

REISEN KANN DIE WELT VERÄNDERN



FERNREISE
> 6000 kg CO₂



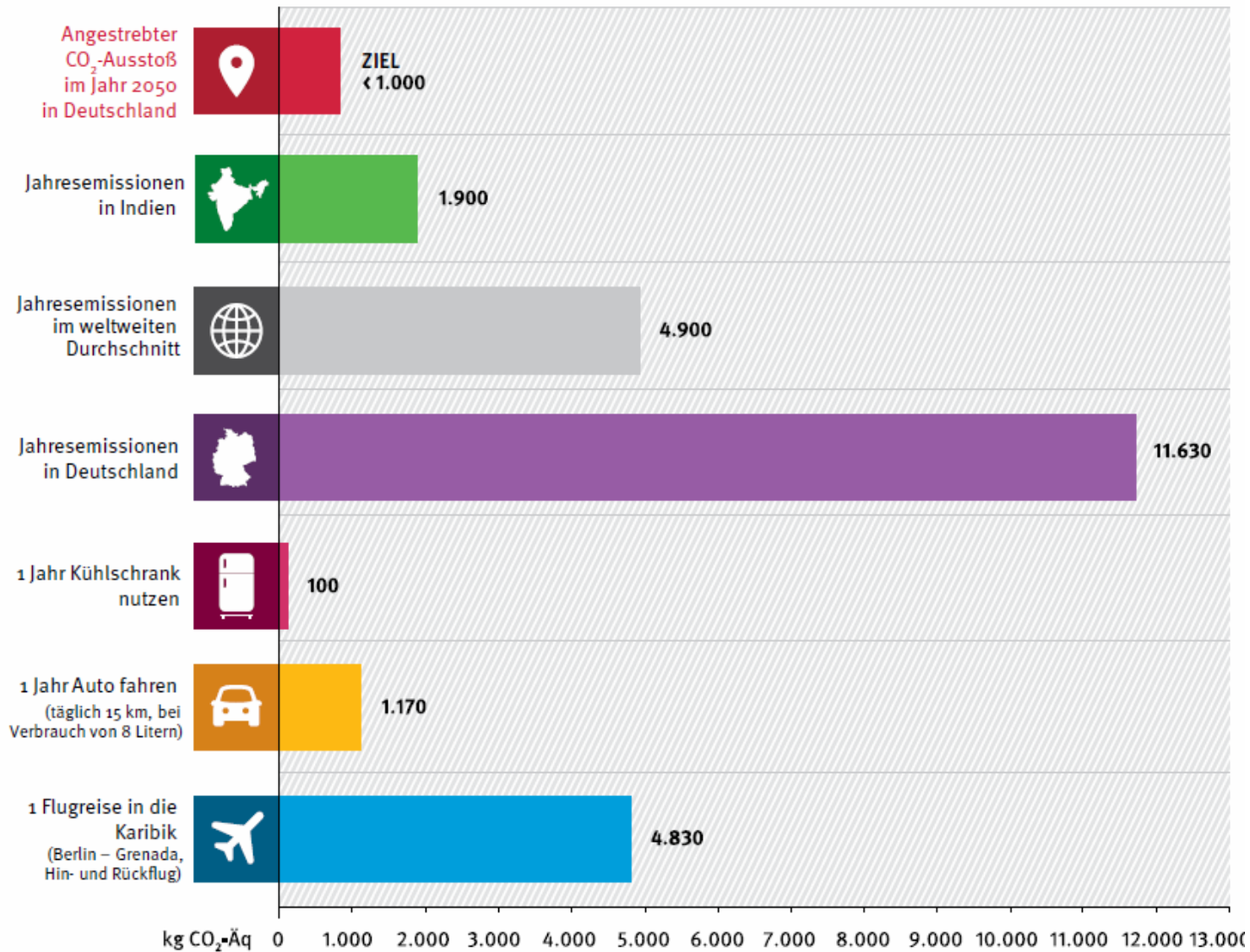
ALL INCLUSIVE FLUGREISE ANS
MITTELMEER
> 1000 kg CO₂

DEUTSCHLANDREISE MIT DEM ZUG
< 500 kg CO₂



www.katzensprung-deutschland.de

Der CO₂-Fußabdruck pro Person im Vergleich*



* Bezugsjahr 2017

Quelle: Umweltbundesamt, UBA-CO₂-Rechner, adelphi, Global Carbon Atlas, Weltbank

Umweltauswirkungen einer Reise

Touristischer Klima-Fußabdruck
 CO₂ pro Person 1.221 kg:
 (14 Tage Mallorca-Reise)



	An- und Abreise	Beherbergung	Gastronomie	Freizeitaktivitäten	Reisevor- und nachbereitung
Primärenergieverbrauch	+++	++	+	+	
Treibhauseffekt	+++	++	+	+	
Biodiversität	+	+	+	+++	
Flächenverbrauch	++	+++	+	+	
Abfallaufkommen		++	++		+
Wasserverbrauch		++	+	+	
Gewässerbelastung		++	+		

umweltbundesamt.de

Bei der **An- und Abreise** werden pro Person 925 Kilogramm CO₂-Äquivalente freigesetzt, 916 Kilogramm davon entfallen auf den Flug. 13 **Übernachtungen** im 4-Sterne-Hotel schlagen mit 148 Kilogramm CO₂-Äquivalenten zu Buche, **Vollpension** = 25 warme Mahlzeiten) mit 91 Kilogramm. Die **aktivitätsbezogenen Emissionen** verursachen 58 Kilogramm (Mietwagenfahrten 36 Kilogramm, Motorbootfahrt 16 Kilogramm, Quad-Fahrt sechs Kilogramm).

Reisen kann die Welt verändern



© picture alliance / WILDLIFE

Freiheit!?



**Einmal ist
nicht
kein Mal!**

Urlaubsreiseverhalten 2017

		2000	2016	2017	2017	
		Gesamt	Gesamt	Gesamt	Inland	Ausland
Basis: Urlaubsreisen 5+ Tage = 100%		62,2 Mio.	68,7 Mio.	69,6 Mio.	19,2 Mio.	50,4 Mio.
Verkehrsmittel	PKW/Wohnmobil	49%	47%	46%	76%	34%
	Flugzeug	37%	39%	40%	1%	55%
	Bus	9%	6%	7%	8%	6%
	Bahn	6%	6%	5%	14%	2%
Unterkunft	Hotel/Gasthof	47%	46%	48%	28%	55%
	Ferienwohnung/Ferienhaus	24%	26%	25%	36%	21%
	Camping	6%	6%	6%	8%	6%
Ø Reiseausgaben gesamt pro Person pro Reise		792 €	983 €	1.054 €	611 €	1.222 €
Ø Reisedauer in Tagen		13,8	12,6	12,6	10,1	13,5

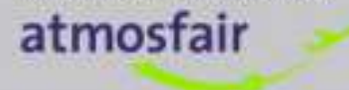
Basis: Urlaubsreisen (5+ Tage) der deutschsprachigen Bevölkerung 14+ Jahre

Quelle: Forschungsgemeinschaft Urlaub und Reisen e.V. (2018): Erste ausgewählte Ergebnisse der 48. Reiseanalyse zur ITB 2018

Klimawirkung von Flugreisen

mehr als nur CO₂

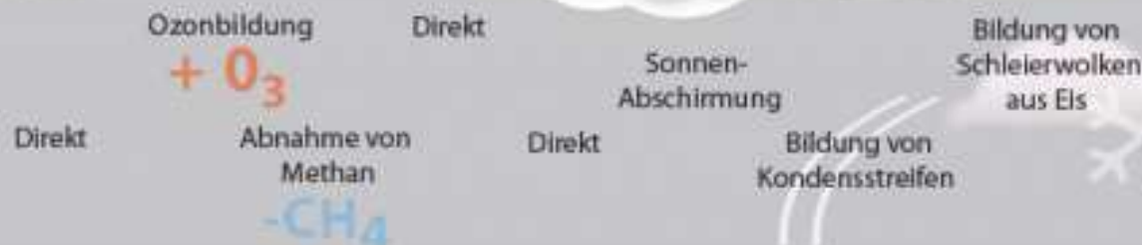
nachdenken • Klimabewusst reisen



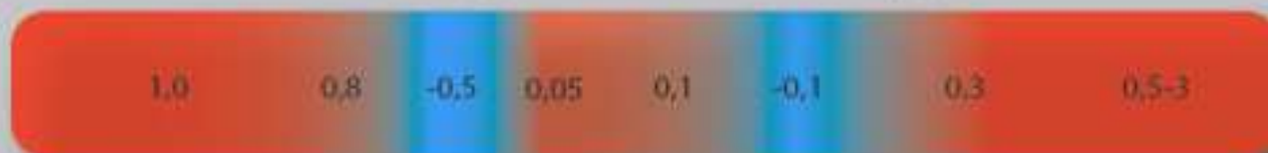
Erzeugter Schadstoff



Klimawirksamer Prozess



Beitrag zur globalen Erwärmung*
(im Verhältnis zu CO₂)

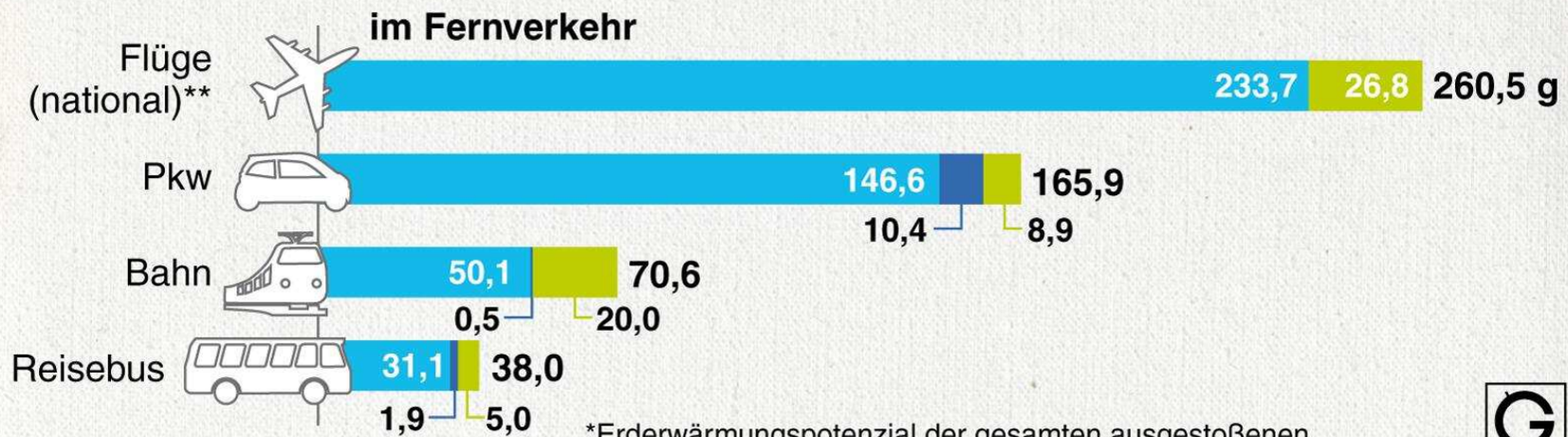


Total:
1,9-4,7

Quelle: IPCC (2007)

Wer fährt am klimafreundlichsten?

CO₂-Emissionen* pro beförderte Person und Kilometer in Deutschland in Gramm



*Erderwärmungspotenzial der gesamten ausgestoßenen Treibhausgase umgerechnet in die entsprechende Menge CO₂

**Bau/Unterhalt: geringer als 0,1 g

Quelle: Öko-Institut (2014)

© Globus



Trekking im Naturpark Eifel statt Pauschalurlaub auf Teneriffa?



@ Andreas Rüter aus www.katzensprung-deutschland.de

Geht nicht, wenn wir die Anzahl der Reisetage beibehalten!

Lasst uns Kiel so gestalten, dass wir nicht mehr in Urlaub flieh/g/en müssen



Potential für Urlaubsaufgabe und Ziel in der Zukunft



Grüner Innenhof als Wohlfühlloase

Stadtgrün erhalten

behutsame Innenraumverdichtung nur auf versiegelter Fläche!

Treffen wir uns in der Alten Mu statt auf Bali



Quelle: <https://indojunkie.com/bali-kosten-was-kostet-wieviel-auf-bali/>



<https://likadi.de/2015/07/07/sommerfest-alte-mu-muthesius-kunsthochschule/>

Wohnen in der Zukunft



Quelle:altemu.de

Muss ich immer noch weg.de?