# Strompreise in Österreich



Neues im Juni: Mit 01.06, haben die TIWAG und die Innsbrucker Kommunalbetriebe ihre Energiepreise um 13,79 % erhöht. Für einen Haushalt mit durchschnittlichem Verbrauch von 3.500 kWh bedeutet dies jährliche Mehrkosten von 43 Euro.

#### **STROMPREISMONITOR**

In dieser Karte sehen Sie die Preise\* des jeweils günstigsten Angebots innerhalb der großen Netzgebiete inklusive den einmaligen Wechselrabatten sowie das Einsparpotenzial beim Wechsel

vom jeweils am häufigsten genutzten Produkt des lokalen Anbieters.

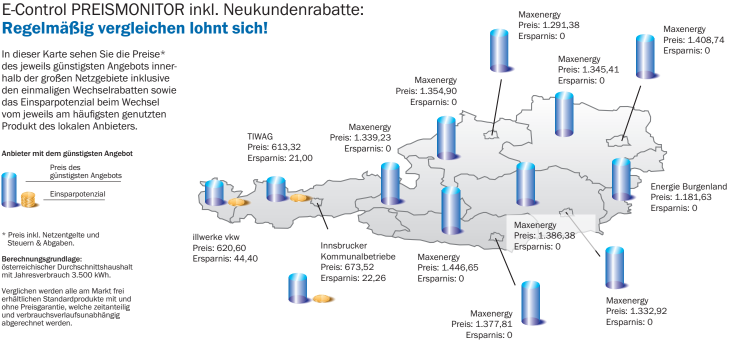
Anbieter mit dem günstigsten Angebot



\* Preis inkl. Netzentgelte und Steuern & Abgaben.

Berechnungsgrundlage: österreichischer Durchschnittshaushalt mit Jahresverbrauch 3.500 kWh.

Verglichen werden alle am Markt frei erhältlichen Standardprodukte mit und ohne Preisgarantie, welche zeitanteilig und verbrauchsverlaufsunabhängig abgerechnet werden.



#### E-Control PREISMONITOR ohne Neukundenrabatte: **Preisvergleich lohnt sich immer!**

In dieser Karte sehen Sie die Preise\* des jeweils günstigsten Angebots innerhalb der großen Netzgebiete ohne Neukundenrabatte sowie das Einsparpotenzial beim Wechsel vom jeweils am häufigsten genutzten Produkt des lokalen Anbieters.

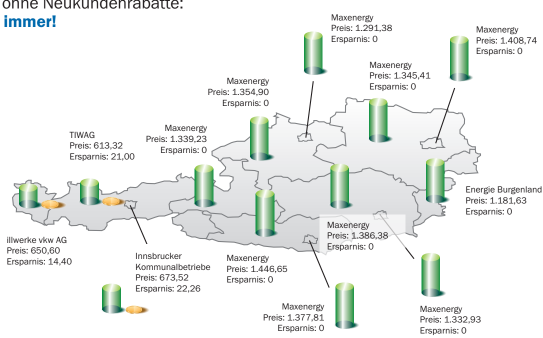
#### Anbieter mit dem günstigsten Angebot



\* Preis inkl. Netzentgelte und Steuern & Abgaben.

Berechnungsgrundlage: österreichischer Durchschnittshaushalt mit Jahresverbrauch 3.500 kWh.

Verglichen werden alle am Markt frei erhältlichen Standardprodukte mit und ohne Preisgarantie, welche zeitanteilig und verbrauchsverlaufsunabhängig abgerechnet werden.



#### Preise der lokalen Anbieter (Preis inkl. Netzentgelte und Steuern & Abgaben.)

LINZ STROM	€ 607,68	Energie AG	€ 671,20	Salzburg AG	€ 800,31	Energie Klagenfurt	€ 861,35	KELAG	€ 898,79
Tiwag	€ 634,32	IKB	€ 695,78	Wien Energie	€ 823,13	Energie Graz	€ 898,58	Energie Steiermark	€ 946,40
VKW	€ 665.00	FVN	€ 778.98	Energie Burgenla	nd € 856.23				

# Gaspreise in Österreich



#### **GASPREISMONITOR**

Regelmäßig vergleichen lohnt sich! In dieser Karte sehen Sie die Preise\* des jeweils günstigsten Angebots inner-

halb der großen Netzgebiete inklusive den einmaligen Wechselrabatten sowie das Einsparpotenzial beim Wechsel vom jeweils am häufigsten genutzten Produkt des lokalen Anbieters.

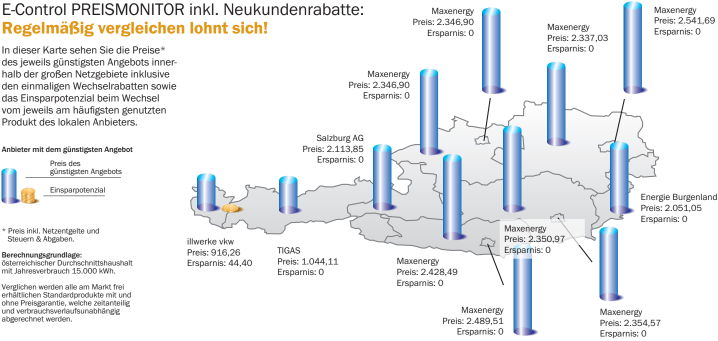
Anbieter mit dem günstigsten Angebot



\* Preis inkl. Netzentgelte und Steuern & Abgaben.

Berechnungsgrundlage: österreichischer Durchschnittshaushalt mit Jahresverbrauch 15.000 kWh.

Verglichen werden alle am Markt frei erhältlichen Standardprodukte mit und ohne Preisgarantie, welche zeitanteilig und verbrauchsverlaufsunabhängig abgerechnet werden.



### E-Control PREISMONITOR ohne Neukundenrabatte:

### **Preisvergleich lohnt sich immer!**

In dieser Karte sehen Sie die Preise\* des jeweils günstigsten Anbieters innerhalb der großen Netzgebiete ohne Neukundenrabatte sowie das Einsparpotenzial beim Wechsel vom jeweils am häufigsten genutzten Produkt des lokalen Anbieters.

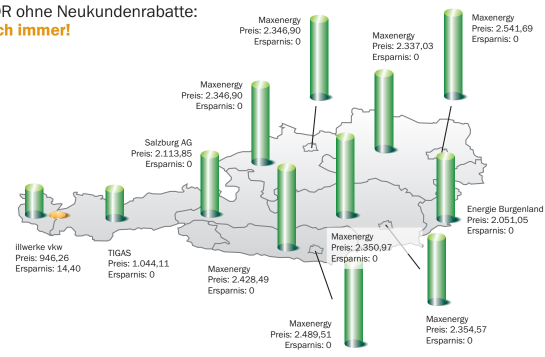
#### Anbieter mit dem günstigsten Angebot



\* Preis inkl. Netzentgelte und Steuern & Abgaben.

Berechnungsgrundlage: österreichischer Durchschnittshaushalt mit Jahresverbrauch 15.000 kWh.

Verglichen werden alle am Markt frei erhältlichen Standardprodukte mit und ohne Preisgarantie, welche zeitanteilig und verbrauchsverlaufsunabhängig abgerechnet werden.



#### Preise der lokalen Anbieter (Preis inkl. Netzentgelte und Steuern & Abgaben.)

Energie AG	€	957,60	Energie Graz	€ 1.063,96	EVN	€ 1.197,49	Salzburg AG	€ 1.246,82	Wien Energie	€ 1.311,40
VKW	€	960,66	LINZ GAS	€ 1.069,25	KELAG	€ 1.244,81	Energie Burgenla	and € 1.252,87	Energie Klagenfur	t € 1.389,71
TIGAS	€	989,28	Energie Steierm	ark € 1.073,97						