



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

Kategorie: **Touristeninformationen**

**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 Touristeninformation

**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 Souvenirshop, Kundentoilette, Café/Bistro und Vermietung von eigenen Verkehrsmitteln im Anhang. Bitte legen Sie dem ausgefüllten Erhebungsbogen alle erforderlichen Belege bei (vgl. Seite 11).**

### I. Allgemeine Betriebsdaten

Name der Touristeninformation:

Adresse:

Daten beziehen sich auf das Jahr:

Anzahl der Öffnungstage im Bezugsjahr:  Öffnungstage

Anzahl der Betriebswochen im Bezugsjahr:  Betriebswochen

Anzahl der Mitarbeitenden:  Mitarbeitende

Größe der Touristeninformation:  m<sup>2</sup>  
(Gesamt genutzte (Netto-)Fläche des Betriebes ohne Außenanlagen; 2 Etagen bei einer Grundfläche von 50 m<sup>2</sup> entsprechen 100 m<sup>2</sup>.)

Verfügt die Touristeninformation über einen Souvenirshop?  ja  nein  
(Wenn ja, bitte Anhang VIII (Seite 13) ausfüllen.)

Verfügt die Touristeninformation über separate Kundentoiletten?  ja  nein  
(Wenn ja, bitte Anhang IX (Seite 13) ausfüllen.)

Verfügt die Touristeninformation über eine separate Mitarbeitentoilette?  ja  nein

Verfügt die Touristeninformation über ein Café/Bistro o. ä.?  ja  nein  
(Wenn ja, bitte Anhang X (Seite 14) ausfüllen.)

Bietet die Touristeninformation die Vermietung von eigenen E-Autos, Pedelecs, E-Bikes, Segways etc. an?  ja  nein  
(Wenn ja, bitte Anhang XI (Seite 15) ausfüllen.)

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 und sich die Touristeninformation in einem durch mehrere Parteien genutzten Gebäude befindet und Sie keine getrennte(n) Abrechnung(en) erhalten, benötigen wir eine Kopie der Jahresabrechnung des gesamten Gebäudes inkl. Verteilungsschlüssel (Euro-Beträge können geschwärzt werden) und die Gesamtgröße des Gebäudes in m<sup>2</sup>.*

Fläche des gesamten Gebäudes:  m<sup>2</sup>

Sonstige Angaben:

  


## II. Mobilität

### Dienstfahrten/-reisen

(Bitte machen Sie im Folgenden Angaben zu allen Dienstfahrten, die im Rahmen des Betriebes anfallen.)

#### 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

**Bitte verwenden Sie zur km-genauen Ermittlung unser Tool.**

Bitte tragen Sie untenstehend nur die einfache Strecke, also nur den Hinweg Ihrer Mitarbeitenden zum Arbeitsplatz, ein.

Falls Sie das Tool nicht verwenden können, benötigen wir die Anzahl der Arbeitstage/Jahr:

Anzahl der Mitarbeitenden, die mit dem **PKW** anreisen:  Mitarbeitende  
 Durchschnittlicher Anfahrtsweg pro Tag aller Mitarbeitenden, die mit dem PKW anreisen:  km/Tag

Anzahl der Mitarbeitenden, die mit der **Bahn** (Nahverkehr) anreisen:  Mitarbeitende  
 Durchschnittlicher Anfahrtsweg pro Tag aller Mitarbeitenden, die mit der Bahn anreisen:  km/Tag

Anzahl der Mitarbeitenden, die mit dem **ÖPNV** anreisen:  Mitarbeitende  
 Durchschnittlicher Anfahrtsweg pro Tag aller Mitarbeitenden, die mit dem ÖPNV anreisen:  km/Tag

Anzahl der Mitarbeitenden, die mit dem **Fahrrad/zu Fuß** anreisen:  Mitarbeitende  
 Durchschnittlicher Anfahrtsweg pro Tag aller Mitarbeitenden, die mit dem Fahrrad/zu Fuß anreisen:  km/Tag

## Gütertransport

Gefahrene Kilometer mit dem Transporter/Lastnutzfahrzeug:  km/Jahr  
 Gefahrene Kilometer mit dem LKW - 3,5-7,5 t:  km/Jahr  
 Gefahrene Kilometer mit dem LKW - 7,5-12 t:  km/Jahr  
 Gefahrene Kilometer mit dem LKW - > 12 t:  km/Jahr

## III. Gebäude

### Stromverbrauch und -einspeisung

**Stromverbrauch** des Gebäudes pro Jahr:  kWh/Jahr  
 (Hier den Verbrauchswert des eingekauften Stromes eintragen. Ggf. mehrere vorhandene Zähler zusammenfassen.)

Anteil des Ökostromes:  %  
und

CO<sub>2</sub>-Wert des spezifischen Strommixes:  g CO<sub>2</sub>/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 produzieren Sie durch die Anlage jährlich selber?  kWh/Jahr  
 Wie viel Strom verbrauchen Sie hiervon selbst?  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 produzieren Sie durch die Anlage jährlich selber?  kWh/Jahr  
 Wie viel Strom verbrauchen Sie hiervon selbst?  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 produzieren Sie durch die Anlage jährlich selber?

 kWh/Jahr

Wie viel Strom verbrauchen Sie hiervon selbst?

 kWh/Jahr

Wie viel Strom wurde hiervon eingespeist:

 kWh/Jahr

**Heizmittelverbrauch**

(Angaben dazu, wie viel Heizenergie verbraucht wird, finden Sie in Ihrer Heizkostenabrechnung oder 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

Holz hackschnitzel:  kg/Jahr  kWh/Jahr

Solarthermie:  kWh/Jahr

Geothermie:  kWh/Jahr

**Sonstige Anmerkungen zum Bereich Energie:**

**IV. Print**

**Büropapier**

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

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

Art des Papierses:

(Bitte vorwiegend eingesetzte Papierart ankreuzen.)

Recyclingpapier

Frischfaserpapier

## Werbedrucke

(z.B. Plakate, Einladungen, Flyer etc.)

### Publikation 1

Anzahl der Exemplare/Stückzahl:  pro Jahr

Anzahl der Seiten pro Exemplar:  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 2

Anzahl der Exemplare/Stückzahl:  pro Jahr

Anzahl der Seiten pro Exemplar:  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 3

Anzahl der Exemplare/Stückzahl:  pro Jahr

Anzahl der Seiten pro Exemplar:  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

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**

Anzahl großer Tageszeitungen:  Exemplare pro Jahr

Anzahl großer Wochenzeitungen:  Exemplare pro Jahr

Anzahl Zeitschriften:  Exemplare pro Jahr

Anzahl Geschäftsberichte:  Exemplare pro Jahr

**V. Reinigung/Wäsche**

**Wäschereinigung**

Menge des verwendeten Waschmittels:  kg/Jahr

Menge des verwendeten Weichspülers:  Liter/Jahr

Menge der intern gewaschenen Wäsche:  kg/Jahr

Menge der extern gewaschenen Wäsche:  kg/Jahr

**Reinigungsmittel**

Menge der verwendeten Reinigungsmittel:  Liter/Jahr

(alle Reinigungsmittel, ausgenommen Waschmittel)

**Hygienepapier**

Menge des verwendeten konventionellen Toilettenpapierses:  kg/Jahr

Menge des verwendeten Recycling-Toilettenpapierses:  kg/Jahr

(Das durchschnittliche Gewicht einer Rolle Toilettenpapier entspricht 125 g. Bitte hier auch Papierhandtücher einbeziehen.)

## 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  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

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

Menge der Schnittblumen:  kg/Jahr

(Vom Blumenhandel bezogene Schnittblumen -  
keine Eigenproduktion. 1 kg Schnittblumen besteht  
aus ca. 15 Blumen.)

Menge des Kühleises (extern bezogen):  kg/Jahr

Menge des Streusalzes:  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:**


---

## 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 ggf. bitte die relevanten Verbräuche.

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

- |  | 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                       | <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:

Datum:

Unterschrift:

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

Viabono GmbH  
Hauptstraße 230  
51503 Rösrath-Hoffnungsthal

## Bestellung CO<sub>2</sub>-Fußabdruck Touristeninformation

(bitte ankreuzen)

- Hiermit bestelle ich verbindlich einen CO<sub>2</sub>-Fußabdruck zum Preis von 400,- € (zzgl. MwSt.).

Name der Touristinformation:

Straße/Hausnummer:

PLZ/Ort:

Ansprechpartner/in:

Telefon:

E-Mail:

Ort, Datum

Unterschrift

**Nur ausfüllen,  
falls vorhanden!**

## VIII. Anhang: Souvenirshop

Größe des Souvenirshops in m<sup>2</sup>:

 m<sup>2</sup>

Ist der Souvenirshop in die angegebene Größe der TI eingerechnet?

ja  nein

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

 Mitarbeitende

## IX. Anhang: Kundentoilette

Größe der Kundentoilette in m<sup>2</sup>:

 m<sup>2</sup>

Ist die Kundentoilette in die angegebene Größe der TI eingerechnet?

ja  nein

Verfügt die Kundentoilette über einen separaten Wasserzähler?

ja  nein

Verfügt die Kundentoilette über einen separaten Stromzähler?

ja  nein

Verfügt die Kundentoilette über einen separaten Heizungszähler?

ja  nein

Sind die Verbräuche in den Angaben zur TI hinzugerechnet worden?

ja  nein

Reinigungsperiode der Kundentoilette:

 pro Woche

### Hygienepapier

(nur Verbräuche der Kunden)

Menge des verwendeten konventionellen Toilettenpapiers:

 kg/Jahr

Menge des verwendeten Recycling-Toilettenpapiers:

 kg/Jahr

(Das durchschnittliche Gewicht einer Rolle Toilettenpapier entspricht 125 g. Bitte hier auch Papierhandtücher einbeziehen.)

### Reinigungsmittel

Menge der verwendeten Reinigungsmittel:

 Liter/Jahr

(Verbräuche erhalten Sie über Ihre Reinigungsfirma oder über Ihre Rechnungen.)

Nur ausfüllen,  
falls vorhanden!

## X. Anhang: Café/Bistro (Food and Beverage)

Durchschnittliche Anzahl der Mitarbeitenden pro Tag,  
die schwerpunktmäßig im Café/Bistro beschäftigt sind:  Mitarbeitende

Größe des Café/Bistro:  m<sup>2</sup>

Ist das Café/Bistro in die angegebene Größe der TI eingerechnet?  ja  nein

### Warme Speisen:

Anzahl der Hauptmahlzeiten pro Jahr:  Anzahl/Jahr  
(Eine Hauptmahlzeit entspricht einem warmen Hauptgericht.)

Zusammensetzung des Essens:  Mischkost (Mahlzeiten mit 100-180 g Fleischanteil)  
 vegetarisch  
 vegan  
 fleischreduziert (Mahlzeiten mit weniger als 100 g Fleischanteil)  
 fleischbetont (Mahlzeiten mit mehr als 180 g Fleischanteil)

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 Speisen:

Anzahl der kalten Mahlzeiten pro Jahr:  Anzahl/Jahr  
(z.B. Frühstück, Zwischenmahlzeit, Imbiss, Abendessen)

Zusammensetzung des Essens:  Mischkost (Mahlzeiten mit 100-180 g Fleischanteil)  
 vegetarisch  
 vegan  
 fleischreduziert (Mahlzeiten mit weniger als 100 g Fleischanteil)  
 fleischbetont (Mahlzeiten mit mehr als 180 g Fleischanteil)

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

---

## XI. Anhang: Vermietung von eigenen Verkehrsmitteln

Anzahl der E-Bikes:  Stück  gefahrene km (gesamt)  Jahre in Nutzung  
 Anzahl der Pedelecs:  Stück  gefahrene km (gesamt)  Jahre in Nutzung  
 Anzahl der Segways:  Stück  gefahrene km (gesamt)  Jahre in Nutzung  
 Anzahl der Elektroautos:  Stück  gefahrene km (gesamt)  Jahre in Nutzung  
 Anzahl Elektroroller:  Stück  gefahrene km (gesamt)  Jahre in Nutzung