Franz Regional 2.5





Franz Regional 2.5		Basispreis Energie:	Energiepreis (HT+NT):
	exkl. UST (nette	o) 5,60 €/Monat	12,90 Cent/kWh
	inkl. UST (brutt	to) 6,72 €/Monat	15,48 Cent/kWh
Franz Regional 2.5 Zusatztarif*			
Franz Regional 2.5 Z	usatztarif*	Basispreis Energie:	Energiepreis (HT+NT):
Franz Regional 2.5 Z	usatztarif* exkl. UST (nette		Energiepreis (HT+NT): 12,90 Cent/kWh

Der Energiepreis brutto entspricht dem Energiepreis netto zuzüglich Umsatzsteuer. Der Umsatzsteuersatz beträgt derzeit 20%. Sollten sich während laufendem Vertrag die Abgaben ändern, werden die Anderungen an den Kunden weitergegeben. Das Rechtsverhältnis zwischen Kunden und Netzbetreiber wird nicht berührt. Die zuvor genannten Preise umfassen nur elektrische Energie und die darauf entfallenden Abgaben. Nicht enthalten sind die Kosten für Netzdienstleistungen (z.B. Systemnutzungs- und Messentgelte) zuzüglich der den Netzbetrieb betreffenden Steuern, Gebühren und Abgaben sowie die Elektrizitätsabgabe. Mehr Informationen erhalten Sie bei Ihrem jeweiligen Netzbetreiber.

Alle angeführten Preise sind kaufmännisch gerundet auf 2 Nachkommastellen.

Preisangaben gültig ab 15.09.2025 innerhalb des Stromnetzgebietes der E-Werk Gösting Stromversorgungs GmbH. **Preisgarantie bis 31.12.2026, ohne Bindefrist.***Der Tarif Franz Regional 2.5 Zusatztarif gilt für alle Zusatzprodukte (z.b. Nachtstrom, Wärmepumpe,...). Über die Freigabezeiten informiert Sie Ihr örtlicher Netzbetreiber.

Stromkennzeichnung gem. § 78 und § 79 Elektrizitätswirtschafts- und -organisationsgesetz (ElWOG 2010), sowie der Stromkennzeichnungsverordnung 2022 (KenV 2022) für den Zeitraum 01.01.2024 bis 31.12.2024.

Aufgrund gesetzlicher Bestimmungen ist die Darstellung der Stromkennzeichnung für alle Energielieferanten in Österreich einheitlich. Die nachfolgenden Grafiken (Versorger-und Produktmix) wurden aus der Herkunftsnachweisdatenbank der Regulierungsbehörde (E-Control) generiert. Bei der Erzeugung der separat zur Energiemenge beschafften und in den Grafiken dargestellten Herkunftsnachweise entstanden keine CO2-Emissionen und keine radioaktiven Abfälle.

