

# CO<sub>2</sub>-Ausstoß durch verschiedene Energieanwendungen

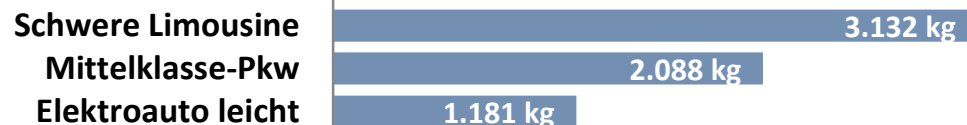
Jeder verantwortet seine persönliche Umweltbilanz

## Urlaubsreise pro Person:



CO<sub>2</sub>-Emissionen für Hin- und Rückflug von München in der Economy Class (bzw. Hin- und Rückfahrt mit einem Mittelklasse-Pkw)

## Autofahren pro Jahr und Auto:



Fahrleistung: 15.000 km/Jahr  
9,0 bzw. 6,0 L Benzin (15 kWh Strom) pro 100 km

## Heizen pro Person und Jahr:



200 kWh/(m<sup>2</sup>a) bei 60 m<sup>2</sup>/Person  
bzw. 50 kWh/(m<sup>2</sup>a) bei 30 m<sup>2</sup>/Person

## Stromverbrauch pro Person und Jahr:



CO<sub>2</sub>-Emissionen deutscher Strommix  
(1-Personen-Haushalt: 1.500 kWh/Jahr bzw.  
4-Personen-Haushalt: 2.500 kWh/Jahr)

0 kg      1.000 kg      2.000 kg      3.000 kg      4.000 kg      5.000 kg

Quelle: VBEW

Stand: Juni 2017