

oekostrom AG



**oekostrom
flow
sauberster
strom mit
maximaler
flexibilität**

Informations- und Preisblatt

oekostrom flow – sauberster strom mit maximaler flexibilität

- 1,90 EUR/Monat netto (2,28 EUR/Monat brutto)
- Günstiger geht's nicht:
5,69 cent/kWh netto (6,83 cent/kWh brutto)
- Quartalsweise Preisanpassung
- 2 Gratis Energie-Monate Einstiegsbonus


Wir verhelfen Ihnen mit einer niedrigen Grundgebühr und dem günstigen Preis/kWh zu mehr Flexibilität. Denn festlegen müssen Sie sich nur auf eines: 100% Erneuerbare Energie. Und die garantieren wir auch mit oekostrom flow.

oekostrom flow orientiert sich am offiziellen Marktpreis gemäß § 41 Ökostromgesetz 2012 und wird quartalsweise angepasst. Das macht die Preisgestaltung für Sie nachvollziehbar und gewährleistet eine transparente Entwicklung der Preise.

Über den jeweils aktuellen Arbeitspreis werden Sie in unserem Kundenportal mein.oekostrom.at informiert.

Nicht nur Natur und Umwelt profitieren. Auch Ihnen bieten wir weitere Vorteile:

Sie sind Kunde beim größten, unabhängigen Ökostromunternehmen Österreichs und genießen hohe Servicequalität, Stabilität und Zuverlässigkeit.



mit sauberstem strom
der oekostrom AG
tragen sie aktiv zum
gelingen der energiewende
in österreich bei.

oekostrom flow

CO ₂ frei	garantiert 100%
atomstromfrei	garantiert 100%
100% erneuerbar	garantiert 100%
Arbeitspreis für den Zeitraum 1.7.2017 bis 30.9.2017*	5,69 cent/kWh netto (6,83 cent/kWh brutto)
Grundgebühr	1,90 EUR/Monat netto (2,28 EUR/Monat brutto)
Einstiegsbonus**	2 Gratis Energie-Monate
Treuebonus	100 Bonuspunkte / Jahr Treue
Kundenwerbung	250 Bonuspunkte
Rechnung	online
Zahlung	monatliche Lastschrift
Service	online oder Telefon

* Ihr Arbeitspreis wird bei diesem Produkt quartalsweise angepasst.

** Einmaliger Bonus für Neukunden als Rabatt auf den Arbeitspreis. Mindestvertragsdauer 12 Monate.

2 Gratis
Energie-
Monate

Jetzt wechseln und im ersten Jahr von 2 Gratis Energie-Monaten profitieren!

Das entspricht einem einmaligen Rabatt von 16,67 % auf den Arbeitspreis und wird in der Jahresabrechnung auf Basis des tatsächlichen Verbrauchs berechnet. Bei vorzeitiger Kündigung wird der Rabatt aliquot verrechnet.

Der aktuelle Arbeitspreis wird jeweils zum Quartalsbeginn unter Berücksichtigung folgender Preisformel angepasst:

$$P_{\text{aktuell}} = \frac{P_{\text{Vorquartal}} \times P(\text{OeMAG}_{\text{aktuell}})}{P(\text{OeMAG}_{\text{Vorquartal}})}$$

Nicht enthalten sind

- die dem örtlichen Netzbetreiber zu entrichtenden Systemnutzungstarife (Netznutzungsentgelt, Netzverlustentgelt, Messentgelt, etc.)
- die Ökostrompauschale und der Ökostromförderbeitrag
- Steuern, Abgaben oder sonstige Kosten aufgrund gesetzlicher oder behördlicher Bestimmungen

Auch gültig für geschaltete / unterbrechbare Leistung

Sollten Sie einen Zähler für geschaltete / unterbrechbare Leistung (z.B. Wärmepumpe, Warmwasserboiler, Nachtstrom) haben, wird auch dieser mit dem günstigen oekostrom flow versorgt.

oekostrom AG



in drei einfachen
schritten
zu oekostrom
flow wechseln

- 1 online wechseln auf wechseln.oekostrom.at
- 2 Link bestätigen
- 3 oekostrom beziehen

Tipp: Stromsparen leicht gemacht

Energie können Sie auch smart nutzen. Wir unterstützen Sie dabei.

Unabhängig davon, ob Sie oekostrom beziehen, können Sie viel für eine nachhaltige Energiewelt tun. Wie? Ganz unkompliziert: Indem Sie Energie effizient und sparsam nutzen. Denn damit schonen Sie nicht nur die Umwelt, sondern vor allem Ihre Geldbörse. Außerdem sind die meisten Sparmaßnahmen so einfach wie der Wechsel zu oekostrom AG.

Aus diesem Grund stehen wir Ihnen bei der sinnvollen Verwendung von Energie auch tatkräftig zur Seite: Mit praktischen Tipps rund um das Energiesparen aus dem oekostrom Bonuspunkteprogramm und unserem Energiesparshop auf shop.oekostrom.at.

stromkennzeichnung oekostrom 2016

gemäß § 78 Abs. 1 und 2 EEWG 2010 und
Stromkennzeichnungs-VO 2011

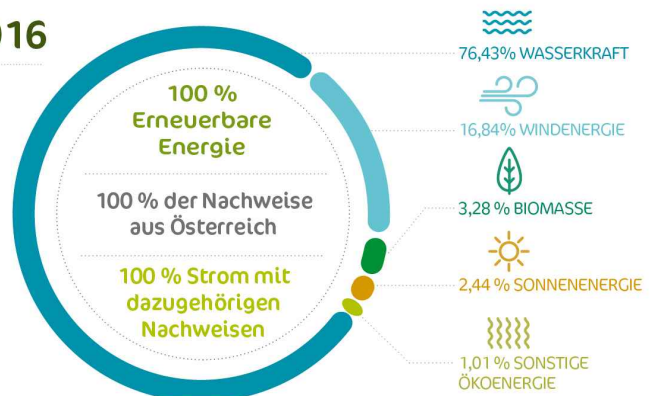
Periode
1.1.2016 - 31.12.2016

Lieferant
oekostrom GmbH für Vertrieb,
Planung und Energiedienstleistungen

Umweltauswirkungen
Abfallprodukte bei der Herstellung
0,0 mg/kWh radioaktiver Abfall
0,0 g/kWh Treibhausgas CO₂

Art der Erzeugung (in %)

Wasserkraft	76,43
Windenergie	16,84
Biomasse fest / flüssig	3,28
Sonnenenergie	2,44
Sonstige Ökoenergie	1,01
Erneuerbare Energie	100,00
Kohle	0
Erdöl	0
Erdgas	0
Fossile Energieträger	0
Atomenergie	0
Nukleare Energieträger	0
Sonstige	0

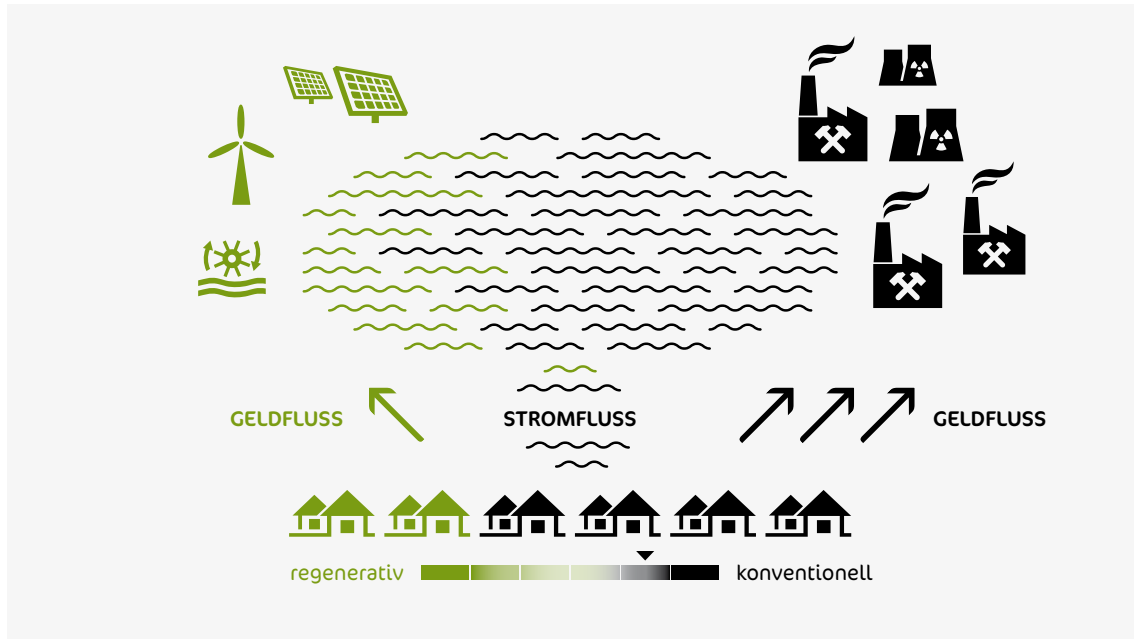


oekostrom AG

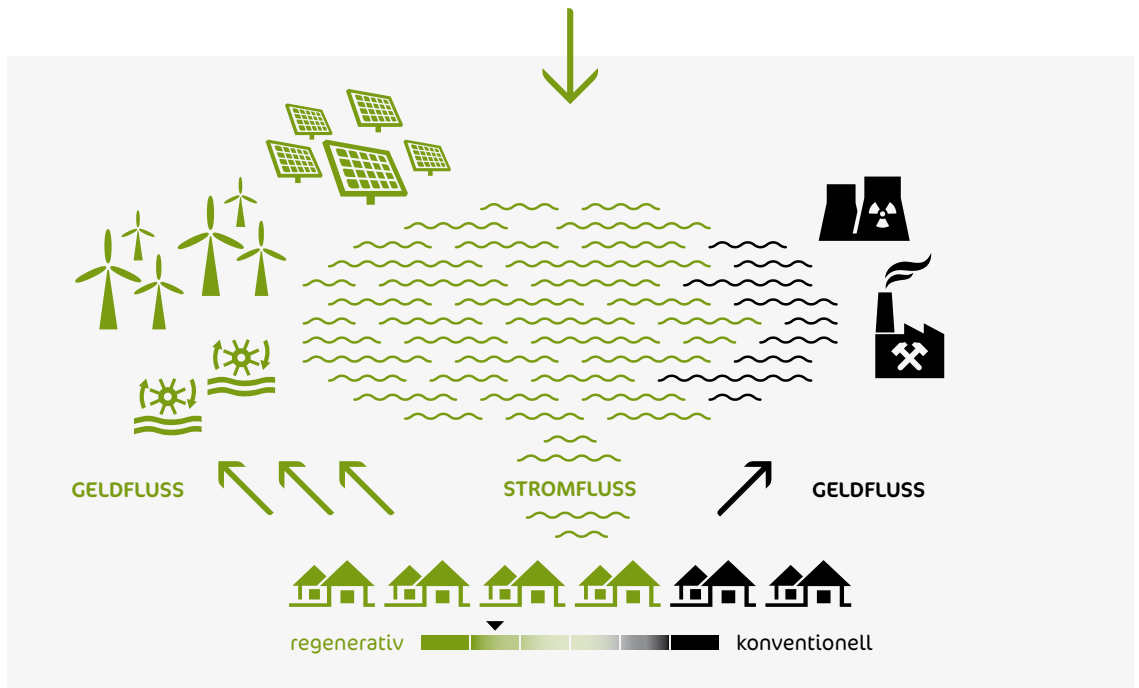
das prinzip „stromsee“

Je mehr sauberes Wasser in einen schmutzigen See fließt, desto klarer wird der See – ähnlich verhält es sich mit der Energieproduktion. Wenn Sie auf oekostrom umsteigen, bleibt der Strom, der aus Ihrer Steckdose kommt, zwar physikalisch gleich (Stromfluss). Doch mit der Bezahlung Ihrer Stromrechnung (Geldfluss) finanzieren Sie ausschließlich saubere Kraftwerke und tragen insgesamt dazu bei, dass der Ausbau erneuerbarer Energiequellen gefördert wird und die Stromversorgung umweltverträglicher wird. So wie ein schmutziger See allmählich sauberer wird, je mehr klares Wasser hineinfließt, so wird unsere gesamte Stromproduktion – also der „Stromsee“ – mit jedem oekostrom AG-Kunden Schritt für Schritt sauberer.

aktuell



unsere vision



Noch Fragen? Wir sind jederzeit für Sie da.

oekostrom GmbH für Vertrieb, Planung und Energiedienstleistungen
Laxenburger Straße 2 1100 Wien T +43 5 0575 555 F +43 5 0575 9555 office@oekostrom.at

oekostrom.at