

## PREISBLATT albstrom® Elektrowärme, Wärmepumpe

gültig ab 1. Januar 2024

## Elektrowärme

	albstrom® SH2 Cent/kWh		albstrom® aqua SH2 Cent/kWh	
	Brutto Preis inkl. 19% USt.	Netto	Brutto Preis inkl. 19% USt.	Netto
Arbeitspreis Hochtarif (HT)	26,54	22,30	27,72	23,29
Arbeitspreis Niedertarif (NT) <sup>1</sup>	24,69	20,75	25,87	21,74



## Wärmepumpe

	albstrom® WärmePlus Cent/kWh		albstrom® aqua WärmePlus Cent/kWh	
	Brutto Preis inkl. 19% USt.	Netto	Brutto Preis inkl. 19% USt.	Netto
Arbeitspreis Hochtarif (HT)	30,86	25,93	32,04	26,92
Arbeitspreis Niedertarif (NT) <sup>1</sup>	23,21	19,50	24,38	20,49



<sup>1</sup> Niedertarif (NT) nennt man die Zeit zwischen 22:00 Uhr und 06:00 Uhr im Netz der Albstadtwerke, wenn Sie einen Doppeltarifzähler haben. Der Doppeltarifzähler ist ein Stromzähler mit zwei Zählwerken: HT (Hochtarif/Tagstrom) und NT (Niedertarif/Nachtstrom). Wenn der Netzbetreiber nicht die Albstadtwerke GmbH ist, kann die Uhrzeit abweichen.

Zusätzlich zum Arbeitspreis ist ein Grundpreis für den Betrieb der beim Kunden eingebauten Messeinrichtung zu entrichten:

Grundpreis Haushalt und Gewerbe	Brutto Euro/Jahr Preis inkl. 19% USt.	Netto Euro/Jahr
Eintarifzähler <sup>2</sup>	163,63	137,50
Doppeltarifzähler <sup>2</sup>	190,40	160,00
Intelligentes Messsystem <sup>3</sup>	226,08	189,98

<sup>2</sup> Der Grundpreis ist anwendbar für alle Entnahmestellen mit konventionellen oder mit modernen Messeinrichtungen (Mischpreis).

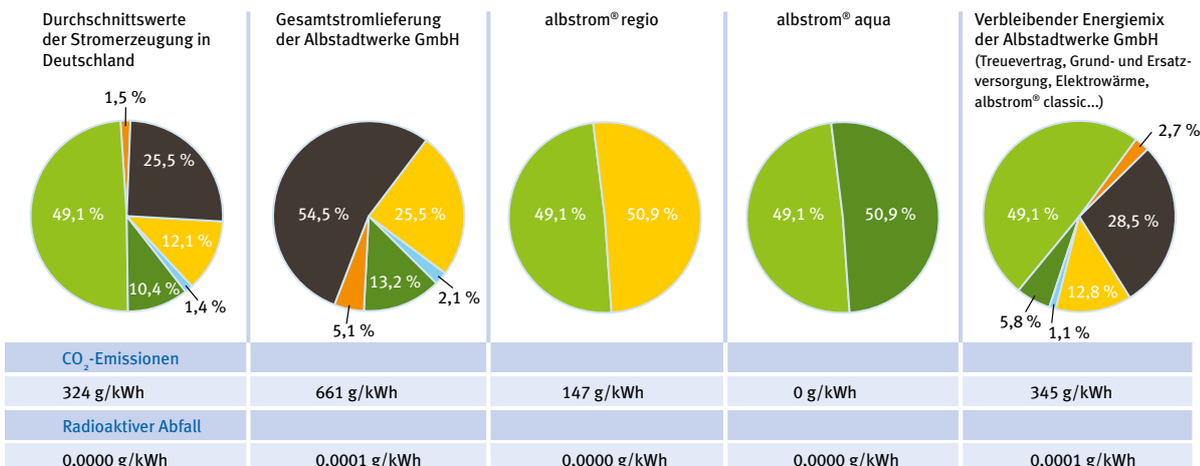
<sup>3</sup> Der Grundpreis ist anwendbar für alle Entnahmestellen mit intelligentem Messsystem (Mischpreis).



## Kennen Sie schon unseren Wärme-Ökostrom? 100% Wasserkraft

Mit unseren Wärme-Ökotarifen bieten wir Ihnen Strom aus 100% Wasserkraft aus den Alpenländern. Vollkommen frei von klimaschädlichen CO<sub>2</sub>-Emissionen und damit besonders umweltfreundlich.

### KENNZEICHNUNG DER STROMLIEFERUNGEN 2023



- Kernenergie
- Kohle
- Erdgas
- Sonstige fossile Energieträger
- Sonstige erneuerbare Energien
- Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage

Stromkennzeichnung gemäß §42 Energiewirtschaftsgesetz vom 7. Juli 2005 geändert 22. Dezember 2023

**Stromerzeugung in Deutschland** = Nettostromerzeugung der allgem. Stromversorgung zzgl. der Einspeisung privater Betreiber; **Fossile und sonstige Energien** = z.B. Steinkohle, Braunkohle, Erdgas; **Erneuerbare Energien** = z.B. Wasserkraft, Windkraft, Sonnenenergie

Quelle: Albstadtwerke GmbH;  
Quelle „Durchschnittswerte der Stromerzeugung in Deutschland“: BDEW  
Stand der Information: 12. August 2024