

# Preisblatt für die Grundversorgung Strom

Preise gültig seit 01.01.2009



|   |        | ohne Schwachlastregelung |            | mit Schwachlastregelung |            |
|---|--------|--------------------------|------------|-------------------------|------------|
|   |        | netto *)                 | brutto **) | netto *)                | brutto **) |
|   |        | inkl. 19% USt.           |            | inkl. 19% USt.          |            |
| <b>Haushaltbedarf und landwirtschaftlicher Bedarf</b> |        |                          |            |                         |            |
| <b>Tarif ohne Leistungsmessung</b>                    |        |                          |            |                         |            |
| Verbrauchspreis/ Arbeitspreis                         | ct/kWh | 17,65                    | 21,00      | 17,99                   | 21,41      |
| Schwachlast-Arbeitspreis                              | ct/kWh |                          |            | 13,05                   | 15,53      |
| fester Leistungspreis                                 | €/Jahr | 40,00                    | 47,60      | 40,00                   | 47,60      |
| <b>Gewerblicher, beruflicher und sonstiger Bedarf</b> |        |                          |            |                         |            |
| <b>Tarif ohne Leistungsmessung</b>                    |        |                          |            |                         |            |
| Verbrauchspreis/ Arbeitspreis                         | ct/kWh | 17,70                    | 21,06      | 18,04                   | 21,47      |
| Schwachlast-Arbeitspreis                              | ct/kWh |                          |            | 12,68                   | 15,09      |
| fester Leistungspreis                                 | €/Jahr | 120,00                   | 142,80     | 120,00                  | 142,80     |
| Durchschnittshöchstpreis                              | ct/kWh | 32,75                    | 38,97      | 32,75                   | 38,97      |
| <b>Verrechnungspreise</b>                             |        |                          |            |                         |            |
| <b>Zähler ohne Leistungsmessung</b>                   |        |                          |            |                         |            |
| Wechselstrom-Eintarifzähler                           | €/Jahr | 32,00                    | 38,08      |                         |            |
| Drehstrom-Eintarifzähler                              | €/Jahr | 36,00                    | 42,84      |                         |            |
| Wechselstrom-Zweitarifzähler                          | €/Jahr |                          |            | 42,00                   | 49,98      |
| Drehstrom-Zweitarifzähler                             | €/Jahr |                          |            | 42,00                   | 49,98      |
| <b>sonstige Geräte</b>                                |        |                          |            |                         |            |
| Stromwandlersatz                                      | €/Jahr | 36,00                    | 42,84      | 36,00                   | 42,84      |
| Tarifschaltung  | €/Jahr |                          |            | 30,00                   | 35,70      |

\*) verbrauchsabhängige Preise in Cent/kWh enthalten

- Belastungen aus dem Gesetz für den Vorrang Erneuerbarer Energien
- Belastungen aus dem Gesetz für die Erhaltung, die Modernisierung und den Ausbau der Kraft-Wärme-Kopplung
- den Regelsatz der Stromsteuer (zzt. 2,05 Cent/kWh); bei Vorlage eines Erlaubnisscheins vom Hauptzollamt vermindern sich diese Preise um die Steuerermäßigung

\*\*) Werte aus Übersichtlichkeitsgründen z.T. gerundet; das Stromentgelt wird auf der Basis von Netto-Preisen ermittelt und erhöht sich abschließend um die Umsatzsteuer (zzt. 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 2008 gelieferte elektrische Energie setzt sich aus folgenden Energieträgern zusammen (Durchschnittswerte Deutschland zum Vergleich - Quelle VDEW): 12,4 % (25,4 %) Kernenergie, 65,6 % (58,8 %) fossile und sonstige Energieträger (z.B. Steinkohle, Braunkohle, Erdgas) und 22,0 % (15,8 %) Erneuerbare Energien. Damit sind folgende Umweltauswirkungen verbunden: 0,0003 g/kWh (0,0007 g/kWh) radioaktiver Abfall sowie 376,5 g/kWh (506,0 g/kWh) CO<sub>2</sub>-Emissionen.

Vorstehendes gilt auch für die Ersatzversorgung

AggerEnergie GmbH  
Alexander-Fleming-Str. 2  
51643 Gummersbach