

# Energie Selbstversorger

## Preisblatt

### BASISPRODUKTE

#### Strombezieher - der Selbstversorger-Tarif für Einfamilienhausbesitzer, Wohnungsbesitzer oder Mieter

	Grundpreis je Zählpunkt:	Energiebezug aus Gemeinschaft <sup>1</sup> :	Energiebezug Zulieferung <sup>2</sup> :	
exkl. USt.	3,90 €/Monat	6,40 Cent/kWh	6,90 Cent/kWh	
inkl. USt.	4,68 €/Monat	7,68 Cent/kWh	8,28 Cent/kWh	

#### So profitieren Sie vom Strombezieher-Tarif:

- ✓ Strom aus der Region
- ✓ 100% erneuerbarer Energie
- ✓ 100% CO<sub>2</sub>-freier Strom

#### Strombezieher + Einspeiser - der Selbstversorger-Tarif für Einfamilienhausbesitzer mit eigener Photovoltaik-Anlage

	Grundpreis je Zählpunkt:	Energiebezug aus Gemeinschaft <sup>1</sup> :	Energiebezug Zulieferung <sup>2</sup> :	Energieförderung Gemeinschaft <sup>3</sup> :
exkl. USt.	3,90 €/Monat	6,40 Cent/kWh	6,90 Cent/kWh	5,20 Cent/kWh
inkl. USt.	4,68 €/Monat	7,68 Cent/kWh	8,28 Cent/kWh	6,24 Cent/kWh

#### So profitieren Sie vom Strombezieher + Einspeiser-Tarif:

- ✓ selbst erzeugter Strom
- ✓ 100% erneuerbarer Energie
- ✓ 100% CO<sub>2</sub>-freier Strom
- ✓ Überschussstrom in der Region teilen

#### Einspeiser - der Selbstversorger-Tarif für Immobilienbesitzer, PV-Anlagebetreiber oder Gemeinden

	Grundpreis je Zählpunkt:	Energieförderung Gemeinschaft <sup>3</sup> :	Überschuss-Energie Netz <sup>4</sup> :	
exkl. USt.	3,90 €/Monat	5,20 Cent/kWh	4,50 Cent/kWh	
inkl. USt.	4,68 €/Monat	6,24 Cent/kWh	5,40 Cent/kWh	

#### So profitieren Sie vom Einspeiser-Tarif

- ✓ Eigenversorgung von Bestandsobjekten
- ✓ Energieerzeuger werden
- ✓ Flächen nachhaltig nutzen
- ✓ Überschussstrom in der Region teilen
- ✓ Energieerzeugung regional nutzen

<sup>1</sup> Energiebezug aus Gemeinschaft oder mit dem Einspeiser direkt vereinbarter Preis: Zusätzliche Einsparung bei Netzgebühr vorraussichtlich ab Mitte 2021.

<sup>2</sup> Energiebezug Zulieferung: Jener Anteil an Energie, der benötigt wird, aber nicht von der Gemeinschaft bereitgestellt werden kann.

<sup>3</sup> Energieförderung Gemeinschaft oder mit dem Strombezieher direkt vereinbarter Preis

<sup>4</sup> Überschussenergie Netz: Jener Anteil an Energie, der als Überschuss ins öffentliche Netz geliefert wird und von Franz anstatt der Gemeinschaft abgenommen wird.

Oben genannte Preise sind reine Energiepreise und beinhalten die Vollversorgung einschließlich Ausgleichsenergie. Nicht enthalten sind Netznutzung, Netzverluste, Messdienstleistungen, gesetzliche Abgaben und Zuschläge wie z.B.: Elektrizitätsabgabe, Ökostrompauschale, Förderbeitrag Ökostrom udgl.; Preisangabe gültig ab 1.11.2020.

Index-Ausgangswerte der Basisprodukte: Für Basispreis VPI-Ausgangswert 108 - Für Energiepreis ÖSPI-Ausgangswert 96,04  
Der Österreichische Strompreisindex wird unter [www.energyagency.at](http://www.energyagency.at) sowie der VPI unter [www.statistik.at](http://www.statistik.at) veröffentlicht.



# Energie Selbstversorger

## Preisblatt

### ZUSATZPRODUKTE

#### Franz Nachtstrom \*) \*\*)

		Grundpreis je Zählpunkt:	Energiepreis:
NT	exkl. USt.	0 €/Monat	5,86 Cent/kWh
	inkl. USt.	0 €/Monat	7,032 Cent/kWh

#### Franz Wärmepumpe \*) \*\*)

		Grundpreis je Zählpunkt:	Energiepreis:
HT	exkl. USt.	0 €/Monat	6,62 Cent/kWh
	inkl. USt.	0 €/Monat	7,944 Cent/kWh
NT	exkl. USt.	0 €/Monat	5,86 Cent/kWh
	inkl. USt.	0 €/Monat	7,032 Cent/kWh

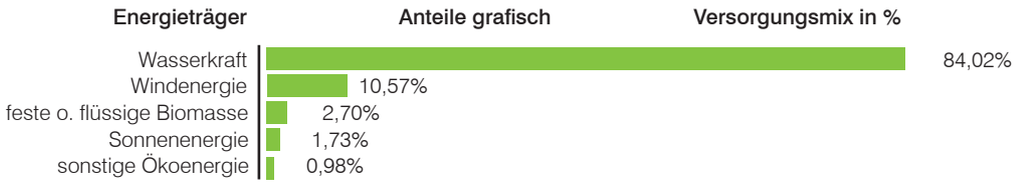
\*) Über die Freigabezeiten informiert Sie Ihr örtlicher Netzbetreiber.  
 \*\*) Nur in Verbindung mit einem der Basisprodukte. Obengenannte Preise sind reine Energiepreise und beinhalten die Vollversorgung einschließlich Ausgleichsenergie. Nicht enthalten sind die Netznutzung, Netzverluste, Messdienstleistungen, gesetzliche Abgaben und Zuschläge wie z.B.: Elektrizitätsabgabe, Ökostrompauschale, Förderbeitrag Ökostrom udgl; Preisangaben gültig ab 01.01.2015.

Index-Ausgangswerte der Zusatzprodukte: Für Basispreis VPI-Ausgangswert 88,96 - Für Energiepreis ÖSPI-Ausgangswert 73,35  
 Der Österreichische Strompreisindex wird unter [www.energyagency.at](http://www.energyagency.at) sowie der VPI unter [www.statistik.at](http://www.statistik.at) veröffentlicht.

### Stromkennzeichnung gem. §78 Abs. 1 u. 2 ELWOG 2010 u. StromkennzeichnungsVO 2011

Zeitraum: 01.01.2019 bis 31.12.2019

#### Versorgermix



Nachweise stammen aus	Anteil	Bei der Erzeugung entstanden folgende Umweltauswirkungen
Österreich	23,57%	CO <sub>2</sub> - Emission 00,000 g/kWh
Norwegen	76,43%	radioaktiver Abfall 00,000 mg/kWh

#### Produktmix Selbstversorger-Basisprodukte

