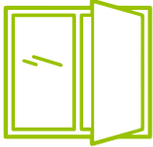


# Tipps und Tricks

## Kosten sparen und die Umwelt schonen



### Kurz und intensiv lüften

Öffnen Sie sämtliche Fenster 2 bis 3 Mal täglich 5 Minuten lang. Die frische Aussenluft trägt entscheidend dazu bei, Feuchtigkeitsschäden zu vermeiden. Das Kippen der Fenster ist kontraproduktiv und führt zu sogenannten Kältebrücken, die eine Schimmelbildung begünstigen.



### Räume sinnvoll und gesundheitsfördernd heizen

Durch 1 Grad weniger Raumtemperatur sparen Sie bis zu 6 Prozent Heizkosten. Zudem schlafen Sie in einem nicht überheizten Schlafzimmer besser und gesünder. Eine geringere Zimmertemperatur erhöht die Luftfeuchtigkeit und ist daher oft effizienter als ein Luftbefeuchter.

- ▶ Wer bei offenem Fenster schläft, dreht das Heizkörperventil am besten ganz zu. Ansonsten öffnet sich das Ventil aufgrund der kalten Aussenluft ganz, und Wärme geht dabei verloren.



### Heizen bei Abwesenheit

Senken Sie die Raumtemperatur bei längerer Abwesenheit auf ein Minimum, und schliessen Sie die Roll- oder Fensterläden. So sparen Sie bis zu 10 Prozent Heizkosten.



### Duschen statt baden

Duschen Sie, statt zu baden. Für ein Vollbad verbrauchen Sie rund 160 Liter Wasser, also dreimal mehr Wasser als für eine kurze Dusche. Mit einer Wassersparbrause sparen Sie bis zu 40 Prozent Wasser, ohne auf Komfort verzichten zu müssen.

- ▶ Tropfende Wasserhähne sowie laufende WC-Anlagen sollten Sie sofort reparieren lassen. Melden Sie den Schaden Ihrem Hauswart, er ist gerne für Sie da.



### Nur stark verschmutzte Wäsche braucht eine Vorwäsche

Verzichten Sie bei normal verschmutzter Wäsche auf den Vorwaschgang. Die auf Ihrem Waschmittel angegebenen Dosierungen genügen für eine saubere Wäsche. Ihr Geldbeutel und die Umwelt danken es Ihnen.



### Energie sparen mit energieeffizienten Glühlampen

Unter den Begriff energieeffiziente Glühlampen fallen vor allem LED-Lampen, aber auch Energiesparlampen und Leuchtstoffröhren. Moderne Glühlampen bringen nicht nur mehr Licht, sie halten auch viel länger als klassische Glühlampen. Die teilweise höheren Anschaffungskosten lohnen sich also in zweifacher Hinsicht: finanziell und ökologisch.

Quelle: Neo Vac, Hausinfo