

Preise gültig ab Jänner 2022

Energiepreise f. Bestandskunden

Preisgarantie bis 31.12.2022

Haushalt und	Preise netto	Preis brutto	Grundpreis	Grundpreis
Landwirtschaft	excl. USt. ct/kWh	inkl. USt. Ct/kWh	monatlich excl. USt.	monatlich inkl. USt.
Clam Privat	19,40	23,28	3,50	4,20
Schwachlast für Warmwasser	19,40	23,28	0,00	0,00
Schwachlast für unterbrechbare Lief. Wärmepumpe Tag	19,40	23,28	0,00	0,00
Schwachlast für unterbrechbare Lief. Wärmepumpe Nacht	19,40	23,28	0,00	0,00

Kleingewebe	Preise netto	Preis brutto	Grundpreis	Grundpreis
max 100.000 kWh/Jahr	excl. USt. ct/kWh	inkl. USt. Ct/kWh	monatlich excl. USt.	monatlich inkl. USt.
Clam Business	19,40	23,28	3,50	4,20
Baustrom	24,25	29,10	3,50	4,20
Kurzzeitanschluss				
Schwachlast für unterbrechbare Lief. Wärmepumpe Tag	19,40	23,28	0,00	0,00
Schwachlast für unterbrechbare Lief. Wärmepumpe Nacht	19,40	23,28	0,00	0,00

Photovoltaik	ct/kWh
Einspeisevergütung f. 2022	15,00

Einspeisetarif excl. Ust. Die Steuerschuld geht gemäß BGBLA II 369/2013 auf den Leistungsempfänger über.

Der OSPI (Österreichischer Strompreisindex) ist der maßgebliche Indikator für Anpassungen des Energi- /Arbeitspreis und hat für dieses Produkt die Ausgangsbasis von 90,54 Punkten. Der VPI (Verbraucherpreisindex) der Indikator für Anpassungen des Grundpreises 112,0 Punkte (VPI 2015). Der Österreichische Strompreisindex wird unter www.energyagency.at/fileadmin/dam/pdf/energie_in_zahlen/OESPI_Monatswerte.pdf sowie der VPI unter https://www.statistik.at/web_de/statistiken/wirtschaft/preise/verbraucherpreisindex_vpi_hvpi/index.html veröffentlicht.

Die Bindefrist für Neuverträge beträgt 12 Monate ab Lieferbeginn, danach ist der Vertrag jederzeit innerhalb von 14 Tagen kündbar.

Diese Preise gelten auch für die Grundversorgung gemäß § 77 EIWOG 2010.

Stromkennzeichnung gemäß §78 EIWOG2010 und Stromkennzeichnungsverordnung 2021 für den Zeitraum 01.01.2021 bis 31.12.2021.

Energieräger	Anteil in %
Wasserkraft	91,33
Sonnenergie	1,39
Windenergie	7,28

Die Herkunftsnachweise stammen zu 100 % aus Österreich

Umweltauswirkungen der Stromproduktion

CO ² Emmision	0,00g/kWh
kein nuklearer Abfall	0,00mg/kWh

Bonustage: (durchschnittlicher Tagesverbrauch eines vollständigen Abrechnungsjahres)

2 Freistromtage für 1 Jahr Treue

2 Freistromtage für Bezahlung mittels Bankeinzug

2 Freistromtage bei Onlinerechnung