

MIBLA 11/2019



Niederhasli
natürlich stadtnah leben



Decken Sie jetzt Ihre heimlichen Stromfresser auf!

In den meisten Haushalten schlummert ein bedeutendes Stromsparpotential. Der durchschnittliche Stromverbrauch einer vierköpfigen Familie in einem Einfamilienhaus liegt je nach Informationsquelle bei rund 4200 bis 5200 Kilowattstunden (kWh) pro Jahr.

Rund 25 Prozent des jährlichen Stromverbrauchs machen Waschmaschine und Tumbler aus. Damit sind diese beiden Geräte an der Spitze des Energieverbrauchs. Wissen Sie, wie viel Strom Ihr Wasserkocher, Ihr Computer oder Ihr Bügeleisen benötigt? Dies können Sie nun mit unserer Energie-Sparkampagne ausfindig machen.

Die Gemeindeverwaltung, Abteilung Bau und Umwelt stellt Ihnen Strommessgeräte zur Verfügung. Damit können Sie Ihren elektronischen Geräten auf den Zahn fühlen und den einen oder anderen Stromfresser aufdecken. Mithilfe unseres Dokuments sehen Sie auf einen Blick, den Verbrauch von Kilowattstunden und welche Kosten Ihr Gerät verursacht. Beginnen Sie noch heute mit dem Messen, denn nicht nur die Umwelt, sondern auch Ihr Portemonnaie dankt es Ihnen.

Wir freuen uns auf zahlreiche Strommesser.

Abteilung Bau und Umwelt