

Verkehr



Für die Bereitstellung des fossilen Kraftstoffes Benzin und Diesel wird ca. die Hälfte der Energie benötigt, die wir für die Elektromobilität brauchen würden. (Interessengemeinschaft Elektromobilität Berlin-Brandenburg.)

Ein Auto mit Verbrennungsmotor braucht 70 KW/h (sieben Liter Diesel) auf 100 km.

Ein Auto mit Elektromotor benötigt 20 KW/h auf 100 km.



80 000 Flugbewegungen täglich - wie billig muss fliegen sein.

Die größten Klimasünder unter den Fortbewegungsmitteln sind Flugzeuge.