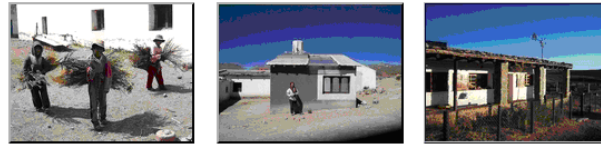


Willkommen bei OekoAndina e.V.!



Ihre persönliche CO₂-Bilanz - nutzen Sie den Rechner des uba/ifu zur Berechnung des CO₂-Verbrauchs und berechnen Sie die Spende mit 23€/Tonne. Damit unterstützen Sie den Reparatur- und Wartungsfond für die Solarmodule in der Puna.



FaLang translation system by Faboba

1. Schritt – mit der Maus über den Fuß. Dadurch wird das Textfenster mit der Information sichtbar, dass wir für 1 Tonne 23€ berechnen – siehe auch Text unter Punkt **Wofür wird der Beitrag verwendet und wie hoch ist er?**.

Dann darauf klicken.

Das führt zu Schritt 2.



[» START SEITE](#)

[» UNSER ANLIEGEN](#)

[» INFOS](#)

[» THEMEN & PROJEKTE](#)

[» ÖKOL. UMGESTALTUNG](#)

[» PROJEKT MECOVIPIU](#)

[» WASSERVERSORGUNG](#)

[» FAIR TRADE GOLD](#)

[» PC für die PUNA](#)

[» PATENSCHAFTEN](#)

[» CARBON CREDITS](#)

[» ENERGIESPAREN](#)

[» FUSSABDRUCK](#)

[» ÖKOSAN](#)

[» ELEKTRO-MOBILITÄT](#)

[» WASSER IN PAICONE](#)

[» WASSER RICHTIG NUTZEN](#)

[» PFLANZENKLÄRANLAGE IN](#)

[MISA RUMI](#)

[» DIE INKA-TERRASSEN VON](#)

[COCTACA](#)

[» GALERIE](#)

[» INTERN](#)

[» FAIRER HANDEL & ÖKOGOLD](#)

[» TECHNIKEN](#)

[» AKTUELLES](#)

Der Beitrag wurde erfolgreich gespeichert!

Aktuelle Seite: [Start](#) ▶ [THEMEN & PROJEKTE](#) ▶ [FUSSABDRUCK](#)



Kontakt: Holzer Herget Siepelmeyer

Kennen Sie schon Ihre persönliche CO₂-Bilanz?

Der „carbon footprint“, den jeder Mensch jährlich unserem überforderten Klima und der Atmosphäre aufdrückt?



Beim Berechnen sind die meisten Europäer erstaunt über die Höhe ihrer persönlichen jährlichen Bilanz im Vergleich zum Weltdurchschnitt von ca. 2 Tonnen pro Person. Für gewöhnlich halten wir Europäer uns für umweltbewusst handelnd und ökologisch denkend; geprägt - wie unser Alltag ist - von Recycling-Behältern, Biogemüse und Blauen Engel-Marken. Aber genaues Hinsehen und persönliche Kalkulationen zeugen in der Regel von der relativen Oberflächlichkeit unseres Alltagsbemühens in Sachen Klimaschutz.

Gleichen Sie Ihren carbon footprint aus mit einer Spende von 23 €/t an EcoAndina

Wir möchten Sie, die bestrebt sind, ökologisch sinnvoll zu handeln, dazu anregen, ihren Gesamt-Carbon-Footprint zu berechnen. Diesen können Sie übersichtlich und verständlich z.B. mit dem CO₂-Rechner auf der Website des Bayerischen Landesamt für Umwelt ermitteln:

CO₂-Rechner

==> **Fahrten & Reisen**

==> **(Internationale) Flüge**

Wenn Sie lesen: Kennen Sie schon Ihre persönliche CO₂-Bilanz? Der energetische Fußabdruck!

FaLang translation system by Faboba

2. Schritt – entsprechenden Link (CO₂ - Rechner oder Fahrten & Reisen oder (Internationale) Flüge) auswählen.

Das führt zu Schritt 3 mit dem Beispiel (Internationale) Flüge

Meine CO₂-Bilanz

Start Heizung Strom Mobilität Ernährung Sonstiger Konsum Mein Ergebnis

> Schritt 3 von 5

Fahrzeuge Fahrten & Reisen Flugreisen

Flugdaten eingeben

Geben Sie den Namen der Stadt, des Flughafens oder das IATA Kürzel ein.

Startflughafen düsseldorf

Zwischenlandung optional

Zielflughafen Mallorca

Einfache Strecke Hin- und Rückflug

Anzahl der Flüge 1

Flugklasse Economy / Charter Business First Class

Flug wurde bereits kompensiert Nein Ja

Flughafen suchen Neue Suche Abbrechen

Mein CO₂-Szenario

Optimieren Sie Ihre CO₂-Bilanz für die Zukunft

Schritt 3 – Beispiel Flug Düsseldorf – Mallorca

Im Feld **Startflughafen** den Namen des Flughafens eintragen. Dann im Feld **Zielflughafen** entsprechend handeln.

Flughafen suchen anklicken, damit der entsprechende Flughafen herausgesucht werden kann.

Dann kommt Schritt 4

Meine CO₂-Bilanz

StartHeizungStromMobilitätErnährungSonstiger KonsumMein Ergebnis

Schritt 3 von 5

FahrzeugeFahrten & ReisenFlugreisen

Flugdaten eingeben

Geben Sie den Namen der Stadt, des Flughafens oder das IATA Kürzel ein.

Startflughafen

Es wurden mehrere Flughäfen gefunden

DUS Düsseldorf DUSSELDORF, Deutschland

Zwischenlandung

optional

Zielflughafen

PMI Palma de Mallorca, Spanien

Einfache Strecke

Hin- und Rückflug

Anzahl der Flüge

1

Flugklasse

Economy / Charter

Business

First Class

Flug wurde bereits kompensiert

Nein

Ja

Emissionen berechnen

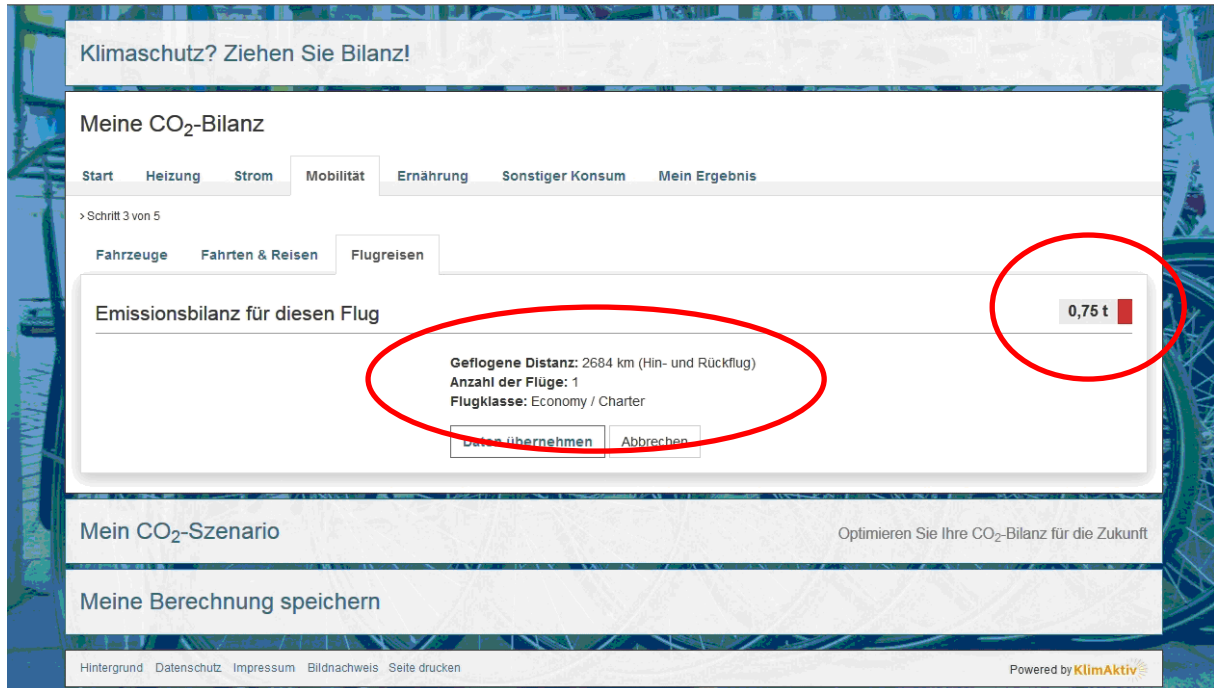
Neue Suche

Abbrechen

Mein CO₂-Szenario

Optimieren Sie Ihre CO₂-Bilanz für die Zukunft

Schritt 4 – jetzt hat sich das Feld **Flughafen suchen** in **Emissionen berechnen** geändert – draufklicken führt zu Schritt 5



Klimaschutz? Ziehen Sie Bilanz!

Meine CO₂-Bilanz

Start Heizung Strom Mobilität Ernährung Sonstiger Konsum Mein Ergebnis

> Schritt 3 von 5

Fahrzeuge Fahrten & Reisen Flugreisen

Emissionsbilanz für diesen Flug

0,75 t

Geflogene Distanz: 2684 km (Hin- und Rückflug)
Anzahl der Flüge: 1
Flugklasse: Economy / Charter

[Daten übernehmen](#) [Abbrechen](#)

Mein CO₂-Szenario

Optimieren Sie Ihre CO₂-Bilanz für die Zukunft

Meine Berechnung speichern

Hintergrund Datenschutz Impressum Bildnachweis Seite drucken

Powered by **KlimAktiv**

Schritt 5 - das Ergebnis lautet **0,75 t**

Jetzt wird dieses Ergebnis mit 23 €/t multipliziert und voilà ergibt sich **17,25 €** Kompensationsbetrag.

Analog wird mit dem Link **FAHRTEN & REISEN** verfahren.

Wenn man seine **Gesamtbilanz** erfahren will nutzt man stattdessen den Link **CO₂- RECHNER**.