Fragebogen zur Übung

E-Mobilität und Verkehr in meinem Dorf

Ein Spaziergang

1. Gibt es in eurer Nähe eine öffentliche Ladestation für E-Autos? Wie viele Kilometer ist sie entfernt?

2. Wie viele weiß angestrichene Fahrräder seht ihr auf eurem Spaziergang? Habt ihr eine Idee, welche Bedeutung sie haben?

3. Bleibt an einer Stelle stehen: Wie viele Menschen sitzen insgesamt in 10 an euch vorbeifahrenden Autos?

4. Guckt auf mehrere Straßen und schätzt, wie viel Fläche die folgenden Verkehrsmittel und Verkehrsteilnehmer\*innen jeweils in Prozent einnehmen (fiktives Beispiel: 35% Auto (mit Fahrbahnen und Parkplätzen), 35% Fahrrad, 30% Fußgänger\*innen).

* Auto (Fahrbahn und Parkplätze):
* Fahrrad (Fahrradwege und Stellplätze):
* Fußgänger\*innen (Bürgersteige):

5. Konzentriert euch auf eure Ohren. Lauft ein wenig durch euer Dorf und findet den Ort, der euch am lautesten erscheint. Was hört ihr?

6. Findet eine Ampel mit Knopfbetätigung. Wie viele Sekunden dauert eine Ampelphase für Autos? Wie viele Sekunden für Fußgänger\*innen?

* Autos:
* Fußgänger\*innen:

7. Werft einen Blick auf den Busfahrplan an der nächstgelegenen Haltestelle. Wie viele Busse fahren (durchschnittlich) in der Stunde? Falls es einen Bahnhof in eurer Nähe gibt: Notiert, wie viele Züge in der Stunde dort halten.

8. Bleibt an einer Stelle stehen: Wie viele SUVs ((Abkürzung für Sport Utility Vehicles, englische Beschreibung für Autos die Geländewagen ähneln) sind unter 10 an euch vorbeifahrenden Fahrzeugen?

Lizenz

[Creative Commons Lizenzvertrag](http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/)  
Bildungsmaterialien und Methodenbeschreibungen aus dem [Projekt #digital\_global](https://www.digital-global.net/) vom [F3\_kollektiv](https://www.f3kollektiv.net/) sind lizenziert unter einer [Creative Commons Namensnennung - Weitergabe unter gleichen Bedingungen 4.0 International Lizenz](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/).

Stand: Juli 2021