

# Vergleich Vergleich Vergleich

## Confronto Confronto Confronto

### Vergleich Vergleich Vergleich

#### PRIVAT ODER ÖFFENTLICH?

Private und öffentliche Transportmittel unterscheiden sich unter vielen Gesichtspunkten. Der öffentliche Verkehr ist dem privaten oft überlegen: Während etwa die durchschnittliche Belegung eines Pkw nur 1,2 Personen und die Nutzungsdauer eines Pkw pro Tag im Schnitt nur eine Stunde beträgt, sind Omnibusse und Straßenbahnen täglich bis zu 20 Stunden im Einsatz, die U-Bahnen teilweise noch länger. Sie sind also viel effizienter. Weiters erzeugen sie weniger Schadstoffe, sind sicherer und brauchen bedeutend weniger Platz.

Der öffentliche Verkehr ist rund doppelt so energieeffizient wie der Pkw-Verkehr – dies wirkt sich natürlich auch auf die Kosten aus.

Die Gefahr, sich bei Fahrten mit dem Pkw zu verletzen, ist fast 90-mal größer als bei einer Reise mit dem Zug.

Durch den Umstieg vom Auto auf den öffentlichen Verkehr lässt sich pro Fahrt mehr als die Hälfte des CO<sub>2</sub>-Ausstoßes einsparen.

Die Erreichbarkeit von Schule, Arbeitsplatz und Wohnort mit öffentlichen Verkehrsmitteln ist ein Faktor, der die Lebensqualität, Mobilität und Unabhängigkeit der Menschen stärkt.

#### MEZZI PRIVATI O PUBBLICI?

I mezzi di trasporto pubblici e privati si distinguono sotto diversi aspetti. Spesso il trasporto pubblico risulta essere superiore al traffico privato: per esempio, su un'automobile si trovano mediamente solo 1,2 persone e viene utilizzata solo per circa un'ora al giorno. Autobus e tram invece svolgono fino a 20 ore di servizio al giorno, treni delle metropolitane anche di più, essendo quindi molto più efficienti. Inoltre producono meno emissioni nocive, sono più sicuri e consumano meno spazio.

Il trasporto pubblico ha un'efficienza energetica doppia rispetto al traffico automobilistico. Questo ovviamente influisce sui costi.

Il rischio di riportare ferite è 90 volte più elevato durante un viaggio in auto che non in treno.

Lasciando l'automobile nel garage e prendendo i mezzi pubblici si possono più che dimezzare le emissioni di CO<sub>2</sub>.

Una buona raggiungibilità di scuola, luogo di lavoro e casa con i mezzi pubblici migliora la qualità della vita ed il grado di indipendenza delle persone.



Gefördert von:

In Zusammenarbeit mit: