



Frenkendorf

Gemeindeverwaltung Frenkendorf  
4402 Frenkendorf  
061/ 906 10 40  
www.frenkendorf.ch

Medienart: Print  
Medientyp: Tages- und Wochenpresse  
Auflage: 3'210  
Erscheinungsweise: 17x jährlich



Seite: 5  
Fläche: 59'923 mm²

Auftrag: 3009530  
Themen-Nr.: 605.028

Referenz: 71244909  
Ausschnitt Seite: 1/2

Schlaue Umwelt- und Energie-Tipps für die Bevölkerung der Energiestadt Frenkendorf

## energyday18 – Nationaler Stromspartag am 27. Oktober



### energyday18

27. Oktober 2018



- 1 Name oder Marke des Herstellers, Typenbezeichnung
- 2 Energieeffizienzklasse
- 3 Jahresenergieverbrauch in kWh, basierend auf 220 Standard-Waschvorgängen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Nutzung des Geräts ab.
- 4 Wasserverbrauch (Liter/Jahr), basierend auf 220 Standard-Waschvorgängen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Nutzung des Geräts ab.
- 5 maximale Füllmenge im Standard-Waschprogramm 60°C oder 40°C Baumwolle
- 6 Klassifizierung der Schleuderleistung
- 7 Geräuschemission in dB(A) re 1pW (Schalleistung), während der Wasch- bzw. Schleuderphase im Standard-Waschprogramm 60°C Baumwolle bei voller Belastung.
- 8 Bezeichnung der Regulierung





## Schon kleine Gewohnheitsänderungen tragen zur Senkung des Energieverbrauchs bei

Mit dem Motto «In Ihrem Finger liegt die Zukunft» wird am energyday vom 27. Oktober 2018 wieder in Erinnerung gerufen, dass schon mit kleinen Gewohnheitsänderungen ein Beitrag zur Senkung des Energieverbrauchs im Haushalt geleistet werden kann. Zum Beispiel durch das Ausstecken des Ladegerätes, das Drücken der Ausschalttaste, der Wahl eines Eco-Programms oder mit dem Prüfen der Energieetikette beim Kauf eines neuen Gerätes.

### Energieetikette für Haushaltgeräte

Haushaltgeräte wie Waschmaschinen und Wäschetrockner brauchen viel Strom. Der Markt bietet laufend neue, energieeffiziente Produkte an. Geräte der neuesten Generation benötigen oft erheblich weniger Strom als ältere Modelle. Dank der Energie-Etikette genügt beim Kauf von Haushaltgeräten ein einziger Blick für die Beurteilung der Energieeffizienz. Am Beispiel der Waschmaschine zeigt sich, dass ein Gerät der Energie-Effizienzklasse A+ 19% mehr Energie verbraucht als eine der Klasse A+++.

Wer auf das Trocknen mit der Maschine nicht verzichten möchte, sollte zusätzlich auf die Schleuderleistung achten. Aber auch Vorgehensweisen wie das vollständige Befüllen der Maschine und Waschen bei niedrigen Temperaturen führt zu einer Abnahme des Stromverbrauchs.

Bei defekten Elektrogeräten stellt sich ausserdem ab einem gewissen Alter die Frage, ob sich eine Reparatur lohnt oder ob ein Ersatz angebracht ist. Rund um den energyday finden in der ganzen Schweiz Aktionen durch verschiedene Firmen statt. Nutzen Sie die Chance, um günstig energiesparende Geräte beschaffen zu können. Auf der Webseite von energyday können Sie zusätzlich ein Sparpotenzial-Check durchführen, um zu erfahren wie viel Sie sparen können, wenn Sie ein altes durch ein effizienteres Gerät ersetzen. Dies und weitere Informationen finden Sie unter: [www.energyday.ch](http://www.energyday.ch).

Effizienzklasse	Kühl- / Gefriergeräte	Waschmaschinen	Bücheköfen	Kaffeemaschinen	Staubsauger	Lampen	TV-Geräte
A+++	-61%	-32%	-52%	-46%	-37%	-	-
A++	-40%	-24%	-47%	-35%	-28%	-58%	-47%
A+	-20%	-13%	-23%	-20%	-14%	-29%	-13%
A	0%	0%	0%	0%	0%	0%	0%
B	+36%	+13%	29%	+24%	+14%	+150%	+40%
C	+73%	+28%	56%	+55%	+23%	+233%	+100%
D	+100%	+62%	72%	+77%	+40%	+296%	+167%

Hellgraue Felder: Verkauf von Neugeräten gesetzlich nicht mehr zulässig.