

Ph**Energie sparen****L****Wo können wir sparen?**

Der jährliche Energieverbrauch (Oel, Gas, Strom, Benzin) eines durchschnittlichen Schweizer 4-Personen-Haushalts beträgt umgerechnet 35'000 kWh, nämlich für

	kWh	%
Auto	15'000	42.9
Heizung	13'000	37.1
Warmwasser	3'500	10
Elektrogeräte	3'000	8.6
Licht	500	1.4
	35'000	100

1. Auto

Mache am Wochenende Pause vom Auto. Fahre mit dem Zug oder dem Velo ins Grüne.

Fahre in möglichst hohem Gang

Regelmässiger Service sparen Benzin, Nerven und erst noch Geld

Kontrolliere regelmässig den Reifendruck (0,5 bar zu wenig heisst 5 % mehr Benzinverbrauch).

2. Heizung

Raumtemperatur generell senken (an der Heizungsregelung, pro 1 ° C wird etwa 7 % Heizenergie eingespart)

Einzelne Räume absenken, z. B. Estrich, Gästezimmer (einzelne Heizkörper abstellen)

Bewusst kurz und intensiv lüften, ohne Mauerwerk abzukühlen. Achtung: angestellte Fenster nicht stundenlang offen lassen!

3. Warmwasser

Warmwasser ist flüssiges Geld! Ändern Sie Ihre Gewohnheiten, und Sie können viel sparen.

Versehen Sie Ihre Armaturen und Duschbrausen mit Spareinsätzen oder Mengenreglern. Damit können Sie den Energieverbrauch um 700 Kilowattstunden und die Wassermenge um 30 000 Liter senken.

Eine Sparbrause verbraucht 6 Liter Wasser pro Minute - eine Normalbrause, laut Fachmann des EWZ das Doppelte. (Auskunft vom 3. Dezember 2009)

Duschen statt baden:

So können Sie 30 000 Liter Wasser und 750 Kilowattstunden Energie sparen.

Während dem Zähneputzen das Wasser nicht laufen lassen und die Hände mit kaltem Wasser waschen: Sie sparen 250 Kilowattstunden Energie und nahezu 10'000 Liter Wasser pro Jahr.

4. Haushaltgeräte

Spärlich verwenden