

Wohnen FLEX (Spot)

Viertelstündliche Preisanpassung auf Basis von Börsenpreisen

	NETTO	BRUTTO
Servicegebühr	1,20 Cent/kWh	1,44 Cent/kWh
Grundgebühr	5,50 Euro/Monat/Zählerpunkt	6,60 Euro/Monat/Zählerpunkt

Hole dir deinen
Stadtwerke
Bonus!

Berechnungsformel Arbeitspreis (Cent/kWh):

EPEX SPOT SDAC +
Abwicklungsgebühr (inkl. 20% Ust)

	NETTO	BRUTTO
Rechnung per E-Mail	-0,50 Euro/Monat/Zählerpunkt	-0,60 Euro/Monat/Zählerpunkt
SEPA Lastschrift	-0,50 Euro/Monat/Zählerpunkt	-0,60 Euro/Monat/Zählerpunkt

Vertragsbindung:

Keine Bindung - Tarifwechsel zu unserem Fixtarif „Wohnen“ jederzeit möglich.

Voraussetzungen:

Smart Meter mit Viertelstundenwert-Übertragung.

Hinweis zum Spotpreis gemäß § 22 Abs. 2 EIWOG:

Der Spotpreis bezeichnet den aktuellen Börsenpreis für Strom, der sich kurzfristig, beispielsweise stündlich oder viertelstündlich, auf Grundlage von Angebot und Nachfrage am Strommarkt bildet.

Chancen:

Ein Spottarif ermöglicht es Kund:innen, unmittelbar von niedrigen Börsenstrompreisen zu profitieren. Durch eine zeitlich flexible Nutzung von Strom kann dadurch eine Reduktion der Stromkosten erreicht werden.

Risiken:

Gleichzeitig sind Spotpreise mit Preisvolatilität verbunden. Kund:innen tragen das Risiko stark schwankender Marktpreise, wodurch die Stromkosten bei hohen Börsenpreisen deutlich ansteigen können.

Der Arbeitspreis richtet sich nach dem EPEX SPOT SDAC für Österreich. Die Preise für den nächsten Tag sind ab 14 Uhr auf www.transparency.entsoe.eu sowie auf unserer Homepage verfügbar.



Die vorliegenden Preise verstehen sich als reine Energiepreise, exklusive bestehender oder zukünftiger gesetzlicher Steuern, Förderbeiträge, Abgaben und Entgelte. Der Netzbetreiber schreibt die Systemnutzungsentgelte, sowie die netzseitigen Gebühren, Steuern, Abgaben, Pauschalen und Förderbeiträge vor. Sie erhalten von den Stadtwerken eine Gesamtrechnung für Netz und Energie.

Stromkennzeichnung

Versorgermix 01-2025 bis 12-2025 Stadtwerke Amstetten

Technologie



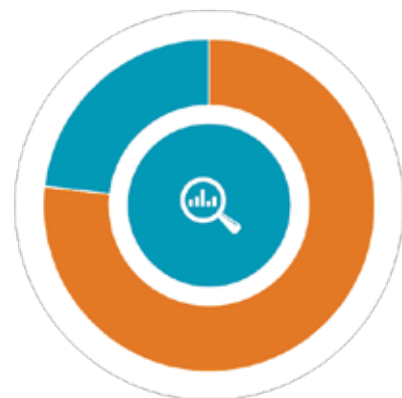
70,47 % Sonnenenergie
23,48 % Windenergie
6,05 % Sonstige erneuerbare
Energieträger

Herkunft der Nachweise



100,00 % Österreich

Gemeinsamer Handel



23,19 % der für die Stromkennzeichnung
verwendeten Herkunftsnachweise wurden
gemeinsam mit der elektrischen Energie
erworben