

# energie

DAS KUNDENMAGAZIN DER BEWAG GRUPPE

BURGENLAND



## WIND

*In den Gemeinden Andau und Halbtorn entsteht Mitteleuropas größter Windpark*



## FUSION

*Aus BEGAS und BEWAG wird ein schlagkräftiger Energiedienstleister*

**BEWAG**

# Strom und Geld sparen mit



Foto: istockphoto.com

**In den burgenländischen Haushalten** schlummert ein großes Stromsparerpotenzial. Laut Statistik Austria verbraucht der Durchschnittshaushalt rund 5.700 kWh pro Jahr, dadurch entstehen jährliche Kosten von ca. 1.000 Euro. Beachtliche Einsparungen um bis zu 30% sind jedoch mit sparsamen Geräten und bewusster Nutzung möglich. Das schont nicht nur das Klima, sondern auch die Geldbörse.

## Hohe Stromrechnung – nein danke!

Wer seine Stromkosten senken will, informiert sich am besten auf der Website [topprodukte.at](http://topprodukte.at). Diese ist ein Service von klima:aktiv, der Klimaschutzinitiative des Lebensministeriums, und verschafft mit wenigen Klicks einen Überblick über energieeffiziente und qualitativ hochwertige Produkte, die aktuell am österreichischen Markt angeboten werden.

Ein wichtiges Kriterium für die Bewertung auf [www.topprodukte.at](http://www.topprodukte.at) ist das Energieeffizienz-Label der EU. Es wurde kürzlich umfassend überarbeitet und stellt eine überaus wirksame Orientierungshilfe beim Gerätekauf dar.

Das neue Label gilt für: Kühl- und Gefriergeräte, Waschmaschinen, Geschirrspüler und Fernsehgeräte. Für Wäschetrockner, Lampen, Klimageräte und Backöfen gilt derzeit weiterhin das bestehende Label. Alle diese genannten Produkte müssen im Handel gut sichtbar das Label tragen.

## Was ist neu beim EU-Effizienzlabel?

- **Die neuen Effizienzklassen:** A+++, A++ und A+
- **Neue Effizienzklasse für die sparsamsten Kühl- und Gefriergeräte:** Die zusätzliche Klasse A+++ ist um 60% sparsamer als die A-Klasse! Die Klasseneinteilungen

bleiben vergleichbar. Ab 1. Juli 2012 dürfen nur mehr Kühlgeräte der Klasse A+ auf den Markt kommen und A-Klasse Geräte dürfen gar nicht mehr produziert werden.

- **Jahresenergieverbrauch als neues Bewertungskonzept für Geschirrspüler und Waschmaschinen:** Bisher war der Energieverbrauch je Maßgedeck oder je kg Wäsche ausschlaggebend. Nun wird auf Basis eines hochgerechneten Jahresverbrauches bewertet. Dadurch sind die alten Effizienzklassen mit den neuen nicht mehr direkt vergleichbar.
- **Erstmals ein Label für Fernseher:** Damit wird der objektive Effizienzvergleich beim TV-Kauf ganz leicht! Beste TV-Geräte erreichen aktuell die Effizienzklasse A+.

## Strom sparen – billig und einfach

Nicht nur durch neue, hocheffiziente Geräte, sondern allein schon durch ein paar Ände-

**Auf der Suche nach den Energiefressern.**

# energieeffizienten Geräten

rungen im Nutzerverhalten können Einsparungen erzielt werden. Tipps dazu finden Sie auch im [topprodukte.at](http://topprodukte.at) Ratgeber.

#### **Worauf Sie bei der Nutzung achten sollten**

Bei Kühlgeräten gilt: Eine um 1°C höhere Kühltemperatur senkt den Stromverbrauch um ca. 6%. Ideal sind 6 bis 7°C. Auch eine höhere Umgebungstemperatur wirkt sich auf den Stromverbrauch aus, daher Kühlgeräte nicht neben Heizung, Herd oder Geschirrspüler stellen.

Kühlgeräte weisen in der Regel an der Rückwand, also dort wo die Kühlschlangen

geführt sind, einen leichten Eis- bzw. Reifbelag auf. Das ist an sich kein Problem. Der Kühlschrank sollte aber abgetaut werden, wenn sich eine Eisschicht aufgebaut hat, da die Kühlung dann ineffizienter funktioniert. Geschirrspüler und Waschmaschinen immer voll beladen und das Eco-Programm verwenden. Trotz längerer Programmdauer werden Energie und Wasser gespart und überdies Wäsche und Geschirr geschont. Das Reinigungsergebnis hängt nämlich von den Faktoren Zeit, Temperatur, Mechanik und Chemie ab. Wird der Faktor Zeit erhöht, so kann zum Ausgleich eine niedrigere Tem-

peratur gewählt werden und das führt zur Energieeinsparung.

Viele Waschmaschinen und Geschirrspüler können bereits an das Warmwasser angeschlossen werden. Ein Warmwasser-Anschluss kann sinnvoll sein, wenn das Warmwasser zu über 50% mit erneuerbaren Energien (Sonnenkollektoren, Wärmepumpen, Holz) erwärmt wird und bei günstiger Installation der Wasserleitungen.

**Weitere Informationen unter:**

[www.topprodukte.at](http://www.topprodukte.at)

[www.come-on-labels.eu](http://www.come-on-labels.eu)

**SEEFESTSPIELE  
MÖRBISCH**  
INTENDANT HARALD SERAFIN

*Die Fledermaus*  
von Johann Strauss

**2012**

12. Juli– 25. August  
0043/2682/66210-27  
[www.seefestspiele-moerbisch.at](http://www.seefestspiele-moerbisch.at)

[www.facebook.com/seefestspielemoerbisch](http://www.facebook.com/seefestspielemoerbisch)