

| Strompreise 2012 | Kundengruppe Mittelspannung | | | | | | | | | | |
|---|-----------------------------|------------------|---------------------|-----------------|--------------------|-----------------|--------------------|-----------------|-------------------|--------|------------|
| | Grundversorgung | | Wunschprodukt | | Wunschprodukt | | Wunschprodukt | | Wunschprodukt | | |
| | die werke naturpower | naturemade basic | die werke wassertop | naturemade star | die werke ökopower | naturemade star | die werke solartop | naturemade star | die werke kernmix | | |
| Hochtarif (HT): Mo. bis Fr. 07.00 – 20.00 Uhr Sa. 07.00 – 13.00 Uhr Niedertarif (NT): Übrige Zeit | 2012 | 2012 | 2012 | 2012 | 2012 | 2012 | 2012 | 2012 | 2011 | 2012 | 2012 |
| | | inkl. MWST | | inkl. MWST | | inkl. MWST | | inkl. MWST | | | inkl. MWST |
| | | 8% | | 8% | | 8% | | 8% | | | 8% |
| Preis Energie | | | | | | | | | | | |
| Winter HT (Rp./kWh) | 10.00 | 10.80 | 12.20 | 13.18 | 13.70 | 14.80 | 79.20 | 85.54 | 8.79 | 9.00 | 9.72 |
| Winter NT (Rp./kWh) | 8.05 | 8.69 | 10.25 | 11.07 | 11.75 | 12.69 | 77.25 | 83.43 | 6.85 | 7.05 | 7.61 |
| Sommer HT (Rp./kWh) | 8.20 | 8.86 | 10.40 | 11.23 | 11.90 | 12.85 | 77.40 | 83.59 | 6.99 | 7.20 | 7.78 |
| Sommer NT (Rp./kWh) | 6.30 | 6.80 | 8.50 | 9.18 | 10.00 | 10.80 | 75.50 | 81.54 | 5.15 | 5.30 | 5.72 |
| Preise inklusive Rabatt auf Energielieferung | | | | | | | | | | | |
| Preis Netznutzung | | | | | | | | | | | |
| Leistung (CHF/kWh/Monat) | 5.92 | 6.39 | 5.92 | 6.39 | 5.92 | 6.39 | 5.92 | 6.39 | 5.80 | 5.92 | 6.39 |
| HT (Rp./kWh) | 2.45 | 2.65 | 2.45 | 2.65 | 2.45 | 2.65 | 2.45 | 2.65 | 2.40 | 2.45 | 2.65 |
| NT (Rp./kWh) | 1.23 | 1.33 | 1.23 | 1.33 | 1.23 | 1.33 | 1.23 | 1.33 | 1.20 | 1.23 | 1.33 |
| Zählermiete (CHF/Messpunkt/Monat) | 80.00 | 86.40 | 80.00 | 86.40 | 80.00 | 86.40 | 80.00 | 86.40 | 80.00 | 80.00 | 86.40 |
| Abgabe an Gemeinwesen (CHF/Messpunkt/Monat) | 218.00 | 235.44 | 218.00 | 235.44 | 218.00 | 235.44 | 218.00 | 235.44 | 218.00 | 218.00 | 235.44 |
| Blindstrommehrbezug (Rp./kVarh) | 5.00 | 5.40 | 5.00 | 5.40 | 5.00 | 5.40 | 5.00 | 5.40 | 5.00 | 5.00 | 5.40 |
| Preisvergleich | | | | | | | | | | | |
| Durchschnittspreis für gesamte Kundengruppe in Rp./kWh | | | | | | | | | 10.81 | 11.07 | |
| Total Preisveränderung pro Kundengruppe | | | | | | | | | | 2.40% | |
| Zuzüglich Bundesabgaben | | | | | | | | | | | |
| Systemdienstleistungen (SDL) (Rp./kWh) | 0.46 | 0.50 | 0.46 | 0.50 | 0.46 | 0.50 | 0.46 | 0.50 | 0.77 | 0.46 | 0.50 |
| Kostendeckende Einspeisevergütung + Gewässerschutz (KEV) (Rp./kWh) | 0.45 | 0.49 | 0.45 | 0.49 | 0.45 | 0.49 | 0.45 | 0.49 | 0.45 | 0.45 | 0.49 |
| Komplettpreise (Energie, Netz, SDL, KEV und MWST) | | | | | | | | | | | |
| Winter HT (Rp./kWh) | 13.36 | 14.43 | 15.56 | 16.80 | 17.06 | 18.42 | 82.56 | 89.16 | 12.41 | 12.36 | 13.35 |
| Winter NT (Rp./kWh) | 10.19 | 11.01 | 12.39 | 13.38 | 13.89 | 15.00 | 79.39 | 85.74 | 9.27 | 9.19 | 9.93 |
| Sommer HT (Rp./kWh) | 11.56 | 12.48 | 13.76 | 14.86 | 15.26 | 16.48 | 80.76 | 87.22 | 10.61 | 10.56 | 11.40 |
| Sommer NT (Rp./kWh) | 8.44 | 9.12 | 10.64 | 11.49 | 12.14 | 13.11 | 77.64 | 83.85 | 7.57 | 7.44 | 8.04 |

Produktbeschreibung

diewerke.kernmix 79.29 % Kernenergie, 19.92 % Wasser, 0.7 % geförderter Strom, 0.06 % Biomasse + Solar, 0.03 % Fossile Energieträger



diewerke.naturpower 95 % Wasser basic, 2.5 % Wasser star, 2.5 % Biomasse star



diewerke.wassertop 100 % Wasser star

diewerke.ökopower 95 % Wasser star, 5 % Solar

diewerke.solartop 100 % Solar

Wallisellen, August 2011

Mittelspannung Ergänzende Bestimmungen

Die angegebenen Preise für Netznutzung und Energielieferung gelten für die Belieferung von Kunden im Versorgungsgebiet von die werke versorgung wallisellen ag, nachfolgend *die werke* genannt.

Gültigkeit

Die Preise gelten ab 1. Januar des jeweiligen Jahres und ersetzen die bis dahin gültigen Lieferpreise. Vorbehalten bleiben in allen Fällen die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB), die Allgemeinen Lieferbedingungen (ALB-EV), die Allgemeinen Netznutzungsbedingungen ANB-EV und die Allgemeinen Anschlussbedingungen (AAB) von die werke sowie die Regionalen Werkvorschriften Zürich (WV ZH).

Energielieferung

Arbeitspreis

Der Arbeitspreis in Rp./kWh, wird für jede gelieferte Kilowattstunde Strom (Wirkenergie) verrechnet.

Lastzeiten

| | | |
|----------------------|------------------|-------------------|
| Hochlastzeit (HT): | Montag – Freitag | 07.00 – 20.00 Uhr |
| Hochlastzeit (HT): | Samstag | 07.00 – 13.00 Uhr |
| Niederlastzeit (NT): | übrige Zeit | |

Laufzeit für den Bezug von Ökostrom und erneuerbarem Strom

Der Bezug von Ökostrom und/oder erneuerbarem Strom kann jeweils zum Ende eines Kalenderjahres mit einer Frist von 4 Wochen gekündigt werden.

Netznutzung

Arbeitspreis

Der Arbeitspreis in Rp./kWh, wird für jede, durch das Versorgungsnetz von *die werke* durchgeleitete Kilowattstunde Strom (Wirkenergie), verrechnet.

Leistungspreis

Das Monatsmaximum der Bezugsleistung pro Messstelle wird mit einem Maximumzähler mit 15-minütiger Registrierdauer gemessen.

Als Monatsmaximum der Bezugsleistung gilt der höchste im Monat gemessene Wert.

Zählermiete

Für jede von *die werke* betriebene Messeinrichtung (Standard-Ausrüstung) wird ein Mietpreis erhoben.

Blindenergie

Blindenergiebezüge bis zu 42.6 Prozent der gleichzeitigen Wirkenergiebezüge sind ohne Kostenfolge zulässig, d.h. der durchschnittliche Leistungsfaktor ($\cos \Phi$) pro Ableseperiode soll mindestens 0.92 betragen. Höhere Blindenergiebezüge während den Hochlastzeiten werden zu den genannten Preisen in Rechnung gestellt.

Abgabe an Gemeinwesen

Für jede von *die werke* betriebene Messstelle wird entsprechend Kundensegment eine Abgabe an Gemeinwesen verrechnet.

Weitere Bestimmungen

1. Das Rechnungsjahr beginnt am 1. Januar und endet am 31. Dezember.
2. Die Ablesung und Abrechnung der Energielieferung erfolgt in der Regel monatlich. Dieser Turnus kann jedoch von *die werke* jederzeit geändert werden.
3. Die Abrechnungen sind zahlbar innert 30 Tagen, netto ohne Abzug.
4. Messeinrichtungen, welche von *die werke* nicht verlangt werden und welche der Erfüllung von Sonderwünschen des Kunden dienen, sind vom Kunden nach den Bestimmungen von *die werke* selbst zu beschaffen.
5. Erfolgt die Energielieferung für ein Objekt an mehr als einer Stelle, so wird sie für jede Messstelle einzeln verrechnet.
6. Der Kunde kann die Energie für seine Zwecke verwenden. Der Wiederverkauf an Dritte ist nicht gestattet, bzw. bedarf der Zustimmung von *die werke*.