

Allgemeine Preise für die Grundversorgung mit Strom



E-Werk Schweiger

Strom aus Wasserkraft

gültig ab **01. Januar 2024** für das Versorgungsgebiet Oberding

		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
1. Eintarif ohne Schwachlastregelung (1150S)			
Verbrauchspreis	ct. / kWh	31,70	37,73
fester Leistungspreis einschl. Verrechnungspreis	€ / Jahr	113,76	135,37
2. Doppeltarif mit Schwachlastregelung (1170S / 1180S)			
Verbrauchspreis in der Hochtarifzeit (HT)	ct. / kWh	32,94	39,20
Verbrauchspreis in der Niedertarifzeit (NT)	ct. / kWh	26,92	32,04
fester Leistungspreis einschl. Verrechnungspreis	€ / Jahr	135,61	161,37

Schwachlastzeiten (Niedertarif)

- werktäglich von 22:00 Uhr bis 06:00, und am Wochenende: Samstag 13:00 bis Sonntag 22:00
- bis auf weiteres, freiwillig verlängerte Schwachlastzeit:
- Freitag 22:00 bis Montag 06:00 und an bundesweiten Feiertagen
- Sperrzeiten bei Wärmepumpen: 08:00 - 09:00 / 11:00 - 12:00 / 17:00 - 19:00

staatlich gesetzte Preisbestandteile (netto)

Die Verbrauchs- und Arbeitspreise enthalten folgende Kostenbestandteile:

- Stromsteuer 2,05 Cent/kWh
- EEG-Umlage 0 Cent/kWh
- §19 StromNEV-Umlage 0,403 Cent/kWh
- Offshore Haftungsumlage 0,656 Cent/kWh
- Umlage abschaltbarer Lasten 0 Cent/kWh
- Konzessionsabgabe 0,051 Cent/kWh
- KWK-Umlage 0,275 Cent/kWh

Netznutzungsentgelte (netto)

- Arbeitspreis 6,31 Cent/kWh
- Grundpreis 65,00 €/Jahr
- Messstellenbetrieb 10,5€/Jahr (ET)

Grundversorgeranteil (netto)

- Beschaffung und Vertrieb variabel 21,96 Cent /kWh
- Beschaffung und Vertrieb fix 38,26 €/Jahr

Stromkennzeichnung — Energiemix und Umweltauswirkung

- Das Verhältnis der Energieträger unserer Lieferung, setzt sich wie folgt zusammen:
4,8% Kernkraft, 36,3% fossilen und sonstigen Energien, 58,9% erneuerbaren Energien.
Es werden somit 327g/kWh Co₂ Emissionen und 0,0001g/kWh radioaktiver Abfall erzeugt.
- Der bundesweite Energiemix setzt sich zusammen aus: 6,6% Kernkraft, 44,5% fossilen und sonstigen Energien sowie aus 48,9% erneuerbaren Energien.
Es sind damit 377g/kWh Co₂ Emissionen und 0,0002g/kWh radioaktiver Abfall verbunden.

Unseren Kunden inner- und außerhalb des Versorgungsgebietes bieten wir auch günstige Sondertarife (inkl. Ökostrom) an. Hierzu beraten wir Sie gerne!