



Quiz: Mobilität & Klimawandel

1. Welches ist das umweltfreundlichste Verkehrsmittel?

- Bahn
- Bus
- Fahrrad

2. Wie viel Prozent aller Wege werden in Deutschland zu Fuß zurückgelegt?

- 10%
- 23%
- 34%

3. Legen Kinder mehr Wege als Beifahrer im Auto oder als Fußgänger zurück?

- Beifahrer
- Fußgänger

4. Mit welchem Verkehrsmittel kommt man am weitesten, bis eine Tonne CO₂ ausgestoßen ist?

- PKW
- Reisebus
- Flugzeug
- Bahn

5. Viele Strecken, die mit dem Auto zurückgelegt werden, sind sehr kurz. Wie viel Prozent aller Autofahrten sind kürzer als 3 km?

- 11%
- 25%
- 30%

6. Wie nennt man es, wenn sich mehrere Personen ein Auto teilen, um Geld zu sparen und die Umwelt zu schonen?

- Car-Sharing
- Car-Shaving
- Dividing-Car

7. Wie viele Personen fahren durchschnittlich in einem PKW?

- 1,5
- 2,5
- 3,5

8. Den Klimaschaden, den ein durchschnittlicher Autofahrer in fünf Jahren verursacht, schafft ein

- Cola-Dosenhersteller in 1 Jahr
- durchschnittlicher Motorradfahrer in 2 Jahren
- Flugzeugpassagier auf der Reise von Frankfurt nach Los Angeles und zurück

9. Warum ist der Ausstoß von Flugzeugen besonders klimaschädlich?

- Weil Flugzeuge auf der ganzen Welt fliegen
- Weil Flugzeuge die Ozonschicht zerstören
- Weil Flugzeuge ihre Emissionen in Höhen ausstoßen, in denen sie größere Schäden anrichten als gleiche Mengen am Boden

10. Durch den Klimawandel, Unfälle, Lärm und Luftverschmutzung entstehen in Deutschland jährlich

- 7 Millionen Euro Kosten
- ca. 32,2 Millionen Euro Kosten
- rund 80,4 Millionen Euro Kosten

11. Bei welchem Verkehrsmittel ist das Risiko für einen tödlichen Verkehrsunfall am größten?

- Auto
- Zug
- Flugzeug

12. Wieviel der weltweiten Emissionen erzeugen Togo und Ghana zusammen?

- unter 1%
- 2%
- 5%



Antworten zum Quiz:

1. Fahrrad

2. Laut Studie "Mobilität in Deutschland 1008" werden 23% aller Wege ausschließlich zu Fuß zurückgelegt. 1976 waren es noch 34 %.

3. 53% der Wege von Kindern bis einschließlich 9 Jahren werden als Beifahrer im PKW zurückgelegt. Der Anteil der Fußwege liegt bei 34 %.

4. Reisebus 31416 km
Eisenbahn 19191 km
PKW 6945 km
Flugzeug 2710 km

5. 25% aller Autofahrten sind kürzer als 3 km.

6. Car-Sharing

7. 1,5 Personen

8. Flugzeugpassagier auf der Reise von Frankfurt nach L.A. und zurück

9. Weil Flugzeuge ihre Emission in Höhen ausstoßen, in denen sie größere Schäden anrichten als gleiche Mengen am Boden. Die Klimawirksamkeit des Flugverkehrs ist mindestens dreimal höher als es der Treibstoffverbrauch nahe legt.

10. Ca.. 80,4 Millionen Euro Kosten

11. Auto (pro Autofahrt und Person 42- mal höher als bei einer Zugfahrt)

12. Ghana 0,34%
Togo 0,2 %

Der gesamte afrikanische Kontinent erzeugt dieselben Emissionen wie Deutschland.

*Aus: Weniger ist mehr?! – Klimagerechtigkeit beginnt bei uns, S. 13-15; Nordeutsche Mission, Bremen
www: NordeutscheMission.de*