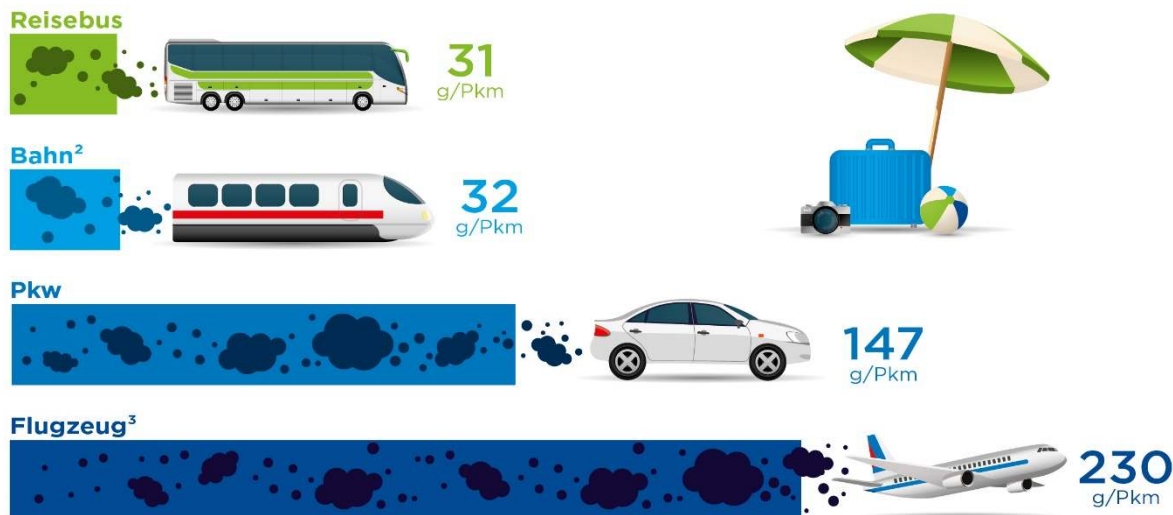


# Der Reisebus & Fakten rund um den Klimaschutz

## Der Reisebus ist Klimaschützer Nr. 1

Durchschnittliche Treibhausgasemissionen nach Verkehrsmittel in Gramm pro Personenkilometer<sup>1</sup>



Quelle: Umweltbundesamt, 2020

<sup>1</sup>) CO<sub>2</sub>, CH<sub>4</sub> und N<sub>2</sub>O in CO<sub>2</sub>-Äquivalenten; Bezugsjahr 2018; Emissionen aus Bereitstellung und Umwandlung der Energieträger wurden berücksichtigt; Emissionen für die Bahn basieren auf Angaben zum durchschnittlichen Strom-Mix in Deutschland; beim Flugverkehr wurden auch Nicht-CO<sub>2</sub>-Effekte berücksichtigt  
<sup>2</sup>) im Fernverkehr <sup>3</sup>) im Inland



INTERNATIONALER  
BUSTOURISTIK VERBAND

Infografik Treibhausgasemissionen 2020 © RDA

Wer mit dem Reisebus in Urlaub fährt, schützt das Klima und schont Ressourcen. Denn der Reisebus ist mit Treibhausgasemissionen von 31 Gramm pro Personenkilometer nicht nur das emissionsärmste Reiseverkehrsmittel, sondern verbraucht mit 1,4 Litern je Reisender auf 100 Kilometern auch am wenigsten Treibstoff. Darüber hinaus spart der moderne Reisebus im Vergleich zum Pkw, der im Durchschnitt nur mit 1,5 Personen besetzt ist, dank seiner durchschnittlichen Auslastung von 64 Prozent Platz auf der Straße und in den Innenstädten. Zudem weist er die geringsten Umweltkosten pro Personenkilometer auf.

**Eine Reise mit dem Bus (Abgasnorm Euro 6 beachten) ist demnach besonders umweltfreundlich und aktiver Klimaschutz.**

**Also: Mit dem Bus verreisen & das Klima schonen!**

<p><b>Treibhausgasemissionen von Bus, Bahn &amp; Co. je Personenkilometer</b></p> <p><b>Reisebus: 31 g/Pkm</b>            Eisenbahn (Fernverkehr): 32 g/Pkm            Pkw: 147 g/Pkm            Flugzeug (Inland): 230 g/Pkm</p>	<p><b>Treibstoff-Verbrauch in Litern pro Reisender auf 100 km</b></p> <p><b>Reisebus: 1,4 l</b>            Eisenbahn (Fernverkehr): 1,9 l            Flugzeug: 4,9 l            Pkw: 6,1 l</p>
<p><b>Umweltkosten pro Personenkilometer</b></p> <p><b>Reisebus: 1,07 ct/Pkm</b>            Elektrozug (Fernverkehr): 1,74 ct/Pkm            Elektro-PKW: 4,09 ct/Pkm            Diesel-Pkw: 5,05 ct/Pkm            Flugzeug (Kurz- und Mittelstrecken): 8,33 ct/Pkm</p>	<p><b>Auslastung im Vergleich zum durchschnittlich besetzten Pkw</b></p> <p>Pkw: Ø 1,5 Personen  <b>Reisebus: 64 %</b>            Eisenbahn (Fernverkehr): 56 %            Eisenbahn (Nahverkehr): 28 %            Flugzeug (Inland): 71 %</p>

Quelle: Umweltbundesamt Deutschland / <https://www.rda.de/service/fachinformationen/bus-und-umwelt.html>