



Volle Waschladungen möglichst bei 30°C oder 40°C waschen.

Wäsche möglichst draußen aufhängen oder im Waschkeller trocknen. Feuchtigkeit in den Wohnräumen verursacht Schimmelbildung und kühlt diese ab.



LED-Leuchtmittel verwenden.

Diese sind zwar teurer als herkömmliche Modelle, dafür aber langlebiger und rund 80 % verbrauchsgünstiger.



Dimmer senken den Energieverbrauch.

Dimmt man eine LED-Lampe, sinken die Energiekosten durch den bedarfsgerechten Verbrauch, und auch die Lebensdauer erhöht sich in der Regel. Voraussetzung ist, dass die verwendete LED-Lampe ausdrücklich als dimmbar gekennzeichnet ist.



Beim Verlassen des Raums Licht ausschalten.



Leuchten mit Bewegungssensor in Flur/Bad/Treppenhaus.

Geringer Aufwand und eine große Energieeinsparung: Bewegungsmelder sorgen dafür, dass die Beleuchtung im Innen- und Außenbereich nicht länger eingeschaltet bleibt als unbedingt notwendig.

Eine weitere komfortable Maßnahme vor allem für Flure, Kellerräume, Zugwege und Einfahrten ist der Einbau von integrierten Passiv-Infrarot-Bewegungsmeldern. Sie arbeiten helligkeitsunabhängig und bringen nur Licht ins Dunkel, wenn sich eine Person bewegt.