



Erhebungsbogen  
**CO<sub>2</sub>-Fußabdruck**

Kategorie: **Organisationen**

**Bitte ausgefüllten Erhebungsbogen per E-Mail an: [co2@viabono.de](mailto:co2@viabono.de)**

Viabono GmbH  
Hauptstraße 230  
51503 Rösrath-Hoffnungsthal

## Erhebungsbogen CO<sub>2</sub>-Fußabdruck Organisation

Beachten Sie bitte, dass die Jahresabrechnungen alle aus demselben Jahr stammen und dass sich alle Angaben auf den Zeitraum eines Jahres (365 Tage) beziehen. Bitte legen Sie dem ausgefüllten Erhebungsbogen alle erforderlichen Belege bei (vgl. Seite 15).

### I. Allgemeine Betriebsdaten

Name der Organisation :

Adresse:

Kontakt für Rückfragen:

Name:

Tel.:

Fax:

E-Mail:

Referenzjahr (Jahr der Datenbasis):

Anzahl der Betriebswochen im Erfassungszeitraum:

Betriebswochen

Anzahl der Arbeitstage pro Jahr:

Arbeitstage

Anzahl der Mitarbeitenden:

Mitarbeitende

Lassen sich die (Jahres-)Verbräuche des Betriebes konkret beziffern?  
Verfügen Sie über separate Zähler/Verbrauchsstellen für:

Heizung: ☐ ja ☐ nein  
Strom: ☐ ja ☐ nein  
Wasser: ☐ ja ☐ nein  
Abfall: ☐ ja ☐ nein

Wenn nein, welche weiteren Verbräuche sind in die angegebenen Jahresverbräuche mit eingeflossen?

Fläche der Privaträume:  m<sup>2</sup>  
Haushaltsgröße in Personen:  Erwachsene  Kinder  
PKW-Ladesäulen:  kWh  
Bitte Beleg (z.B. Zählerstand-Dokumentation) beilegen.

Sonstige Angaben, bitte beziffern und belegen Sie diese Fremdverbräuche:

## II. Mobilität

### Dienstfahrten/-reisen

Bitte machen Sie im Folgenden Angaben zu allen Dienstfahrten, die im Rahmen des Betriebes angefallen sind.

#### Fuhrpark - PKW

##### Fahrzeug 1

Gefahrene Kilometer mit dem PKW:  km/Jahr  
Größe des Wagens: ☐ Kleinwagen ☐ Mittelklasse ☐ Oberklasse  
Welche Kraftstoffart nutzen Sie zum Betrieb des PKWs?  
☐ Benzin ☐ Diesel ☐ LPG (Autogas) ☐ CNG (Erdgas) ☐ Hybride ☐ Elektrisch - Anteil Aufladung im Betrieb:  %

##### Fahrzeug 2

Gefahrene Kilometer mit dem PKW:  km/Jahr  
Größe des Wagens: ☐ Kleinwagen ☐ Mittelklasse ☐ Oberklasse  
Welche Kraftstoffart nutzen Sie zum Betrieb des PKWs?  
☐ Benzin ☐ Diesel ☐ LPG (Autogas) ☐ CNG (Erdgas) ☐ Hybride ☐ Elektrisch - Anteil Aufladung im Betrieb:  %

##### Fahrzeug 3

Gefahrene Kilometer mit dem PKW:  km/Jahr  
Größe des Wagens: ☐ Kleinwagen ☐ Mittelklasse ☐ Oberklasse  
Welche Kraftstoffart nutzen Sie zum Betrieb des PKWs?  
☐ Benzin ☐ Diesel ☐ LPG (Autogas) ☐ CNG (Erdgas) ☐ Hybride ☐ Elektrisch - Anteil Aufladung im Betrieb:  %

#### Fahrzeug 4

Gefahrene Kilometer mit dem PKW:  km/Jahr

Größe des Wagens: ☐ Kleinwagen ☐ Mittelklasse ☐ Oberklasse

Welche Kraftstoffart nutzen Sie zum Betrieb des PKWs?

☐ Benzin ☐ Diesel ☐ LPG (Autogas) ☐ CNG (Erdgas) ☐ Hybride ☐ Elektrisch - Anteil Aufladung im Betrieb:  %

#### Fahrzeug 5

Gefahrene Kilometer mit dem PKW:  km/Jahr

Größe des Wagens: ☐ Kleinwagen ☐ Mittelklasse ☐ Oberklasse

Welche Kraftstoffart nutzen Sie zum Betrieb des PKWs?

☐ Benzin ☐ Diesel ☐ LPG (Autogas) ☐ CNG (Erdgas) ☐ Hybride ☐ Elektrisch - Anteil Aufladung im Betrieb:  %

### Weitere genutzte Verkehrsträger für Dienstfahrten/-reisen

#### PKW

Gefahrene Kilometer mit Privat-PKW:  km/Jahr

Gefahrene Kilometer mit Mietwagen:  km/Jahr

#### Bahn/ÖPNV

Gefahrene Kilometer mit der Bahn (Fernverkehr):  km/Jahr

Gefahrene Kilometer mit der Bahn (Nahverkehr):  km/Jahr

Gefahrene Kilometer mit dem ÖPNV:  km/Jahr

oder Ausgaben für den ÖPNV:  €/Jahr

Ausgaben für Taxifahrten:  €/Jahr

#### Flüge

Inlandsflüge/Flüge bis 750 km – Summe:  km/Jahr oder:  Anzahl/Jahr  
(Hin- und Rückflug = 2)

Europaflüge/Flüge 750-3700 km – Summe:  km/Jahr oder:  Anzahl/Jahr  
Anteil Business Class:  % (Hin- und Rückflug = 2)

Interkontinentalflüge/Flüge > 3700 km – Summe:  km/Jahr oder:  Anzahl/Jahr  
Anteil Business Class:  % (Hin- und Rückflug = 2)

## Mobilität der Mitarbeitenden – Download [Tool](#)

**Bitte verwenden Sie zur km-genauen Ermittlung unser [Tool](#) und speichern Sie die Datei, bevor Sie die Daten eintragen.**

Bitte geben Sie alle Mitarbeitenden an (vgl. S. 2) und tragen Sie untenstehend nur die durchschnittl. einfache Strecke zum Arbeitsplatz ein.

Ohne Verwendung des Tools, benötigen wir die durchschnittliche Anzahl der Arbeitstage/Jahr:

Mit dem **PKW** angereiste Mitarbeitende:  Anzahl

Durchschnittliche einfache Strecke der Mitarbeitenden, die mit dem PKW angereist sind:  km/Tag

Mit der **Bahn** (Nahverkehr) angereiste Mitarbeitende:  Anzahl

Durchschnittliche einfache Strecke der Mitarbeitenden, die mit der Bahn angereist sind:  km/Tag

Mit dem **ÖPNV** angereiste Mitarbeitende:  Anzahl

Durchschnittliche einfache Strecke der Mitarbeitenden, die mit dem ÖPNV angereist sind:  km/Tag

Mit dem **Fahrrad/zu Fuß** angereiste Mitarbeitende:  Anzahl

Durchschnittl. einfache Strecke der Mitarbeitenden, die mit dem Fahrrad/zu Fuß angereist sind:  km/Tag

## III. Gebäude

### Stromverbrauch und -einspeisung

**Stromverbrauch:**  kWh/Jahr

Hier den Verbrauchswert des eingekauften Stromes eintragen.

Anteil des Ökostromes:  %

und

CO<sub>2</sub>-Wert des spezifischen Strommixes:  g CQ/kWh

Den Anteil an Ökostrom und CO<sub>2</sub>-Wert entnehmen Sie der Stromkennzeichnung, die in der Regel Ihrer Abrechnung beigelegt ist.

### Eigene Stromerzeugung

Welche Anlagen zur Stromerzeugung nutzen Sie?

☐ Windenergie ☐ Wasserkraft ☐ Photovoltaik ☐ BHKW ☐ Sonstiges:

### Anlage 1 zur Stromerzeugung

Bitte erneut eintragen - Anlagentyp zur Stromgewinnung (s.o.):

Wie viel Strom haben Sie durch die Anlage selbst produziert?  kWh/Jahr

Wie viel Strom haben Sie hiervon selbst verbraucht?  kWh/Jahr

Wie viel Strom wurde hiervon eingespeist:  kWh/Jahr

### Anlage 2 zur Stromerzeugung

Bitte erneut eintragen - Anlagentyp zur Stromgewinnung (s.o.):

Wie viel Strom haben Sie durch die Anlage selbst produziert?

Wie viel Strom haben Sie hiervon selbst verbraucht?

Wie viel Strom wurde hiervon eingespeist:


kWh/Jahr

kWh/Jahr

kWh/Jahr

### Anlage 3 zur Stromerzeugung

Bitte erneut eintragen - Anlagentyp zur Energiegewinnung (s.o.):

Wie viel Strom haben Sie durch die Anlage selbst produziert?

Wie viel Strom haben Sie hiervon selbst verbraucht?

Wie viel Strom wurde hiervon eingespeist:


kWh/Jahr

kWh/Jahr

kWh/Jahr

## Heizmittelverbrauch

Angaben dazu, wie viel Heizenergie verbraucht wurde, finden Sie in Ihrer Heizkostenabrechnung / der Rechnung des Energielieferanten.

### Heizmittelverbrauch durch externe Verbrennung

Fernwärme:  kWh/Jahr

Nahwärme:  kWh/Jahr

### Heizmittelverbrauch durch lokale Verbrennung

Heizöl:  kWh/Jahr  Liter/Jahr

Erdgas:  kWh/Jahr  m<sup>3</sup>/Jahr Anteil Biogas:  %

Flüssiggas:  kWh/Jahr  Liter/Jahr Anteil Biogas:  %

### Heizmittelverbrauch durch lokale Verbrennung erneuerbarer Energieträger

Festholz:  kg/Jahr  kWh/Jahr

Holzpellets:  kg/Jahr  kWh/Jahr

Holzackschnitzel:  kg/Jahr  kWh/Jahr

Solarthermie:  kWh/Jahr

Geothermie:  kWh/Jahr

## Kältemittelverbrauch

Kältemittel:  Bsp.: Methan, Lachgas, HFC-..., PFC-..., R-..., SF6, etc.

Menge:  kg

### Sonstige Anmerkungen zum Bereich Energie:

--

## IV. Food & Beverage

Bei der Berechnung wird die Zubereitung der Nahrungsmittel nicht einbezogen, da diese bereits über den Bereich Gebäude abgedeckt ist.

### Im Betrieb erzeugte Mahlzeiten

Ist eine eigene Küche zur Herstellung/Zubereitung

von Mahlzeiten vorhanden?

☐ Ja

☐ Nein

Folgende Angaben müssen nur ausgefüllt werden, wenn eine eigene Küche im Betrieb vorhanden ist.

Wenn ja, ist die Küche an externe Dienstleister verpachtet?

☐ Ja

☐ Nein

Wird der Verbrauch (Wasser, Strom, etc.) über getrennte Zähler erfasst?

Wenn ja, bitte Abrechnungen beilegen.

☐ Ja

☐ Nein

#### Hauptmahlzeiten:

Anzahl/Jahr

Eine Hauptmahlzeit entspricht einem warmen Hauptgericht.

Zusammensetzung der  
warmen Mahlzeiten:

☐ fleischbetont

**Mahlzeiten mit mehr als 180 g Fleischanteil**

☐ Mischkost

**Mahlzeiten mit 100-180 g Fleischanteil**

☐ fleischreduziert

**Mahlzeiten mit weniger als 100 g Fleischanteil**

☐ vegetarisch

Anteil biozertifizierter Nahrungsmittel:

% des Gesamtvolumens der Lebensmittel

Anteil regionaler Produkte:

% des Gesamtvolumens der Lebensmittel

Anteil saisonaler Produkte:

% des Gesamtvolumens der Lebensmittel

Anteil Tiefkühlkost:

% des Gesamtvolumens der Lebensmittel

#### Kalte Mahlzeiten:

Anzahl/Jahr

z.B. Frühstück, Zwischenmahlzeit, Imbiss, Abendessen

Zusammensetzung der  
kalten Mahlzeiten:

☐ fleischbetont

**Mahlzeiten mit mehr als 40 g Fleischanteil**

☐ Mischkost

**Mahlzeiten mit 20-40 g Fleischanteil**

☐ fleischreduziert

**Mahlzeiten mit weniger als 20 g Fleischanteil**

☐ vegetarisch

Anteil biozertifizierter Nahrungsmittel:

% des Gesamtvolumens der Lebensmittel

Anteil regionaler Produkte:

% des Gesamtvolumens der Lebensmittel

Anteil saisonaler Produkte:

% des Gesamtvolumens der Lebensmittel

Anteil Tiefkühlkost:

% des Gesamtvolumens der Lebensmittel

## Getränke

**Kaffee:** ☐ konventionell  Portionen/Tassen oder  kg  
☐ bio  Portionen/Tassen oder  kg

Eine Portion Kaffee entspricht der Zubereitung einer Tasse Kaffee, hergestellt aus 7 g Kaffeepulver und 125 ml Wasser.

**Tee:** ☐ konventionell  Portionen/Tassen oder  kg  
☐ bio  Portionen/Tassen oder  kg

Eine Portion Tee entspricht 2 g Tee.

**Milch:** ☐ konventionell  Liter ☐ konventionell + regional  Liter  
☐ bio  Liter ☐ bio + regional  Liter

**Mineralwasser:** ☐ konventionell  Liter ☐ konventionell + regional  Liter  
☐ bio  Liter ☐ bio + regional  Liter

**Softdrinks:** ☐ konventionell  Liter ☐ konventionell + regional  Liter  
☐ bio  Liter ☐ bio + regional  Liter

**Fruchtsaft:** ☐ konventionell  Liter ☐ konventionell + regional  Liter  
☐ bio  Liter ☐ bio + regional  Liter

**Bier:** ☐ konventionell  Liter ☐ konventionell + regional  Liter  
☐ bio  Liter ☐ bio + regional  Liter

**Wein:** ☐ konventionell  Liter ☐ konventionell + regional  Liter  
☐ bio  Liter ☐ bio + regional  Liter

**Spirituosen:** ☐ konventionell  Liter ☐ konventionell + regional  Liter  
☐ bio  Liter ☐ bio + regional  Liter



## Extern bezogene Mahlzeiten (Caterer)

Beziehen Sie Mahlzeiten von externen Anbietern?

☐ Ja

☐ Nein

Folgende Angaben müssen nur ausgefüllt werden, wenn Mahlzeiten extern bezogen werden.

### Hauptmahlzeiten:

Anzahl/Jahr

Eine Hauptmahlzeit entspricht einem warmen Hauptgericht.

Zusammensetzung der warmen Mahlzeiten:

☐ fleischbetont

**Mahlzeiten mit mehr als 180 g Fleischanteil**

☐ Mischkost

**Mahlzeiten mit 100-180 g Fleischanteil**

☐ fleischreduziert

**Mahlzeiten mit weniger als 100 g Fleischanteil**

☐ vegetarisch

Anteil biozertifizierter Nahrungsmittel:  % des Gesamtvolumens der Lebensmittel

Anteil regionaler Produkte:  % des Gesamtvolumens der Lebensmittel

Anteil saisonaler Produkte:  % des Gesamtvolumens der Lebensmittel

Anteil Tiefkühlkost:  % des Gesamtvolumens der Lebensmittel

### Kalte Mahlzeiten:

Anzahl/Jahr

z.B. Frühstück, Zwischenmahlzeit, Imbiss, Abendessen

Zusammensetzung der kalten Mahlzeiten:

☐ fleischbetont

**Mahlzeiten mit mehr als 40 g Fleischanteil**

☐ Mischkost

**Mahlzeiten mit 20-40 g Fleischanteil**

☐ fleischreduziert

**Mahlzeiten mit weniger als 20 g Fleischanteil**

☐ vegetarisch

Anteil biozertifizierter Nahrungsmittel:  % des Gesamtvolumens der Lebensmittel

Anteil regionaler Produkte:  % des Gesamtvolumens der Lebensmittel

Anteil saisonaler Produkte:  % des Gesamtvolumens der Lebensmittel

Anteil Tiefkühlkost:  % des Gesamtvolumens der Lebensmittel

## Transport Caterer

Anzahl der Anliefertage im Jahr:

Tage/Jahr

Bitte berücksichtigen Sie untenstehend nur die einfache Wegstrecke.

Gefahrene Kilometer mit dem Transporter/Lastnutzfahrzeug:  km/Tag

Gefahrene Kilometer mit dem LKW - 3,5-7,5 t:  km/Tag

Gefahrene Kilometer mit dem LKW - 7,5-12 t:  km/Tag

Gefahrene Kilometer mit dem LKW - > 12 t:  km/Tag

## V. Print

### Büropapier

Verbrauchte Seiten Büropapier (DIN A4):  Seiten/Jahr

Grammatur:  g/m<sup>2</sup>

Art des Papieres:

☐ Recyclingpapier

Bitte vorwiegend eingesetzte Papierart ankreuzen.

☐ Frischfaserpapier

### Informationsmaterial/Werbedrucke

z.B. Plakate, Einladungen, Flyer etc.

Sollten Sie mehr als 5 Publikationen haben, reichen Sie diese bitte auf einem separaten Blatt mit ein.

#### Publikation 1

Anzahl der Exemplare/Stückzahl:  pro Jahr

Anzahl der Seiten pro Exemplar:  Seiten

bedruckte Vorder- und Rückseite = 2 Seiten

Format: ☐ DIN A0 ☐ DIN A1 ☐ DIN A2 ☐ DIN A3 ☐ DIN A4 ☐ DIN A5 ☐ Sonstiges:

Grammatur:  g/m<sup>2</sup>

Art des Papieres: ☐ Recyclingpapier ☐ Frischfaserpapier

Klimaneutral gedruckt: ☐ ja ☐ nein

#### Publikation 2

Anzahl der Exemplare/Stückzahl:  pro Jahr

Anzahl der Seiten pro Exemplar:  Seiten

bedruckte Vorder- und Rückseite = 2 Seiten

Format: ☐ DIN A0 ☐ DIN A1 ☐ DIN A2 ☐ DIN A3 ☐ DIN A4 ☐ DIN A5 ☐ Sonstiges:

Grammatur:  g/m<sup>2</sup>

Art des Papieres: ☐ Recyclingpapier ☐ Frischfaserpapier

Klimaneutral gedruckt: ☐ ja ☐ nein

### Publikation 3

Anzahl der Exemplare/Stückzahl:  pro Jahr

Anzahl der Seiten pro Exemplar:  Seiten

**bedruckte Vorder- und Rückseite = 2 Seiten**

Format: ☐ DIN A0 ☐ DIN A1 ☐ DIN A2 ☐ DIN A3 ☐ DIN A4 ☐ DIN A5 ☐ Sonstiges:

Grammatur:  g/m<sup>2</sup>

Art des Papierses: ☐ Recyclingpapier ☐ Frischfaserpapier

Klimaneutral gedruckt: ☐ ja ☐ nein

### Publikation 4

Anzahl der Exemplare/Stückzahl:  pro Jahr

Anzahl der Seiten pro Exemplar:  Seiten

**bedruckte Vorder- und Rückseite = 2 Seiten**

Format: ☐ DIN A0 ☐ DIN A1 ☐ DIN A2 ☐ DIN A3 ☐ DIN A4 ☐ DIN A5 ☐ Sonstiges:

Grammatur:  g/m<sup>2</sup>

Art des Papierses: ☐ Recyclingpapier ☐ Frischfaserpapier

Klimaneutral gedruckt: ☐ ja ☐ nein

### Publikation 5

Anzahl der Exemplare/Stückzahl:  pro Jahr

Anzahl der Seiten pro Exemplar:  Seiten

**bedruckte Vorder- und Rückseite = 2 Seiten**

Format: ☐ DIN A0 ☐ DIN A1 ☐ DIN A2 ☐ DIN A3 ☐ DIN A4 ☐ DIN A5 ☐ Sonstiges:

Grammatur:  g/m<sup>2</sup>

Art des Papierses: ☐ Recyclingpapier ☐ Frischfaserpapier

Klimaneutral gedruckt: ☐ ja ☐ nein

### Zeitungen und Zeitschriften

Tageszeitungen:  Exemplare/Ausgaben pro Jahr

Wochenzeitungen:  Exemplare/Ausgaben pro Jahr

Zeitschriften:  Exemplare/Ausgaben pro Jahr

Geschäftsberichte:  Exemplare pro Jahr

## VI. Reinigung/Wäsche

### Wäschereinigung

Intern gewaschene Wäsche:  kg/Jahr  
 Waschmittel (intern):  kg/Jahr  
 Weichspüler (intern):  Liter/Jahr  
 Extern gewaschene Wäsche:  kg/Jahr

### Reinigungsmittel

Reinigungsmittel:  Liter/Jahr

alle Reinigungsmittel, ausgenommen Waschmittel

### Hygienepapier – bitte hier auch Papierhandtücher einbeziehen

Konventionelles Toilettenpapier:  kg/Jahr  
 Recycling-Toilettenpapier:  kg/Jahr

Das durchschnittliche Gewicht einer Rolle Toilettenpapier entspricht 125 g.

## VII. Sonstiges

### Abfall

Bitte geben Sie jeweils die Menge an Abfall an, die im Bezugsjahr in Ihrem Betrieb angefallen ist.

**Restmüll:**  to (Tonnen)/Jahr oder

Behälter à  Liter oder  m<sup>3</sup>

Behälter à  Liter oder  m<sup>3</sup>

Intervall der Leerung: ☐ wöchentlich ☐ vierzehntägig ☐ monatlich ☐ anderes Intervall:

**Altpapier:**  to (Tonnen)/Jahr oder

Behälter à  Liter oder  m<sup>3</sup>

Behälter à  Liter oder  m<sup>3</sup>

Intervall der Leerung: ☐ wöchentlich ☐ vierzehntägig ☐ monatlich ☐ anderes Intervall:

**Kunststoffe:**  to (Tonnen)/Jahr oder

Behälter à  Liter oder  m<sup>3</sup>

Behälter à  Liter oder  m<sup>3</sup>

Intervall der Leerung: ☐ wöchentlich ☐ vierzehntägig ☐ monatlich ☐ anderes Intervall:

**Biomüll:**  to (Tonnen)/Jahr oder

Bitte hier keine Speisereste eintragen.

Behälter à  Liter oder  m<sup>3</sup>

Behälter à  Liter oder  m<sup>3</sup>

Intervall der Leerung: ☐ wöchentlich ☐ vierzehntägig ☐ monatlich ☐ anderes Intervall:

**Sondermüll:**  to (Tonnen)/Jahr oder

Behälter à  Liter oder  m<sup>3</sup>

Behälter à  Liter oder  m<sup>3</sup>

Intervall der Leerung: ☐ wöchentlich ☐ vierzehntägig ☐ monatlich ☐ anderes Intervall:

**Glas:**  to (Tonnen)/Jahr oder

Behälter à  Liter oder  m<sup>3</sup>

Behälter à  Liter oder  m<sup>3</sup>

Intervall der Leerung: ☐ wöchentlich ☐ vierzehntägig ☐ monatlich ☐ anderes Intervall:

**Wasserverbrauch:**  m<sup>3</sup>/Jahr

absoluter Frischwasserverbrauch im Bezugsjahr  
Die Energie für die Wassererwärmung ist bereits  
in den Strom- und Heizkosten enthalten.

## Zubehör

Schnittblumen:  kg/Jahr

Vom Blumenhandel bezogene Schnittblumen,  
keine Eigenproduktion, 1 kg Schnittblumen besteht  
aus ca. 15 Blumen.

Kühleis (extern bezogen):  kg/Jahr

Streusalz:  kg/Jahr

## Digitale Daten

Wenn Sie digitale Plattformen nutzen, entstehen Emissionen durch den Stromverbrauch der Rechenzentren für Ihre Datennutzung. Bitte beachten Sie, dass es hier nur um die Datennutzung von externen Servern geht - interne Server sind durch den Stromverbrauch unter III. Gebäude abgedeckt.

### Plattform 1

Datenverbrauch/Cloud-Storage:  Gigabyte (GB)/Jahr

Stromart des externen Servers: ☐ konventioneller Strom ☐ Ökostrom

### Plattform 2

Datenverbrauch/Cloud-Storage:  Gigabyte (GB)/Jahr

Stromart des externen Servers: ☐ konventioneller Strom ☐ Ökostrom

**Sonstige Anmerkungen oder relevante Informationen für Ihren CO<sub>2</sub>-Fußabdruck:**


## VIII. Anlagen

Beachten Sie bitte, dass die Jahresabrechnungen alle aus demselben Jahr stammen.

Die im Erhebungsbogen angegebenen Werte müssen in den Rechnungen nachweisbar sein. Sind in den Rechnungen Verbräuche mit aufgeführt, die nicht dem Betrieb zuzurechnen sind, markieren Sie bitte ggf. die relevanten Verbräuche.

Überprüfen Sie bitte, ob Sie dem ausgefüllten Erhebungsbogen die folgenden erforderlichen Jahresabrechnungen in Kopie beigelegt haben. Sollten Ihnen die entsprechenden Jahresabrechnungen nicht vorliegen, wenden Sie sich bitte eigenständig an Ihre Hausverwaltung.

beigelegt

- |   |                          |
|---|--------------------------|
| 1. Jahresabrechnung Strom <u>inkl.</u> Übersicht des Strommixes                   | <input type="checkbox"/> |
| 2. Jahresabrechnung Heizung   | <input type="checkbox"/> |
| 3. Jahresabrechnung Wasser  | <input type="checkbox"/> |
| 4. Jahresabrechnungen für alle angegebenen Abfallarten (nicht für Speiseabfälle!) | <input type="checkbox"/> |
| 5. Nachweis über Stromeinspeisung und Menge des eingespeisten Stromes (ggf.)      | <input type="checkbox"/> |

Bei Rückfragen stehen wir Ihnen telefonisch unter (0 22 05) 91 98 350 gerne zur Verfügung.

Informationen zum Datenschutz finden Sie [hier](#).

Hiermit bestätige ich die Richtigkeit der oben gemachten Angaben und bestelle verbindlich einen CO<sub>2</sub>-Fußabdruck zum Preis von 490,- € (zzgl. MwSt.).

Ort/Datum:

Unterschrift:

**Bitte per E-Mail an: [co2@viabono.de](mailto:co2@viabono.de)**

Viabono GmbH | Hauptstraße 230 | 51503 Rösrath-Hoffnungsthal  
Telefon: (0 22 05) 91 98 350 | Fax: (0 22 05) 9 19 83 55 | [www.viabono.de](http://www.viabono.de) | [info@viabono.de](mailto:info@viabono.de)  
Kreissparkasse Köln | Konto-Nr.: 0389004772 | BLZ: 370 502 99  
IBAN: DE15 3705 0299 0389 0047 72 | SWIFT-BIC: COKSDE33