



Erhebungsbogen
CO₂–Fußabdruck

Kategorie: **Campingplätze**

Viabono®
Auszeichnung
umwelt- und klimafreundlich Reisen

Bitte ausgefüllten Erhebungsbogen E-Mail an: co2@viabono.de

Viabono GmbH
Hauptstraße 230
51503 Rösrath-Hoffnungsthal

Erhebungsbogen CO₂-Fußabdruck Campingplatz

Beachten Sie bitte, dass die Jahresabrechnungen alle aus demselben Jahr stammen und dass sich alle Angaben auf den Zeitraum eines Jahres (365 Tage) beziehen. Beachten Sie bitte die Abfrage zum Wellnessbereich im Anhang. Legen Sie bitte dem ausgefüllten Erhebungsbogen alle erforderlichen Belege bei (vgl. Seite 10).

I. Allgemeine Betriebsdaten

Name des Campingplatzes:

Adresse:

Daten beziehen sich auf das Jahr:

Anzahl der Stellplätze:

Stellplätze

Anzahl der Mitarbeitenden:

Mitarbeitende

Anzahl der Personenübernachtungen (pax nights)/Jahr:

inklusive Dauer- und Saisongäste

Bsp.: 2 Personen à 2 Nächte = 4 Übernachtungen

Größe vorhandener Gebäude:

m²

Gesamt genutzte (Netto-)Fläche des Betriebes ohne

Außenanlagen; 2 Etagen bei einer Grundfläche
von 50 m² entsprechen 100 m².

Kategorie:

Ohne Stern 1 Stern 2 Sterne 3 Sterne 4 Sterne 5 Sterne

Bitte Zutreffendes ankreuzen.

Ausstattung/ Größe der Bereiche:

m²

Restaurant

m²

Kühlräume/-trakt

m²

Parkhaus

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 fließen in die angegebenen Jahresverbräuche mit ein?

Fläche der Privaträume: m²

Haushaltsgröße in Personen: Erwachsene Kinder

PKW-Ladesäulen: kWh

Bitte Beleg (z.B. Zählerstand-Dokumentation) beilegen.

Sonstige Angaben, bitte beziffern und belegen Sie diese Fremdverbräuche:

<input type="text"/>
<input type="text"/>

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: %

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 einfache Strecke (Hinweg) zum Arbeitsplatz ein.

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

Anzahl der Mitarbeitenden, die mit dem **PKW** anreisen: Mitarbeitende

Durchschnittlicher (einfacher) Weg der Mitarbeitenden, die mit dem PKW anreisen: km/Tag

Anzahl der Mitarbeitenden, die mit der **Bahn** (Nahverkehr) anreisen: Mitarbeitende

Durchschnittlicher (einfacher) Weg der Mitarbeitenden, die mit der Bahn anreisen: km/Tag

Anzahl der Mitarbeitenden, die mit dem **ÖPNV** anreisen: Mitarbeitende

Durchschnittlicher (einfacher) Weg der Mitarbeitenden, die mit dem ÖPNV anreisen: km/Tag

Anzahl der Mitarbeitenden, die mit dem **Fahrrad/zu Fuß** anreisen: Mitarbeitende

Durchschnittlicher (einfacher) Weg der Mitarbeitenden, die mit dem Fahrrad/zu Fuß anreisen: km/Tag

III. Gebäude

Stromverbrauch und -einspeisung

Stromverbrauch:

kWh/Jahr

Hier den Verbrauchswert des eingekauften Stromes eintragen.

Anteil des Ökostromes:

%

und

CO₂-Wert des spezifischen Strommixes:

g CQ/kWh

Den Anteil an Ökostrom und den CO₂-Wert entnehmen Sie bitte der Stromkennzeichnung, die in der Regel Ihrer Abrechnung beigefügt 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?

kWh/Jahr

Wie viel Strom haben Sie hiervon selbst verbraucht?

kWh/Jahr

Wie viel Strom wurde hiervon eingespeist:

kWh/Jahr

Anlage 3 zur Stromerzeugung

Bitte erneut eintragen - Anlagentyp zur Energiegewinnung (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

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 m³/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

Holzhackschnitzel: 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. Print

Büropapier

Anzahl der verbrauchten Seiten Büropapier (DIN A4): Seiten/Jahr

Grammatur: g/m²

Art des Papiers:

Recyclingpapier

Bitte vorwiegend eingesetzte Papierart ankreuzen.

Frischfaserpapier

Werbedrucke

z.B. Plakate, Einladungen, Flyer etc.

Publikation 1

Anzahl der Exemplare/Stückzahl:
 bedruckte Vorder- und Rückseite = 2 Seiten pro Jahr

Anzahl der Seiten pro Exemplar: Seiten

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

Grammatur: g/m²

Art des Papiers: Recyclingpapier Frischfaserpapier

Klimaneutral gedruckt: ja nein

Publikation 2

Anzahl der Exemplare/Stückzahl:
 bedruckte Vorder- und Rückseite = 2 Seiten pro Jahr

Anzahl der Seiten pro Exemplar: Seiten

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

Grammatur: g/m²

Art des Papiers: Recyclingpapier Frischfaserpapier

Klimaneutral gedruckt: ja nein

Publikation 3

Anzahl der Exemplare/Stückzahl:
 bedruckte Vorder- und Rückseite = 2 Seiten pro Jahr

Anzahl der Seiten pro Exemplar: Seiten

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

Grammatur: g/m²

Art des Papiers: Recyclingpapier Frischfaserpapier

Klimaneutral gedruckt: ja nein

Publikation 4

Anzahl der Exemplare/Stückzahl:
 bedruckte Vorder- und Rückseite = 2 Seiten

pro Jahr

Anzahl der Seiten pro Exemplar:

Seiten

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

Grammatur:

 g/m²

Art des Papiers: 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

V. Reinigung/Wäsche

Wäschereinigung

Intern gewaschene Wäsche:

kg/Jahr (inkl. Wellness)

Verwendetes Waschmittel (intern):

kg/Jahr

Verwendeter Weichspüler (intern):

Liter/Jahr

Extern gewaschene Wäsche:

kg/Jahr (inkl. Wellness)

Reinigungsmittel

Menge der verwendeten Reinigungsmittel:

Liter/Jahr

alle Reinigungsmittel, ausgenommen Waschmittel

Hygienepapier – bitte hier auch Papierhandtücher einbeziehen

Verwendetes konventionelles Toilettenspapier:

kg/Jahr

Verwendetes Recycling-Toilettenspapier:

kg/Jahr

Das durchschnittliche Gewicht einer Rolle Toilettenspapier entspricht 125 g.

VI. 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 m³

Behälter à Liter oder m³

Intervall der Leerung: wöchentlich vierzehntägig monatlich anderes Intervall:

Altpapier: to (Tonnen)/Jahr oder

Behälter à Liter oder m³

Behälter à Liter oder m³

Intervall der Leerung: wöchentlich vierzehntägig monatlich anderes Intervall:

Kunststoffe: to (Tonnen)/Jahr oder

Behälter à Liter oder m³

Behälter à Liter oder m³

Intervall der Leerung: wöchentlich vierzehntägig monatlich anderes Intervall:

Biomüll: to (Tonnen)/Jahr oder

Bitte hier keine Speisereste eintragen.

Behälter à Liter oder m³

Behälter à Liter oder m³

Intervall der Leerung: wöchentlich vierzehntägig monatlich anderes Intervall:

Sondermüll: to (Tonnen)/Jahr oder

Behälter à Liter oder m³

Behälter à Liter oder m³

Intervall der Leerung: wöchentlich vierzehntägig monatlich anderes Intervall:

Glas: to (Tonnen)/Jahr oder

Behälter à Liter oder m³

Behälter à Liter oder m³

Intervall der Leerung: wöchentlich vierzehntägig monatlich anderes Intervall:

Wasserverbrauch: m³/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

VII. Anlagen

Beachten Sie bitte, dass alle Jahresabrechnungen 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 die relevanten Verbräuche.**

Überprüfen Sie bitte, ob Sie dem ausgefüllten Erhebungsbogen die folgenden erforderlichen Jahresabrechnungen
in Kopie beigefügt haben:

beigefügt

1. Jahresabrechnung Strom inkl. Übersicht des Strommixes
2. Jahresabrechnung Heizung
3. Jahresabrechnung Wasser
4. Jahresabrechnungen für alle angegebenen Abfallarten (bitte keinen Speiseabfall)
5. Nachweis über eigene Stromproduktion und Stromeinspeisung (ggf.)

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:

Datum:

Unterschrift:

Bitte per E-Mail an: co2@viabono.de

Viabono GmbH
Hauptstraße 230
51503 Rösrath-Hoffnungsthal

Bestellung CO₂-Fußabdruck Campingplatz

(bitte ankreuzen)

- Ich habe eine gültige Viabono-Zertifizierung.
Hiermit bestelle ich verbindlich einen CO₂-Fußabdruck zum ermäßigten
Preis pro CO₂-Fußabdruck (zzgl. MwSt.): 390,- €

- Ich habe *keine* gültige Viabono-Zertifizierung:
Hiermit bestelle ich verbindlich einen CO₂-Fußabdruck zum
Preis pro CO₂-Fußabdruck (zzgl. MwSt.): 490,- €

Name des Betriebes:

Straße/Hausnummer:

PLZ/Ort:

Ansprechpartner:

Telefon:

E-Mail:

Ort, Datum

Unterschrift

Nur ausfüllen, falls vorhanden!

IX. Anhang: Wellnessbereich

Falls Sie eine dieser Fragen nicht exakt beantworten können, geben Sie bitte plausible Näherungswerte an.

Allgemeine Angaben zum Wellnessbereich (WB)

Größe des WB insgesamt:
inklusive Sauna- und Badebereich, Ruhebereich, Umkleide etc.

m²

Wie hoch ist der Anteil der Gäste, die den WB nutzen?
Gemessen an der Menge der Übernachtungen; auch Schätzungen möglich.

%

Wird der WB auch von externen Besuchenden genutzt?

Oja Onein

Wenn ja, wie viele externe Besuchende durften Sie im Jahr begrüßen?

Besuchende

Wie viele Tage im Jahr war der WB geöffnet?

Tage

Sauna

Anzahl der Saunen: Indoor: Saunen Outdoor: Saunen

Wie viele Stunden wurden die Saunen pro Tag betrieben?

Stunden

Wie viele Tage im Jahr wurden die Saunen betrieben?

Tage

Schwimmbad/Badelandschaft

Haben Sie Schwimm-/Badebecken? Innenbecken Außenbecken

Gesamtgröße des/der Innenbecken:

m²

Gesamtvolumen des/der Innenbecken:

m³

Gesamtgröße des/der Außenbecken:

m²

Gesamtvolumen des/der Außenbecken:

m³

Energie

Werden die Ressourcenverbräuche für den WB separat ausgewiesen?

ja nein

Falls ja, bitten wir um folgende Angaben:

Stromverbrauch des WB pro Jahr:

kWh/Jahr

Verbrauch der Heizenergie des WB pro Jahr:

(z.B. kWh)

Energieträger:

(z.B. Erdgas)

Wasserverbrauch des WB:

m³/Jahr

Wäsche

Anteil der Wäsche des WB: kg
z.B. Handtücher, Bademäntel etc.

Mobilität der Mitarbeitenden

Durchschnittliche Anzahl der Mitarbeitenden pro Tag,
die schwerpunktmäßig im Wellnessbereich beschäftigt sind: Mitarbeitende