Klimaschutz betrifft jeden

Energiespar-Tipp von Samuel

Nebst allen Verbrennungsmotoren verbrauchen auch alle E- wie E-Trottinett, E-Roller, E-Scooter, E-Bike, E-Skateboard und E-Auto Energie.

E- also Elektro und somit Strom, der erst erzeugt werden muss. Daher, setzen Sie auf



Muskelkraft

So geht's:

- ✓ Überdenken Sie den Einsatz jedes Fahrzeuges dem Klima zuliebe genau.
- ✓ Viele Distanzen lassen sich mit purer Muskelkraft ganz leicht bewältigen: Mit normalem Velo oder zu Fuss – zum Gipfali holen, zur nahen Arbeit, zum Vereins-Training, zur Abendausfahrt oder einfach so.
- E-Bike auf dem hügeligen Naturweg? Mit Muskelkraft ist der Trainingseffekt viel höher.

- Kinder lassen sich ohne Taxi-Dienst mit dem Velo oder zu Fuss zur Schule begleiten.
- ✓ Ist es trotzdem einmal soweit: Laden Sie jeden privaten Akku auf eigene Rechnung.
- ✓ Wer sein Energie-Kilometerkonsum generell senkt, schont die Umwelt am meisten.