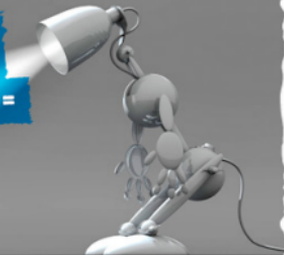




MONATSTHEMA OKTOBER

**ENERGIEEFFIZIENZ**

Glühlampen durch LED-Lampen ersetzen =  
-7kg CO<sub>2</sub> je 60 Watt Leuchte



**J E D E S  
K I L O  
Z Ä H L T**

## KLIMATIPP DES MONATS: **EFFIZIENZ** – AUS ENERGIE MEHR MACHEN

Viel Strom und damit auch CO<sub>2</sub> lässt sich ohne Verzicht auf Leistung durch energieeffiziente Geräte einsparen. Der Einsatz effizienter Geräte und Beleuchtung zahlt sich aus. Eine LED-Leuchte zum Beispiel erbringt dieselbe Leistung wie eine 60-Watt-Glühbirne, braucht aber weniger als 1/6 des Strombedarfs. Eine ersetzte 60 Watt Glühbirne spart etwa 7 Kilogramm CO<sub>2</sub> und 10 Franken/Jahr ein.

Auf die gesamte Lebensdauer von Elektrogeräten gesehen macht die beste Bewertung, z.B. beim Kühlschrank, A+++ bis zu 3'000 Franken aus. Bei Neuanschaffungen von Bürogeräten gilt zwar die Faustregel – erst ersetzen, wenn das Gerät nicht mehr funktionsfähig ist. Davon ausgenommen sind aber ältere Kühlschränke da neuere Modelle sehr viel sparsamer im Betrieb sind als ihre Vorgängermodelle.

**FAKT:** Energie wird häufig nutzlos verbraucht. Mit einer optimalen Konfiguration der Geräte, Energiesparmodus und Timer-Einstellungen sowie Ausschalthilfen und Schaltuhren lässt sich das vermeiden.

### myblueplanet empfiehlt:

- Wählen Sie energieeffizientes Leuchtmittel. Glühlampen durch LED-Leuchten ersetzen.
- Machen Sie einen Betriebsrundgang und markieren Sie effiziente Geräte und Beleuchtungselemente mit einem ☺ und Stromfresser mit einem ☹. Setzen Sie eine Prämie aus für den Finder des Gerätes mit dem höchsten Sparpotential.
- Achten Sie bei Neuanschaffungen von Elektrogeräten auf die Energie-Etikette (A+++ ) und stimmen Sie die Grösse der Geräte auf den tatsächlichen Bedarf ab.
- Finden Sie auf [www.topten.ch](http://www.topten.ch) klimafreundliche Elektrogeräte und alle dazugehörigen Informationen.