



# Preise für Mein DynamikStrom

Stromtarif nach § 41a EnWG einschließlich Netznutzung und Messstellenbetrieb außerhalb der Grundversorgung gültig ab 01.01.2025 im Netzgebiet der LEW Verteilnetz GmbH

energie schwaben gmbh  
Bayerstraße 43 · 86199 Augsburg (Lieferant)  
Bei Fragen erreichen Sie uns  
Mo bis Do · 8:00 - 17:00 Uhr, Fr · 8:00 - 15:00 Uhr  
Telefon 0821 9002-459  
kundenservice@energie-schwaben.de

## Arbeitspreis<sup>2</sup>

Produkt	monatlicher Grundpreis <sup>1</sup>		Verbrauchspreis <sup>2a</sup> pro kWh		Tagesvariabler Börsenpreis <sup>2b</sup>	
	netto	brutto	netto	brutto	netto	brutto
Mein DynamikStrom	29,41 €	35,00 €	16,66 ct	19,83 ct	Der durchschnittliche Börsenpreis betrug z.B. am:	
					21.10.2024	3,551 ct/kWh <b>4,23 ct/kWh</b>
					30.10.2024	14,118 ct/kWh <b>16,80 ct/kWh</b>

1 Vertraglich fest vereinbarter monatlicher Grundpreis

2 a) Vertraglich fest vereinbarter Verbrauchspreis (enthält Kosten aus Vertrieb und Service, Netzentgelte, Messstelle, Steuern, Abgaben, Umlagen etc.)

2 b) Dieser Teil des Arbeitspreises ist an den tagesvariablen Börsenpreis der EPEX Spot SE gekoppelt und verändert sich im gleichen Maße. Die jeweils gültigen tagesvariablen Börsenpreise (EPEX-Spot Preise) für den Folgetag können unter [www.energie-schwaben.de](http://www.energie-schwaben.de) eingesehen werden.

## Strompreis

Der Strompreis setzt sich aus einem Grundpreis (1) und einem Arbeitspreis (2) zusammen. Der Arbeitspreis teilt sich in Verbrauchspreis (2a) und tagesvariablen Börsenpreis (2b) auf. Der tagesvariable Börsenpreis (2b) entspricht den reinen Beschaffungskosten mit Ausnahme der in Ziffer 4.2 der allgemeinen Vertragsbedingungen genannten Beschaffungsnebenkosten. Die monatliche Abrechnung erfolgt in elektronischer Form. Bitte beachten Sie, dass ein monatlicher Abrechnungsturnus bei einem Arbeitspreis, der zum Teil an den Börsenpreis (2b) gekoppelt ist, auf Grund der Volatilität des Börsenpreises oder durch Verbrauchsschwankungen zu stark schwankenden Rechnungsbeträgen führen kann.

Für den tagesvariablen Börsenpreis werden für die tatsächliche Liefermenge je Stunde die stündlichen Börsenpreise der geschlossenen Auktion (Market Clearing Price oder MCP) an der EPEX Spot SE (DE Phelix) eingesetzt und abgerechnet. Der sich stündlich ändernde tagesvariable Börsenpreis ist daher abhängig vom jeweiligen Börsenkurs und variiert stark.

Im Nettopreis enthalten:

Stromsteuer	2,050 ct/kWh
Aufschlag nach Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz	0,277 ct/kWh
Aufschlag für besondere Netznutzung	1,558 ct/kWh
Umlage gem.§ 17 f EnWG (Offshore-Umlage)	0,816 ct/kWh
<b>Summe staatlich veranlasster Kostenbelastungen</b>	<b>4,701 ct/kWh</b>

Darüber hinaus sind in den Nettopreisen das Entgelt für die Energie-lieferung, die Kosten der energie schwaben für Vertrieb und Service sowie die Beschaffungsnebenkosten (z.B. Ausgleichsenergie, Mehr-Minderungen, Bilanzierungskosten und Kosten für Dienstleister) enthalten. Nähere Informationen zu den oben genannten staatlichen Umlagen finden Sie auf der Informationsplattform der deutschen Übertragungsnetzbetreiber [www.netztransparenz.de](http://www.netztransparenz.de).

Die Themen Energieeinsparung und Energieeffizienz haben für uns hohe Priorität. Auf den Internetseiten [www.energie-schwaben.de](http://www.energie-schwaben.de) und [www.ganz-einfach-energiesparen.de](http://www.ganz-einfach-energiesparen.de) haben wir deshalb Hinweise, Kontaktinformationen und Tipps für Sie eingestellt. Weitere Informationen über Energiedienstleister, Anbieter von Energieeffizienzmaßnahmen und zu Energieaudits erhalten Sie außerdem auf der Internetseite der Bundesstelle für Energieeffizienz (BfEE) unter [www.bfee-online.de](http://www.bfee-online.de).

## Sonstige Preise

	netto	brutto
Mahnkosten bei Zahlungsverzug	4,00 €	
<small>(umsatzsteuerfrei)</small>		
Inkassokosten in jeweils gültiger Höhe	individuell	individuell

In den Bruttopreisen ist zusätzlich die Umsatzsteuer enthalten. Alle mit Umsatzsteuer genannten Preise sind auf zwei Nachkommastellen gerundet. Die Umsatzsteuer beträgt derzeit 19%.

## Stromkennzeichnung

Kennzeichnung der Stromlieferungen gem. § 42 EnWG vom 7. Juli 2005, geändert 22.Mai 2023

Angaben auf der Basis vorläufiger Daten für das Jahr 2023

