

Preisblatt

Netzgebiet Stadtwerke Passau GmbH

Sondertarife für die Versorgung mit elektrischer Energie

gültig ab 1. Januar 2018

| Ö k o S t r o m ⁺ (Tarifkürzel ÖSSP-ET, ÖSSP-DT) | | | | |
|--|---------------------------|-------------|----------------------------|---------------------------|
| | Netto ohne Stromsteuer | Stromsteuer | Netto inkl. Stromsteuer | Brutto inkl. 19 % USt. |
| Arbeitspreis | 19,24 Ct/kWh | 2,05 Ct/kWh | 21,29 Ct/kWh | 25,34 Ct/kWh |
| Grundpreis | 102,00 EUR/Jahr | - | - | 121,38 EUR/Jahr |

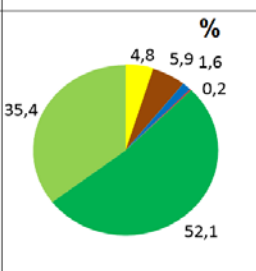
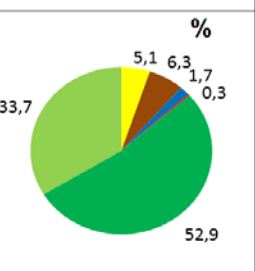
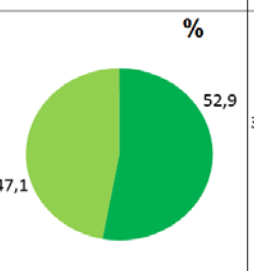
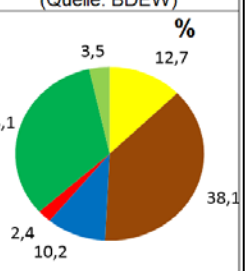
Dieser umweltschonend erzeugte Strom wird zu 100 % aus Wasserkraft (TÜV geprüft) gewonnen und von unabhängigen Erzeugern bezogen, die keine Atomkraftwerke betreiben.

Im Übrigen gelten die Stromlieferbedingungen für ÖkoStrom⁺.

| Ö k o ⁺ 1 (Tarifkürzel Ö+1-ET, Ö+1-DT) | | | | |
|--|---------------------------|-------------|----------------------------|---------------------------|
| | Netto ohne Stromsteuer | Stromsteuer | Netto inkl. Stromsteuer | Brutto inkl. 19 % USt. |
| Arbeitspreis | 20,24 Ct/kWh | 2,05 Ct/kWh | 22,29 Ct/kWh | 26,53 Ct/kWh |
| Grundpreis | 102,00 EUR/Jahr | - | - | 121,38 EUR/Jahr |

Dieser umweltschonend erzeugte Strom wird zu 100 % aus Wasserkraft (TÜV geprüft) gewonnen und von unabhängigen Erzeugern bezogen, die keine Atomkraftwerke betreiben. Der Ausbau neuer regenerativer Energieerzeugungsanlagen wird aktiv mit 1 Ct/kWh netto (1,19 Ct/kWh brutto) gefördert.

Im Übrigen gelten die Stromlieferbedingungen für Öko⁺¹.

| Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz für das Bezugsjahr 2017, Stand: 31.10.2018 | | | | |
|---|---|---|--|---|
| Energimix | SWP Gesamt | SWP Normalstrom | SWP Ökostrom | Deutschland (Quelle: BDEW) |
| <ul style="list-style-type: none"> ■ Kernenergie ■ Kohle ■ Erdgas ■ Sonstige fossile Energieträger ■ Erneuerbare Energien finanziert aus der EEG-Umlage ■ Sonstige erneuerbare Energien ■ Mieterstrom, finanziert aus der EEG-Umlage |  |  |  |  |
| Umweltauswirkungen | Angaben in g/kWh | Angaben in g/kWh | Angaben in g/kWh | Angaben in g/kWh |
| CO ₂ -Emissionen | 65 | 69 | 0 | 435 |
| Radioaktiver Abfall | 0,0001 | 0,0001 | 0,0000 | 0,0003 |