



Checkliste Firmenrechner

Dieses Dokument soll Euch helfen, die nötigen Daten für den CO₂-Rechner zu sammeln.

Bedenkt bitte, der CO₂-Fußabdruck wird für **ein Jahr** berechnet.

Solltet ihr nicht alle Daten finden, können bei verschiedenen Fragen auch Durchschnittswerte genutzt werden. Die Angaben, für die im CO₂-Rechner Durchschnittswerte angegeben sind, sind in der folgenden Liste mit (\emptyset **vorhanden**) markiert.

Hilfreiche Dokumente:

Belege der Buchhaltung

Nebenkostenabrechnung für Strom, Heizung und Wasser

Folgende Kategorien werden im Rechner abgefragt:

- Allgemein
- Elektrizität
- Wärme
- Wasser
- Papier und Druck
- Versand
- Abfall
- Reinigung
- Verpflegung
- Fuhrpark
- Arbeitsweg
- Geschäftsreisen
- Bestand
- interne Events
- CO₂-Pauschale (optional)



Allgemein

Anzahl Mitarbeitende : _____
(inkl. Teilzeitstellen [2 TZ = 1 VZ] und Leiharbeitende)

Anzahl Arbeitstage : _____

Größe Bürofläche : _____m²

Ø Tage im Home Office pro Person : _____

Elektrizität (Jahresabrechnung des Stromanbieters)

Jahresverbrauch : _____ kWh (Ø vorhanden)

Energiequelle :

- | | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="radio"/> Strommix | <input type="radio"/> Ökostrom |
| <input type="radio"/> Wasserkraft | <input type="radio"/> Solarstrom |
| <input type="radio"/> Windstrom | <input type="radio"/> Nicht bekannt |

Falls eine Eigenerzeugung von Strom vorliegt:

Erzeugte Strommenge (in kWh): Solarstrom : _____ kWh

Windkraft : _____ kWh

Wärme (Nebenkostenabrechnung)

Jahresverbrauch : _____ kWh (Ø vorhanden)

Energieträger :

- | | |
|---------------------------------------|---------------------------------|
| <input type="radio"/> Erdgas | <input type="radio"/> Fernwärme |
| <input type="radio"/> Holzpellets | <input type="radio"/> Biogas |
| <input type="radio"/> Luft-Wärmepumpe | <input type="radio"/> Heizöl |

Falls eine Eigenerzeugung von Wärme mittels Solarthermie vorliegt:

erzeugte Wärme: _____ kWh

Wasser (Nebenkostenabrechnung)

Wasserverbrauch: _____ m³ (Ø vorhanden)



Papier und Druck

Gekauftes Kopierpapier: _____ kg, davon Anteil an Recyclingpapier: _____ %
(∅ **vorhanden**; bei einer Grammatik von 30g/m² wiegt ein Blatt ca. 5 g; für eine Packung Kopierpapier (500 Blatt) können also 2,5 kg angenommen werden)

Gekauftes Hygienepapier: _____ kg, davon Anteil an Recyclingpapier: _____ %
(∅ **vorhanden**; für eine Packung (8 Rollen) können ca. 1,04 kg angenommen werden)

Gedruckten Exemplare von

Flyern : _____

Prospekten : _____

Katalogen : _____

Versand

Versendete und empfangene! Briefe pro Monat : _____ (∅ **vorhanden**)

Versendete und empfangene Pakete pro Monat : _____ (∅ **vorhanden**)

Monatlicher Versand von E-Mails : _____ (∅ **vorhanden**)

Abfall

Monatlich anfallender Abfall

Kunststoff : _____ Liter (∅ **vorhanden**)

Restmüll : _____ Liter (∅ **vorhanden**)

Papier : _____ Liter (∅ **vorhanden**)

Biomüll : _____ Liter (∅ **vorhanden**)

Reinigung

Anzahl der Reinigungen im Monat : _____

Anfahrtsstrecke der Reinigungskräfte: _____ km (∅ **vorhanden**)



Verpflegung

Es kann pauschal ein Mittagessen pro Person angenommen werden oder eine genauere Angabe in der Detailabfrage hinterlegt werden:

Daher ggf. Anzahl Personen, die zu Mittag essen: _____

Davon Anteil: vegetarisch: _____%; fleischhaltig: _____%; vegan: _____%

Heißgetränke : _____ Tassen pro Person und Tag

(∅ vorhanden)

Kaltgetränke (ohne Leitungswasser) : _____ Gläser pro Person und Tag

(∅ vorhanden)

Fuhrpark (auch Leasingfahrzeuge)

Anzahl und durchschnittlich gefahrene Strecken

Benzinfahrzeug : _____, _____ km;

Dieselfahrzeug : _____, _____ km;

Elektrofahrzeug : _____, _____ km;

Hybridfahrzeug : _____, _____ km;

Gasfahrzeug : _____, _____ km;

Wasserstofffahrzeug: _____, _____ km

Arbeitsweg

Durchschnittliche Länge des Arbeitsweges je Verkehrsmittel (∅ vorhanden)

Fahrrad : _____ km ÖPNV : _____ km

Privates Auto : _____ km Privates E-Auto : _____ km

Anzahl der Mitarbeitenden die jeweilige Verkehrsmittel nutzen:

Fahrrad : _____ ÖPNV : _____

Privates Auto : _____ Privates E-Auto: _____



Geschäftsreisen

Jeweils zurückgelegte Strecken je Verkehrsmittel:

Zug: _____ km; ÖPNV: _____ km; Privates Auto: _____ km

Flüge:

Gesamtanzahl Flüge: _____; Summe aller Flugzeiten: _____

Hauptsächlich gebuchte Flugklasse:

Economy

Premium Economy

Business

Anzahl Hotelübernachtungen: _____

Bestand

Anzahl

Arbeitsplätze : _____
(Schreibtisch, Stuhl, Desktop, Bildschirm, Maus, Tastatur, Telefon)

Meetingräume : _____ Küchen : _____

Schränke : _____ Server : _____

Drucker/Kopierer : _____ Laptops : _____

Smartphones : _____ Tablets : _____

Interne Events

Anzahl Events : _____

Durchschnittliche Anzahl Teilnehmende : _____

Anteil der gewählten Verkehrsmittel für die Anfahrt

Auto : _____ % ÖPNV : _____ %

Fahrrad: _____ % Zu Fuß : _____ %

Durchschnittliche Anfahrtsstrecke je Verkehrsmittel

Auto : _____ km ÖPNV : _____ km



WILDERNESS
INTERNATIONAL

Fahrrad: _____ km

Anzahl Personennächte im Hotel : _____

CO₂-Pauschale (explizit optional)

Wir stellen verschiedene CO₂-Pauschalen zur Auswahl, damit ihr auch Besonderheiten wie Kundenmobilität, Events & Veranstaltungen, Werkzeuge & Geräte und/oder Werkstoffe & Verpackungen in Eurem CO₂-Fußabdruck abbilden könnt.