

Grüner Strom nacht+

Grüner Strom für die Nacht

Die Ökoenergie Tirol GmbH wurde im April 2010 gegründet, um weitblickende, umweltbewusste Kundinnen und Kunden mit 100 % Ökostrom zu beliefern. Ökostrom-Produkte mit höchster Qualität anzubieten ist unser Anspruch.

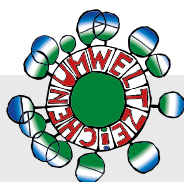
Daher hat sich die Ökoenergie Tirol GmbH dazu entschieden, Produkte anzubieten, die mit dem Österreichischen Umweltzeichen „UZ 46 Grüner Strom“ vom Bundesministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie, Mobilität, Innovation und Technologie (BMK) zertifiziert sind. Das Zertifikat wird anhand von transparenten Kriterien verliehen und garantiert höchste

Ökostrom-Qualität. Mehr Informationen darüber finden Sie unter www.umweltzeichen.at.

Die Ökoenergie Tirol GmbH ist eine 100 %-Tochter der TIWAG-Tiroler Wasserkraft AG.

Umweltbewusst sogar im Schlaf

Grüner Strom nacht+ ist das ideale Produkt für umweltbewusste Menschen, die einen nennenswerten Stromverbrauch in der Nacht haben. Wärme, warmes Wasser sowie das Aufladen eines Elektrofahrzeuges sind bei diesem Ökostrom-Produkt besonders umweltfreundlich. Mit der Entscheidung für unser Ökostrom-Produkt tragen Sie zum nachhaltigen Umgang mit unseren heimischen Ressourcen bei. Sie helfen mit, CO₂-Emission zu vermeiden und unser Klima zu schützen.



Sie können mit uns als Ihrem Tiroler Energiepartner einen persönlichen Beitrag zum Klimaschutz und einer ökologisch verträglichen Zukunft leisten. Denn schon heute liefern wir Ihnen Ökostrom, der mit dem Österreichischen Umweltzeichen „Grüner Strom UZ 46“ ausgezeichnet ist.

- + Garantiert höchste Ökostrom-Qualität
- + Zertifizierte Produkte nach dem Österreichischen Umweltzeichen „Grüner Strom UZ 46“
- + Umweltfreundlich durch saubere und CO₂-freie Stromerzeugung
- + Stromprodukt garantiert frei von nuklearen und fossilen Energieträgern

Entscheiden Sie sich für Grüner Strom nacht+

SIE PROFITIEREN DURCH:

- + Unsere kostenfreie Premium-Servicehotline **0800 818 810**
- + Erreichbarkeitsgarantie und Rückrufservice während unserer Geschäftszeiten
- + Aufspüren Ihrer Stromfresser mit unserem Stromdetektiv: unser hochwertiges Stromverbrauchsmessgerät stellen wir Ihnen gerne kostenfrei zur Verfügung
- + Die Möglichkeit einer monatlichen Rechnungslegung: zur zeitnahen Kontrolle Ihres Verbrauchs (auf Anfrage und unter bestimmten Voraussetzungen)
- + Die Zuverlässigkeit eines 100 %-Tochterunternehmens der TIWAG-Tiroler Wasserkraft AG



Grüner Strom nacht+

Der Umstieg ist einfach

- + Melden Sie sich einfach unter unserer kostenfreien Premium-Servicehotline **0800 818 810** oder schreiben Sie uns: **sc@oekoenergie.tirol**
Die Produktunterlagen stehen Ihnen auch online zur Verfügung: **www.oekoenergie.tirol**
- + Der Umstieg ist über unser Kundenportal unter **kundenportal.oekoenergie-tirol.at** möglich
- + Alle Formalitäten sowie die Abmeldung bei Ihrem bisherigen Stromversorger erledigen wir für Sie
- + Die Stromversorgung wird bei einem Wechsel zu keinem Zeitpunkt unterbrochen

Voraussetzungen für die Belieferung

Zusätzlich zu den Allgemeinen Lieferbedingungen Elektrische Energie (ALB) gelten für die Belieferung mit dem Produkt die folgenden Voraussetzungen:

- + Verbraucher im Sinne des Konsumentenschutzgesetzes (KSchG)
- + bis 100.000 kWh Jahresverbrauch
- + Standardlastprofil in Tirol
- + Doppeltarifzähler oder intelligentes Messgerät (Smart Meter) mit Auslesung von Viertelstundenwerten

Liegen die netzseitigen und zählertechnischen Voraussetzungen noch nicht vor, bitten wir Sie, diese mit dem örtlichen Netzbetreiber zu vereinbaren.

Ändern sich die Voraussetzungen bei Ihrer Verbrauchsstelle, informieren Sie bitte unser Service Center unter der kostenfreien Premium-Servicehotline **0800 818 810**.

Stromkennzeichnung

gemäß § 78 Abs. 1 und 2 EIWOG 2010 idF BGBl. I Nr 17/2021 und der Stromkennzeichnungsverordnung idF BGBl. II Nr. 467/2013 für den Zeitraum vom 01.01.2021 bis 31.12.2021. 100 % der Nachweise stammen aus Österreich.

Umweltauswirkungen der Stromproduktion:

Bei der Erzeugung des vorliegenden Versorgermixes fallen weder CO₂-Emissionen noch radioaktive Abfälle an

Preise für Grüner Strom nacht+

Energiepreis ¹	netto	brutto
	exkl. 20 % USt	inkl. 20 % USt
Grundpreis	25,365 Euro/Jahr ²	30,438 Euro/Jahr ²
Arbeitspreis Tag ³	42,0303 Cent/kWh	50,4364 Cent/kWh
Arbeitspreis Nacht ³	32,0229 Cent/kWh	38,4275 Cent/kWh

¹ **Energiepreis:** Hierbei handelt es sich um das mit dem Kunden vereinbarte Entgelt für die Lieferung von elektrischer Energie (ausgewiesen exkl. und inkl. Umsatzsteuer). Nicht enthalten ist die Gebrauchsabgabe auf Energie, die in manchen Gemeinden anfällt; eine allfällige Gebrauchsabgabe kann je nach Gemeinde bis zu 6 % der Energiekosten betragen. Weiters nicht enthalten sind die vom Kunden dem örtlich zuständigen Netzbetreiber geschuldeten Entgelte für die Erbringung von Netzdienstleistungen aus dem Netzzugangsvertrag und Steuern, Abgaben, Gebühren, Beiträge, Zuschläge und Zahlungsverpflichtungen aus Förderungen, die nach Gesetz, Verordnung oder behördlicher Verfügung auf den Bezug von elektrischer Energie anfallen und vom Netzbetreiber beim Kunden eingehoben werden.

² **Jahr:** Für die zeitanteilige Verrechnung gilt: ein Jahr entspricht 365 Tagen.

³ **Tag, Nacht:** Es gelten die in der jeweils gültigen Systemnutzungsentgelte-Verordnung festgelegten Tarifzeiten. Derzeit: Tag: 6 bis 22 Uhr, Nacht: 22 bis 6 Uhr (durch die mitteleuropäische Sommerzeit kann es zu Verschiebungen bei diesen Zeiten kommen).

Rechnungslegung: Jährlich; monatliche Rechnungslegung optional auf Anfrage und unter bestimmten Voraussetzungen möglich.

Ausgangswert für die zukünftige Anpassung des Arbeitspreises gemäß Punkt 7. ALB: 521,32. Dieser Ausgangswert wird abweichend zum Durchschnittswert gemäß 7. ALB definiert und vereinbart.

Hinweis: Der Durchschnitt der 14 Indexwerte des gewichteten Österreichischen Strompreisindex „ÖSPI gewichtet“ für die Monate 06/2021 bis 07/2022 würde 180,63 betragen.

Ausgangswert für die zukünftige Anpassung des Grundpreises gemäß Punkt 7. ALB: 119,0 (= Indexwert Österreichischer Verbraucherpreisindex 2015 „VPI 2015“ Basismonat 05/2022)

Die **erstmalige Anpassung des Arbeitspreises und des Grundpreises** erfolgt abweichend zu dem in Punkt 7. ALB dafür vorgesehenen Termin - zum **01.06.2024**.

Informationen über die Systematik der Regelungen zur Anpassung der Arbeitspreise gemäß Punkt 7. ALB sowie die voraussichtlichen wirtschaftlichen Auswirkungen finden Sie auf Seite 3 unter „Informationen zur Entgeltanpassung“.

Wasserkraft  100 %



Grüner Strom nacht+

Ein Unternehmen der
TIWAG-Gruppe

Informationen zur Entgeltanpassung

Allgemeines: Die Anpassung von Arbeits- und Grundpreis erfolgt erstmals zum 01.06.2024 und in weiterer Folge jeweils einmal jährlich zum 01.06. eines jeden Kalenderjahres. Das Ausmaß der Preiserhöhung oder Preissenkung folgt dabei der Entwicklung objektiver, durch die Ökoenergie Tirol GmbH nicht beeinflussbarer und öffentlich zugänglicher Indizes. Für die Anpassung der Arbeitspreise wird der gewichtete Österreichische Strompreisindex (ÖSPI) herangezogen, für jene des Grundpreises der Verbraucherpreis-Index 2015 (VPI 2015).

Sowohl für die Arbeitspreise als auch für den Grundpreis gilt dabei: Das Ausmaß der Anpassung entspricht dem Verhältnis von Referenzwert zum Ausgangswert (in Prozent) des jeweiligen herangezogenen Index.

$$[(\text{Referenzwert} - \text{Ausgangswert}) / \text{Ausgangswert}] \times 100 = \text{Entgeltanpassung (in Prozent)}$$

Wichtiger Hinweis zu den wirtschaftlichen Auswirkungen: Der ÖSPI basiert auf Großhandelspreisen für Stromlieferanten und kann daher größeren Schwankungen unterliegen. Durch die Indexierung der Arbeitspreise in Abhängigkeit der Entwicklung des ÖSPI sind auch erhebliche Preiserhöhungen oder Preissenkungen zu den jährlichen Anpassungstagen möglich. Nach Veröffentlichung der relevanten Indexwerte finden Sie Berechnungen zu den wirtschaftlichen Auswirkungen unter www.oekoenergie.tirol/entgeltanpassung.

Detailinformation zu den Ausgangswerten

Arbeitspreis: Als **erster Ausgangswert** für die zukünftige Anpassung des Arbeitspreises wird abweichend von der Durchschnittswertbetrachtung gemäß Punkt 7. ALB (Ausgangswert ist der Durchschnittswert* jener Indexwerte des ÖSPI (gewichtet) für die vierzehn Monate, welche dem dritten Monat vor dem Vertragsabschluss vorangegangen sind) folgender Wert vereinbart: **521,32**

Informativ wird darauf hingewiesen, dass der Durchschnittswert* jener Indexwerte des ÖSPI (gewichtet) für die vierzehn Monate, welche dem dritten Monat vor dem 01. November 2022 vorangegangen sind, 180,63 betragen würde:

Juni 2021	Juli 2021	August 2021	September 2021	Oktober 2021	November 2021	Dezember 2021
95,99	100,92	106,89	113,69	123,00	136,46	148,67
Jänner 2022	Februar 2022	März 2022	April 2022	Mai 2022	Juni 2022	Juli 2022
164,62	199,08	206,80	233,75	279,52	290,58	328,89

Summe der Einzelwerte: 2.528,86

Ausgangswert Arbeitspreise (Durchschnittswert* ÖSPI (gewichtet)): $2.528,86 / 14 = 180,63$

Diesem Wert liegen Indexwerte und Indexentwicklungen vor dem 01. November 2022 zugrunde. Die einzelnen Indexwerte des ÖSPI werden monatlich auf der Website der Österreichischen Energieagentur - Austrian Energy Agency veröffentlicht. Auf der Website der Ökoenergie Tirol GmbH findet sich unter www.oekoenergie.tirol/entgeltanpassung eine direkte Verlinkung zum ÖSPI.

Der abweichend davon vereinbarte (höhere) Ausgangswert ist daher für Sie als Ökoenergie Tirol-Stromkunde bei der zukünftigen Anpassung des Arbeitspreises günstiger als der Ausgangswert aus der Durchschnittswertbetrachtung gemäß Punkt 7. ALB.

Der vereinbarte (höhere) Ausgangswert ist rechnerisch ermittelt: **521,32**
Dabei wurde die Relation zwischen Arbeitspreis und Ausgangswert entsprechend der am Beschaffungsmarkt gestiegenen Preise gewahrt.

Grundpreis: Erster Ausgangswert Grundpreis: Indexwert des VPI 2015 für den Monat Mai 2022: **119,0**

Dem Ausgangswert für den Grundpreis liegt der Indexwert für den Monat Mai 2022 und somit ein in der Vergangenheit liegender Indexwert zugrunde. Damit werden bei der nächsten Preisanpassung Indexentwicklungen ab Mai 2022 berücksichtigt. Die Indexwerte des VPI 2015 für zukünftige Anpassungen des Grundpreises werden monatlich von der Statistik Austria veröffentlicht. Auf der Website der Ökoenergie Tirol GmbH findet sich unter www.oekoenergie.tirol/entgeltanpassung eine direkte Verlinkung zum VPI 2015.

Detailinformation zu den Referenzwerten

Arbeitspreise: Referenzwert ist jeweils der Durchschnittswert* jener Indexwerte des ÖSPI für die vierzehn Monate, welche dem dritten Monat vor Wirksamkeit der beabsichtigten Anpassung der Arbeitspreise vorangegangen sind.

Nach einer Entgeltanpassung bildet der Referenzwert, der für die Entgeltanpassung herangezogen wird, den neuen Ausgangswert für die nächste Entgeltanpassung.

Grundpreis: Referenzwert ist jeweils der Indexwert des VPI 2015 jenes Monats, welcher sechs Monate vor Wirksamkeit der beabsichtigten Anpassung des Grundpreises liegt.

Nach einer Entgeltanpassung bildet der Referenzwert, der für die Entgeltanpassung herangezogen wird, den neuen Ausgangswert für die nächste Entgeltanpassung.

Auswirkung von Änderungen bei Steuern, Abgaben, Gebühren, Beiträgen, Zuschlägen oder Förderverpflichtungen auf das Lieferentgelt: Bei Einführung neuer, bei Wegfall oder bei Änderung bestehender Steuern, Abgaben, Gebühren, Beiträge, Zuschläge oder Förderverpflichtungen im Zusammenhang mit der Lieferung von elektrischer Energie, wird das Lieferentgelt gemäß dem Punkt 7.3. der ALB angepasst.

Details zu den Ausgangswerten und deren Berechnung, zu den dazu herangezogenen Indexwerten, zum Berechnungszeitraum und weiters Berechnungsbeispiele finden Sie unter www.oekoenergie.tirol/entgeltanpassung. Diese Informationen können zudem bei der Ökoenergie Tirol GmbH telefonisch oder schriftlich angefordert werden und werden über entsprechende Anfrage auch in einem persönlichen Schreiben oder elektronisch kostenfrei übermittelt.

* arithmetisches Mittel, d.h. Division der Summe aller Werte durch die Anzahl der Einzelwerte