

Günstiger Strom

Verbraucherschutzverein/Associazione di
consumatori ROBIN VFG-APS
Walther Andreanus, Geschäftsführung
www.robinreport.it /dossier

Laimburg, 05.12.2022



Die Ausgaben der Familien in Südtirol

- Ø Ausgaben **2021** 3.116/Monat, 37.192/Jahr
- Lebensmittel 5.784/Jahr
- Haus, Strom, Gas 15.660/Jahr (fikt. Miete)
- Transport, Auto 3.792/Jahr
- **2022**: Okt.gesch.Markt
Strom + 122% 1.782/Jahr
Gas + 117% 2.942/Jahr

Der Strommarkt

- Geschützter Strommarkt (bis 10.01.2024) (Gas 1.1.2024 geplant)
- Tarife werden von Arera festgelegt
- Jederzeit freier Strommarkt mit freien Tarifen
- Derzeit horrenden Strompreise z.B. geschützter Markt 1.782 €, freier Markt, meistens über GM
- Monoraria, Bioraria — Zeitzonen F1 MO-FR 8-19, F2 MO-FR 7-8, 19-23, SA 7-23, F3 MO-Sa 0-7, 23-24 und SO+FT 0-24 Uhr
- Vergleichen: Achtung Fernsehsteuer
- Energiepreislawine reißt auch andere Preise mit

Die Stromtarife am freien Markt

Stand: 07.11.22, 3 kW, 2700 kWh Jahresverbrauch, Quelle VZS

- Geschützter Markt 1.727
- Energia-positiva.it 460
- Alperia Eco 1.133
- Stadtwerke Brixen 1.524
- Ötzi 1.706
- Edison 1.724
- Sorgenia, Dolomiti Energia, Selgas, Illumia,
A2A, Ubroker, Engie, Eni Pentitude, E.on, Enel, Iren
ALLE teurer als geschützter Markt

Beispiele Onlinerechner für Strom

www.ilportaleofferte.it von Arera, heute 3 kW, HW

- Monoraria/Fisso MT 1.192 Yada En. +184
- Monoraria/Variabile MT 1.192 Gasam -70
- Fasce/Fisso₍₈₉₁₋₈₃₇₋₉₇₂₎ MT 1.214 Nova +64
- Fasce/Variabile MT 1.214 4G Energie-104
- Fasce/Fisso_(540-1.080-1.080) MT 1.192 Nova +50
- Fasce/Variabile MT 1.192 4G Energie -99

Beispiele Onlinerechner für Strom

www.ilportaleofferte.it von Arera, heute 3 kW, HW

- Monoraria/Fisso MT 1.192 Yada En. +184
- Monoraria/Variabile MT 1.192 Gasam -70
- Fasce/Fisso₍₈₉₁₋₈₃₇₋₉₇₂₎ MT 1.214 Nova +64
- Fasce/Variabile MT 1.214 4G Energie-104
- Fasce/Fisso_(540-1.080-1.080) MT 1.192 Nova +50
- Fasce/Variabile MT 1.192 4G Energie -99

Beispielrechnung Energia Positiva

* Preise 11.2022, Inflation nicht berücksichtigt

- Stromkosten G.M: $0,66\text{€} \times 2.700\text{kWh} = 1.780\text{€/Jahr}$
- Energia Positiva: $0,17\text{€} \times 2.700\text{kWh} = 460\text{€/Jahr}$
- Abdeckung 2.-3.000 kWh: Min. 6.500, max 15.500
- Abdeckung:= $6.500\text{€} \times 5\% = 325\text{€}$
- Kosten 6.500€ x30%-1950€= 4.550€

Sparpotentiale

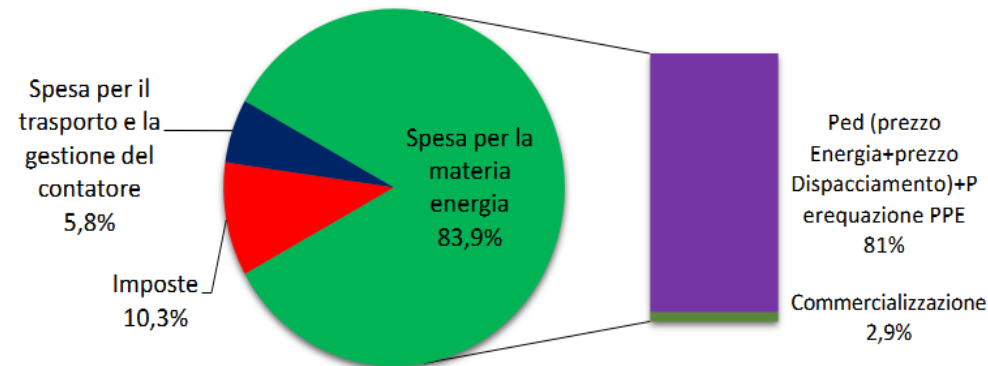
- Beim Strom und beim Heizen (Überblick Energie-Check-Karte bei verbraucherzentrale.it) große Unterschiede
- Strom EP 460-MT 1.782€, Gas MT 2204€, (fisso +414 Convergence Placet, variabile -50 Energienove, viele um 2.250€ (ARERA www.ilportaleofferte.it, heute)
- Energiesparen z.B. Steckersolargerät
- Kondominiumsspesen: wer sich beteiligt spart
- Energiespartipps online

Arera: Instrumente der Selbsthilfe

- Bei Streitfällen: Kundendienst dann „Sportello per il consumatore“ oder Verbraucherschutzvereine (VZS)
- Portale Offerte Luce e Gas: Vergleichsportal
- Offerte Placet: Angebote auf freien Markt aber mit Vertragsbedingungen der ARERA
- Portale Consumi: Der Verbrauch im Detail
- Einkaufsgruppen: Akkreditierung bei ARERA

Die Zusammensetzung des Strompreises

Composizione percentuale della spesa per la fornitura di energia elettrica dell'utente tipo domestico in maggior tutela - IV trimestre 2022



*Nel grafico non sono presenti gli *Oneri generali di sistema* in quanto azzerati, per il trimestre, grazie agli interventi governativi attuati dall'Autorità.