahmen der Begutachtung nach der EMAS-VO III des Bundesverbandes validiert und für richtig erklärt. Weitere Infos siehe bitte unter www.rauchfangkehrer-zert.at

Dr. Stefan Gara, ETA Umweltmanagement, im November 2013

