

PREISBLATT albstrom®

gültig ab 1. Juli 2025



⇔ alb strom®	albstrom® classic Cent/kWh			
classic	Haushalt Brutto Preis inkl. 19% USt.	Haushalt Netto	Gewerbe Brutto Preis inkl. 19% USt.	Gewerbe Netto
Arbeitspreis Hochtarif (HT)	32,73	27,50	33,56	28,20
Arbeitspreis Niedertarif (NT) ¹	28,79	24,19	28,79	24,19



albstrom®	albstrom® regio Cent/kWh			
regio	Haushalt Brutto Preis inkl. 19% USt.	Haushalt Netto	Gewerbe Brutto Preis inkl. 19% USt.	Gewerbe Netto
Arbeitspreis Hochtarif (HT)	34,43	28,93	34,43	28,93
Arbeitspreis Niedertarif (NT) ¹	31,14	26,17	31,14	26,17



alb strom®	albstrom® aqua Cent/kWh			
aqua	Haushalt Brutto Preis inkl. 19% USt.	Haushalt Netto	Gewerbe Brutto Preis inkl. 19% USt.	Gewerbe Netto
Arbeitspreis Hochtarif (HT)	33,90	28,49	36,87	30,98
Arbeitspreis Niedertarif (NT) ¹	28,79	24,19	28,79	24,19

¹ Niedertarif (NT) nennt man die Zeit zwischen 22:00 Uhr und 06:00 Uhr im Netz der Albstadtwerke GmbH, 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 ²	163,63	137,50
Doppeltarifzähler ²	190,40	160,00
Intelligentes Messsystem ³	226,08	189,98

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



PREISBLATT albstrom®

gültig ab 1. Juli 2025



Kennen Sie schon unseren regionalen, klimafreundlichen Stromtarif?

Entscheidet sich ein Kunde für albstrom[®] regio und damit für Strom aus der Region, leistet er einen aktiven Beitrag zum Erhalt unserer Umwelt. Denn pro Kilowattstunde fließt ein Cent, der sogenannte regioCent, in ein ökologisches Projekt in unserer Heimat. Das ist Nachhaltigkeit!

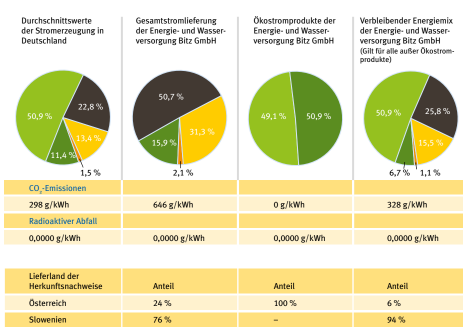
Kohle

Erdgas

Erfahren Sie mehr unter:

https://www.albstadtwerke.de/ueber-uns/regionales-engagement/regio-projekte/

KENNZEICHNUNG DER STROMLIEFERUNGEN 2024



Stromkennzeichnung gemäß §42 Energiewirtschaftsgesetz vom 7. Juli 2005 geändert 21. Februar 2025

Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweis,

Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG

Sonstige fossile Energieträger

nicht gefördert nach dem EEG

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: Energie- und Wasserversorgung Bitz GmbH; Quelle "Durchschnittswerte der Stromerzeugung in Deutschland": BDEW Stand der Information: 1. Juni 2025 – Gültigkeit ab: 1. Juli 2025

Angabe der Lieferländer der Herkunftsnachweise gem. § 42 Abs. 1 Nr. 3 EnWG