

# Preisblatt der Halberstadtwerke GmbH

Die Halberstadtwerke GmbH bieten die Versorgung mit Elektrizität in Niederspannung zu den folgenden Preisen an. Die Preise sind gültig im Netzgebiet der Avacon GmbH für die Versorgung mit unserem Produkt „Joker Regio Z“.

## Joker Regio Z gültig ab 01.09.2022.

			netto	brutto
bis 1.500 kWh	Arbeitspreis	in ct/kWh	27,75	33,02
bis 5.600 kWh		in ct/kWh	29,27	34,83
über 5.600 kWh		in ct/kWh	28,80	34,27
bis 1.500 kWh	Grundpreis	in €/Monat	7,24	8,62
bis 5.600 kWh		in €/Monat	5,32	6,33
über 5.600 kWh		in ct/kWh	1,65	1,96

Die Mindestvertragslaufzeit beträgt 1 Jahr. Danach kann der Vertrag mit einer Frist von einem Monat auf das Ende eines Kalendermonates gekündigt werden. Kunden, deren Jahresverbrauch 100.000 kWh je Abnahmestelle übersteigt, können nach individuellen Sonderverträgen beliefert werden.

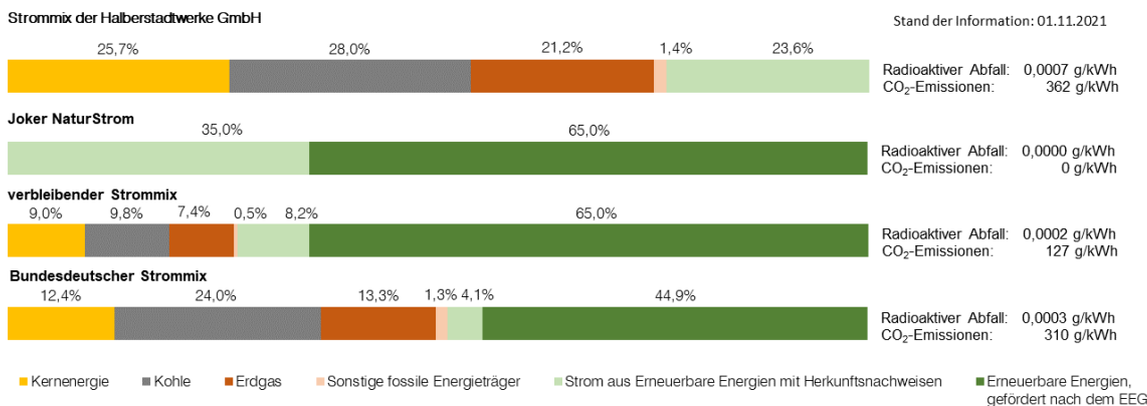
Über weitere Wahlmöglichkeiten und Details zu allen Preisen informieren wir Sie gern in einem persönlichen Beratungsgespräch in unserem Kundenzentrum oder Sie informieren sich unter [www.halberstadtwerke.de](http://www.halberstadtwerke.de).

Der Strompreis setzt sich aus einem Grund- und Arbeitspreis zusammen. Der Grundpreis beinhaltet eine jährliche Abrechnung.

Im Bruttopreis ist die Umsatzsteuer enthalten. Alle mit Umsatzsteuer genannten Preise sind auf zwei Nachkommastellen gerundet. Die Umsatzsteuer beträgt derzeit 19%.

Informationen zu Stromlieferungen gemäß §42 Energiewirtschaftsgesetz vom 13.07.2005. Nähere Informationen zum Energieträgermix finden Sie unter [www.halberstadtwerke.de](http://www.halberstadtwerke.de)

Stand der Informationen: 01.11.2021



Die Themen Energieeinsparung und Energieeffizienz haben für uns hohe Priorität. Auf der Internetseite [www.halberstadtwerke.de](http://www.halberstadtwerke.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).