

**Für die Gemeindezeitung: Dezember 2022 bis März 2023**

## **Wie Sie energiesparend unterwegs sind**

Mit dem Umstieg auf klimafreundliche Verkehrsmittel wie Fahrrad, Bus und Bahn sowie einer bewussteren Nutzung des Autos kann im Mobilitätsbereich viel Energie eingespart werden. Nicht vermeidbare Autofahrten werden durch eine spritsparende Fahrweise effizienter. Grundsätzlich gilt aber, wer auf Öffis umsteigt spart am meisten Energie ein.

### **Energiesparend unterwegs sein – so geht's**

- Nutzen Sie nach Möglichkeit öffentliche Verkehrsmittel. Im Vergleich zum Diesel- oder Benzinauto können bei einem Wechsel auf die öffentlichen Verkehrsmittel beim Linienbus 73 Prozent und beim Schienenverkehr sogar 78 Prozent der Energie eingespart werden.
- Viele Strecken werden von verschiedenen Menschen gleichzeitig zurückgelegt. Fahrgemeinschaften zur Arbeit oder zum Sport können daher viel Kraftstoff sparen: im Idealfall bei zwei Personen die Hälfte, bei drei Personen sogar zwei Drittel. Aktuell liegt der durchschnittliche Besetzungsgrad eines Pkw bei 1,25 Personen. Das heißt, es sitzt oft nur eine Person im Auto. Viel nachhaltiger ist es, wenn sich mehrere ein Auto teilen und gemeinsam nutzen.
- Kurze Strecken mit dem Rad oder zu Fuß zurücklegen: 19 Prozent aller Autofahrten sind kürzer als 2,5 km und 61 Prozent aller Autofahrten sind kürzer als zehn Kilometer. Kurze Wege können daher einfach durch Gehen oder mit dem Fahrrad ersetzt werden.
- Langsam fahren: Bei höherer Geschwindigkeit erhöht sich auch der Windwiderstand und es wird mehr Kraftstoff verbraucht. Durch ein freiwilliges Tempo von 100 km/h auf Autobahnen und 80 km/h im Freiland können bis zu 24 Prozent Kraftstoff und Kosten gespart werden.
- Kontrollieren Sie regelmäßig Ihren Reifendruck: Ein zu niedriger Reifendruck erhöht den Energieverbrauch - bereits ab 0,5 Bar Differenz um rund 5 Prozent. Reifenverschleiß und Mehrkosten machen hier jährlich bis zu 90 Euro aus.

Mehr Informationen auf [www.mission11.at](http://www.mission11.at) oder unter [klimaaktiv.at/mobilitaet/ecodriving/energiesparend-unterwegs.html](http://klimaaktiv.at/mobilitaet/ecodriving/energiesparend-unterwegs.html)