



# ewl Naturstrom Leistung

erneuerbar. ausgewogen. natürlich.



Dieses Stromprodukt ist für Kunden, deren Anschlussleistung über 40 Kilo Volt Ampère und der Verbrauch pro Jahr über 50'000 Kilowattstunden liegt. Der Strompreis total setzt sich aus den Kosten für Energie, Netznutzung und Abgaben zusammen.

| Ihr Strompreis total                   |  |
|--|--|
| <b>Tagpreis pro kWh</b>                | <b>16.78 Rappen</b><br>18.08 Rappen inkl. MWST |
| <b>Nachtpreis pro kWh</b>              | <b>12.03 Rappen</b><br>12.96 Rappen inkl. MWST |
| <b>Leistungspreis pro Monat und kW</b> | <b>8.03 Franken</b><br>8.65 Franken inkl. MWST |

| Preiszusammensetzung im Detail |           |            |            |
|--------------------------------|-----------|------------|------------|
| Energie                        | Einheit   | exkl. MWST | inkl. MWST |
| Tagpreis                       | Rp./kWh   | 8.50       | 9.15       |
| Nachtpreis                     | Rp./kWh   | 6.50       | 7.00       |
| Netznutzung                    | Einheit   | exkl. MWST | inkl. MWST |
| Tagpreis                       | Rp./kWh   | 5.20       | 5.60       |
| Nachtpreis                     | Rp./kWh   | 2.70       | 2.91       |
| Leistungspreis pro Monat       | CHF/kW    | 7.30       | 7.86       |
| Mehrbezug Blindstrom           | Rp./kVarh | 5.00       | 5.39       |
| SDL <sup>1</sup>               | Rp./kWh   | 0.24       | 0.26       |
| Abgaben                        | Einheit   | exkl. MWST | inkl. MWST |
| Gemeinde <sup>2</sup>          |           | 10 %       | 10 %       |
| Netzzuschlag                   | Rp./kWh   | 2.30       | 2.48       |

## Allgemeine Informationen

- Tagpreis: 6.00 bis 22.00 Uhr, Nachtpreis: 22.00 bis 6.00 Uhr.
- Sperrzeiten gemäss ewl Werkvorschriften.
- Die Berechnung der installierten Leistung der angeschlossenen Verbraucher erfolgt durch ewl. Verrechnet wird die gemessene Leistung. Als gemessene Leistung (Bezugsleistung) gilt die pro Monat und während einer Viertelstunde beanspruchte mittlere Höchstleistung in Kilowatt.
- Der von Geräten und Maschinen verursachte Blindstrom (kVarh) darf im Mittel nicht grösser sein als 40 Prozent des bezogenen Wirkstromes.
- kWh = Kilowattstunde; kVarh = Kilo-Volt-Ampère-reaktiv-Stunde; kVA = Kilo Volt Ampère
- Preise und Konditionen gültig ab 1. Januar 2019, bis sie durch neue ersetzt werden. Zusätzlich gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen von ewl energie wasser luzern.

<sup>1</sup> SDL=Systemdienstleistungen

<sup>2</sup> 10 % der Netznutzung inkl. SDL