

Tipps für die Praxis:

CO₂sparen heißt auch Geld sparen

1. Immer Energieklasse A+ bis A+++ bei Neukauf von Elektrogeräten.

- *Alten Kühlschrank B -> neuen Kühlschrank A+++ E (insparung) 160 kg CO₂ und ca. 274 kWh = € 74,-*

2. Statt Standby – Strom aus.

- *E 220 kg CO₂ und ca. 370 kWh = € 100,-*

3. Kochen mit passendem Deckel drauf.

- *E 100 kg CO₂ und ca. 170 kWh = € 46,-*

4. Wasserkocher statt Herdplatte -> geht schneller.

- *E jeden Tag 1 Liter, 90 kg CO₂ und ca. 148 kWh = € 40,-*

5. Kühlschrank auf 7° C herunterkühlen lassen statt 5° C,

von der Wand abrücken, wenig auf Oberseite stellen, vollfüllen, regelmäßig abtauen.

- *E bis 45% Strom und viele € sparen.*

6. Effizient waschen mit Sparprogrammen im Schongang

- mit stets voller Ladung bei 40° C, bis höchstens 60°
- C ohne Vorwäsche, möglichst auf Trockner verzichten.
- bei 160 Waschgängen/ Jahr E 250 kg CO₂, 407 KWh = € 110,-.

7. Sparsame Spülmaschine möglichst vollladen und Sparprogramm, Geschirr dabei nicht vorspülen.

- bei 160 Vorgängen im Jahr, statt Handwäsche 80 kg CO₂ und 130 KWh = € 35,-.

8. Klaren Kopf behalten statt Fenster stundenlang zu kippen

- ca. 3 x einige Minuten (3-7) weit öffnen und gesamte Raumluft austauschen (bei kaltem Wetter)
- E 610 kg CO₂ und 667 KWh = € 180,-

9. Temperatur in Ihren Wohnräumen nur u 1 Grad senken spart bis zu 10% Heizenergie bei angenehmen Wohnklima

- E 450kg CO₂ und 500 KWh = € 135,-

10. Energiesparen im Bad

Elektrische Zahnbürste nur 1 x pro Woche laden, herkömmliche Zahnbürste braucht keine Energie.
Halogenstrahler bei Defekt gegen LED-Produkte austauschen. Gegen Feuchtigkeit mehrere Schälchen bis zu einer Höhe von 5 cm mit Salz füllen und aufstellen. Wasser nachfüllen bis Salz sich völlig aufgelöst hat. Dann geht's von vorne los. Wichtig...Richtig lüften!!!

- E – es kommt darauf an!?