

PREISBLATT **albstrom**[®] Elektrowärme, Wärmepumpe

gültig ab 1. Januar 2021

Elektrowärme

	albstrom [®] SH2 Cent/kWh		albstrom [®] aqua SH2 Cent/kWh	
	Brutto <small>(Preis inklusive Umsatzsteuer gem. Ziffer 7.7 der AGB)</small>	Netto	Brutto <small>(Preis inklusive Umsatzsteuer gem. Ziffer 7.7 der AGB)</small>	Netto
Arbeitspreis Hochtarif (HT)	23,48	19,73	24,66	20,72
Arbeitspreis Niedertarif (NT) ¹	21,63	18,18	22,81	19,17



Wärmepumpe

	albstrom [®] WärmePlus Cent/kWh		albstrom [®] aqua WärmePlus Cent/kWh	
	Brutto <small>(Preis inklusive Umsatzsteuer gem. Ziffer 7.7 der AGB)</small>	Netto	Brutto <small>(Preis inklusive Umsatzsteuer gem. Ziffer 7.7 der AGB)</small>	Netto
Arbeitspreis Hochtarif (HT)	27,80	23,36	28,98	24,35
Arbeitspreis Niedertarif (NT) ¹	20,15	16,93	21,33	17,92



¹ Niedertarif (NT) nennt man die Zeit zwischen 22:00 Uhr und 06:00 Uhr im Netz der Albstadtwerke, wenn Sie einen Zweitarifzähler haben. Der Zweitarifzähler 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 monatlicher Grundpreis für den Betrieb der beim Kunden eingebauten Messeinrichtung zu entrichten:

Grundpreis Haushalt und Gewerbe	Brutto Euro/Jahr <small>(Preis inklusive Umsatzsteuer gem. Ziffer 7.7 der AGB)</small>	Netto Euro/Jahr
Eintarifzähler ²	92,23	77,50
Doppeltarifzähler ²	119,00	100,00
Intelligentes Messsystem ³	154,68	129,98

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

³ Der Grundpreis ist anwendbar für alle Entnahmestellen mit intelligentem Messsystem (Mischpreis).

Ihre Vorteile

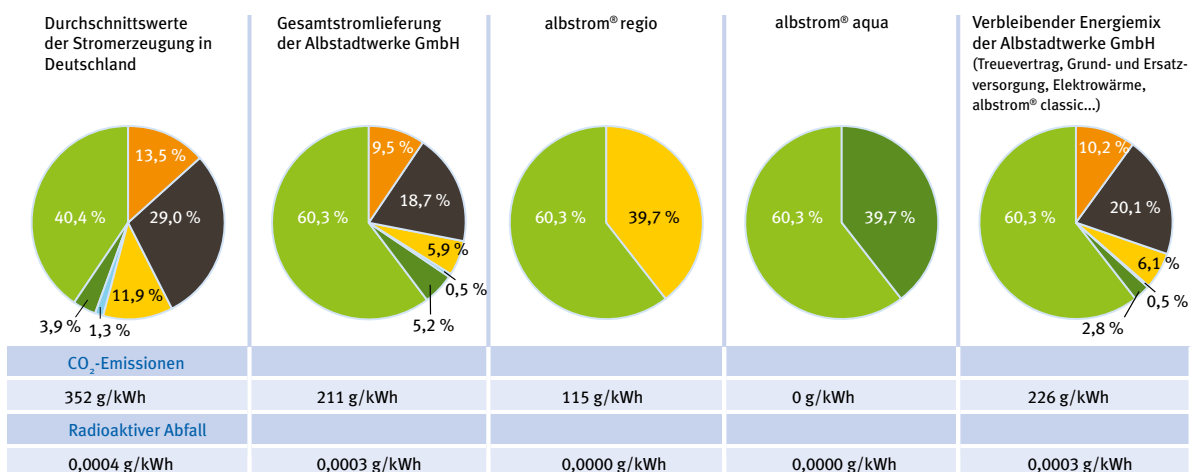
Wir bieten Ihnen volle Flexibilität bei unseren albstrom[®] Tarifen!
1 Monat Erstlaufzeit – danach monatlich kündbar.



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 CO₂-Emissionen und damit besonders umweltfreundlich.

KENNZEICHNUNG DER STROMLIEFERUNGEN 2019



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

Stromkennzeichnung gemäß §42 Energiewirtschaftsgesetz vom 7. Juli 2005. Angaben auf Basis der Daten für das Jahr 2019.

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: 27. August 2020