

Preisblatt

AggerStrom BASIS

gültig ab 01.01.2011

0511-01

AggerStrom BASIS (abgeschlossen ab 2011)		netto	brutto
			inkl. 19% USt.
Arbeitspreis	ct/kWh Verbrauchsmenge ab 0 kWh/Jahr bis 4.000 kWh/Jahr	19,15	22,79
Grundpreis	€/Jahr	76,00	90,44
AggerStrom BASIS (abgeschlossen ab 2011)			
Arbeitspreis	ct/kWh Verbrauchsmenge ab 4.001 kWh/Jahr	18,90	22,49
Grundpreis	€/Jahr	86,00	102,34

AggerStrom BASIS (abgeschlossen in 2010)		netto	brutto
			inkl. 19% USt.
Arbeitspreis	ct/kWh	19,15	22,79
Grundpreis	€/Jahr	76,00	90,44

- Die Netto-Arbeitspreise beinhalten:
 - die Belastungen aus dem Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz.
 - Belastungen aus dem Gesetz für den Vorrang Erneuerbarer Energien.
 - den Regelsatz der Stromsteuer (zurzeit 2,05 ct/kWh).
- Die Preise sind kaufmännisch gerundet, das Stromentgelt wird auf Basis von Netto-Preisen ermittelt und erhöht sich abschließend um die Umsatzsteuer (zurzeit 19 %) zum Rechnungsbetrag.

Stromkennzeichnung

Dies ist eine Information über die Stromherkunft für unsere Kunden gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz (EnWG) vom 07.07.2005: Die von der AggerEnergie GmbH im Jahr 2009 gelieferte elektrische Energie setzt sich aus folgenden Energieträgern zusammen (Durchschnittswerte Deutschland zum Vergleich - Quelle VDEW): 15,5 % (24,9 %) Kernkraft, 62,2 % (57,8 %) fossile und sonstige Energieträger (z.B. Steinkohle, Braunkohle, Erdgas) und 22,3 % (17,3 %) Erneuerbare Energien. Damit sind folgende Umweltauswirkungen verbunden: 0,0004 g/kWh (0,0007 g/kWh) radioaktiver Abfall sowie 358 g/kWh (508,0 g/kWh) CO₂-Emissionen.

Energiemix für das Produkt AggerStrom BASIS und die Grundversorgung Haushalt mit Ökostrom aus der Agger:

14,9 % Kernkraft, 60,0 % fossile und sonstige Energieträger (z.B. Steinkohle, Braunkohle, Erdgas) und 25,1 % Erneuerbare Energien.
Umweltauswirkungen: 0,0004 g/kWh (0,0007 g/kWh) radioaktiver Abfall sowie 347,9 g/kWh (508,0 g/kWh) CO₂-Emissionen.