

# Energiespartipp Engelberg 2022

## LED, Gutes Licht für dunkle Tage

---

Die Nächte sind im Januar noch lang: Gutes Licht hilft diese Tage zu überstehen. Setzen Sie energiesparende LED als Leuchtmittel ein. Der Mehrpreis einer LED kompensiert sich rasch über die längere Lebensdauer und den niedrigeren Stromverbrauch.

- **Beim Einkauf Energieetikette beachten**  
Neben qualitativ guten Produkten werden auch viele Billigprodukte verkauft. Beachten Sie darum, was auf der Packung steht: Gute Produkte zeichnen sich durch eine gute Schaltfestigkeit aus (mehr als 100'000) und haben eine guten Wirkungsgrad (mehr als 100 Lumen/Watt).
- **Farbtemperatur (Kelvin)**  
Im privaten Bereich empfiehlt es sich unbedingt nur „warmweisses“ Licht zu verwenden, welches eine Farbtemperatur von 2700 Kelvin hat. Auf keinen Fall sollten im gleichen Raum unterschiedliche Farbtemperaturen vermischt werden. Dies wird als unangenehm empfunden schadet auch den Augen.
- **Auch LED sparsam verwenden**  
Auch wenn LED 5 bis 8 mal weniger Strom verbrauchen als Glühlampen, sollte man diese nicht unnötig brennen lassen. Keine Sorge, häufiges ein- und ausschalten schadet der Lampe nicht und hat keinen zusätzlichen Energieverbrauch zur Folge.

### Hinweis:

Die Broschüre „[Energieeffizienz im Haushalt](#)“ vermittelt viele weitere interessante Tipps.

