

Tarife Ö-Strom

Gültig für Privathaushalte in Öhringen und angrenzenden Gemeinden.

Bei einem Stromverbrauch bis maximal 100.000 Kilowattstunden (kWh) pro Jahr bieten wir für Sie folgende Preise an:

| Entgelte | | Netto | Brutto |
|--|------|--------|--------|
| Grundpreis pro Jahr Eintarifzähler | Euro | 113,45 | 135,00 |
| Grundpreis pro Jahr Zweitarifzähler | Euro | 151,26 | 180,00 |

In den **Grundpreisen** ist die Zählermiete für einen Ein- bzw. Zweitarifzähler sowie eine Jahresabrechnung enthalten. Die Bruttogrundpreise ergeben sich aus den Nettogrundpreisen zzgl. der Mehrwertsteuer (19 %) und sind gerundet. Die Schaltzeiten werden vom Netzbetreiber vorgegeben. In der Regel sind diese von 6:00 Uhr bis 22:00 Uhr mit Tagstrom (HT), in der Zeit von 22:00 Uhr bis 6:00 Uhr mit Nachtstrom (NT).

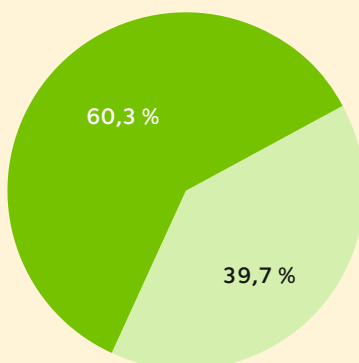
| Eintarifzähler | | Arbeitspreis | |
|----------------|------|---------------|--------------|
| Entgelte | | Netto | Brutto* |
| Tarifpreis | Euro | 19,293 ct/kWh | 31,30 ct/kWh |

| Zweitarifzähler | | Arbeitspreis HT | | Arbeitspreis NT | |
|-----------------|------|-----------------|--------------|-----------------|--------------|
| Entgelte | | Netto | Brutto* | Netto | Brutto* |
| Tarifpreis | Euro | 19,293 ct/kWh | 31,30 ct/kWh | 16,772 ct/kWh | 28,30 ct/kWh |

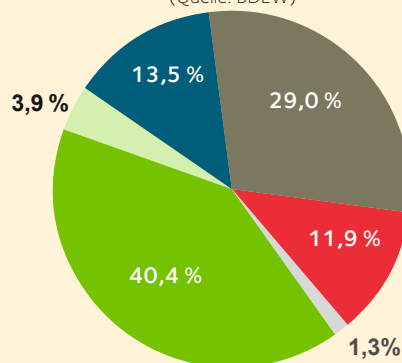
Die **Netto-Verbrauchspreise** enthalten die Netzentgelte und die Konzessionsabgabe. Die **Brutto*-Verbrauchspreise** errechnen sich aus den Nettoverbrauchspreisen zzgl. der EEG-Umlage (z. Zt. 3,723 ct/kWh), dem Aufschlag nach KWKG (z. Zt. 0,378 ct/kWh), der Umlage nach § 19 Abs. 2 Strom-NEV (z. Zt. 0,437 ct/kWh), der Offshore-Haftungsumlage nach § 17 f Abs. 5 EnWG (z. Zt. 0,419 ct/kWh), der AbLaV-Umlage (z. Zt. 0,003 ct/kWh), der Stromsteuer (z. Zt. 2,05 ct/kWh) und der Mehrwertsteuer (19 %). Informationen zu den Aufschlägen finden Sie unter www.netztransparenz.de.

Wie setzt sich der Strom-Mix zusammen?

Unser **Ö-Strommix**



Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland
(Quelle: BDEW)



Legende:

- Erneuerbare Energien nach EEG
- Sonstige Erneuerbare Energien
- Erdgas
- Kohle
- Sonstige fossile Energieträger
- Kernkraft

CO₂-Emissionen: 352 g/kWh
Radioaktiver Abfall: 0,0004 g/kWh

