



Wenn ich jetzt noch an die Stromlieferung
denken müsste.

1to1 energy easy power:
Der Strom für Klein- und Mittelbetriebe

Energie mit Intelligenz

1to1
energy

Wenn ich jetzt noch an die Stromlieferung denken müsste. Dann würde mir die Sicherung durchbrennen. Auch als Chef muss man doch mal an irgendetwas nicht denken dürfen. Weil es einfach funktioniert: reibungslos, problemlos, ohne zu meckern.

1to1 energy easy power:
zuverlässig und transparent

1to1 energy easy power ist das ideale Stromprodukt für Klein- und Mittelbetriebe.

Wen sprechen wir mit 1to1 energy easy power an?

1to1 energy easy power ist ideal für Kunden, die Strom zwischen ca. 20.000 kWh und ca. 100.000 kWh pro Jahr mit Leistungsmessung beziehen.

Welche Vorteile bietet Ihnen 1to1 energy easy power?

- **Zuverlässige Stromversorgung:** Wir liefern sicher, zuverlässig und rund um die Uhr. Heute und in Zukunft.
- **Transparente Preise:** Ihre Stromrechnung hängt vom Stromverbrauch, Leistungsbezug und vom Zeitpunkt des Energiebezugs ab.
- **Kombinierbarkeit:** Es lässt sich mit anderen Produkten – zum Beispiel 1to1 energy Ökostrom – zu einer für Sie optimalen Lösung kombinieren.

Wie setzt sich der Preis von 1to1 energy easy power zusammen?

Er setzt sich zusammen aus:

- Preis für Energielieferung
- Preis für Netznutzung
- Abgaben

Anwendung des Netznutzungsproduktes NS 2

- Das jeweils gültige Netznutzungsprodukt (Entgelt für die Nutzung der Netzinfrastruktur) richtet sich nach den technischen Rahmenbedingungen Ihres Anschlusses an das Stromnetz und Ihrem Nutzungsverhalten und wird von der BKW FMB Energie AG bestimmt.
- Für die Netznutzung sind folgende Zeiten massgebend: Hochtarif (HT) ca. 7.00 bis ca. 21.00 Uhr, Niedertarif (NT) ca. 21.00 bis ca. 7.00 Uhr (365 Tage).
- Abgaben werden separat verrechnet. Zurzeit sind dies die gesetzliche Förderabgabe (kostendeckende Einspeisevergütung/Mehrkostenfinanzierung) sowie gegebenenfalls die Abgaben und Leistungen an die Gemeinde.
- Die mittlere Benutzungsdauer (BD) wird aus dem jährlichen Energiebezug (Nettoenergie) dividiert durch die durchschnittlich verrechnete Monatshöchstleistung eines Hydrojahres (1.10. eines Jahres bis zum 30.9. des Folgejahres) berechnet.



- Für die Verrechnung der Leistung ist die höchste im Monat gemessene ¼-h-Leistung (24 Stunden) massgebend.
- Der Preis für Messung und Abrechnung richtet sich nach der Spannung der Messung und nicht nach der Spannung der Abgabestelle. Dieser wird pro Messestelle und Jahr verrechnet. Darin sind die Kosten der Zählerinfrastruktur inkl. Auslesung, Plausibilitätsprüfung, Messdatenbereitstellung und Abrechnung enthalten.
- Wenn die Spannungsebene der Messstelle und der Abgabestelle nicht übereinstimmen, wird als Ausgleich der Trafo-Verluste ein Zu- bzw. Abschlag auf die gemessene Leistung und Arbeit vorgenommen.
- Die je nach HT und NT summierte Blindenergie (induktiv und kapazitiv) aller Abgabestellen, welche 50% der je nach HT und NT summierten Nettoenergie überschreitet, wird verrechnet.
- Weitere Informationen zu Ihrem Netznutzungsprodukt erhalten Sie unter www.bkw-fmb.ch/markt.

Rechnungsstellung

Die Rechnungsstellung erfolgt viermal pro Jahr (auch Akonto). Die Rechnungen können mittels Einzahlungsschein oder per Lastschriftverfahren (bei Banken) bzw. Debit Direct (bei PostFinance) bezahlt werden.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen, Reglemente und Bestimmungen sowie das entsprechende Netznutzungsprodukt der BKW FMB Energie AG.

Energiepreis 1to1 energy easy power

Energie (Strom)	exkl. MWSt	inkl. MWSt
Hochtarif (HT) Rp./kWh	10.70	11.51
Niedertarif (NT) Rp./kWh	6.30	6.78

Das Netznutzungsprodukt NS 2 gilt für Kunden mit Abgabestelle auf dem Niederspannungsnetz (0.4 kV) und einem jährlichen Energiebezug von weniger als 100 000 kWh und einer Jahreshöchstleistung kleiner 50 kW.

Möglicherweise haben Sie aufgrund der technischen Rahmenbedingungen Ihres Anschlusses an das Stromnetz und Ihres Nutzungsverhaltens ein anderes Netznutzungsprodukt als NS 2 (z.B. NS 1 oder MS). Auf Ihrer Rechnung finden Sie das entsprechende Netznutzungsprodukt. Weitere Informationen dazu erhalten Sie unter www.bkw-fmb.ch/markt.

Netznutzungsprodukt NS 2

Benutzungsdauer > 3000 h

Nutzung der Netzinfrastruktur	exkl. MWSt	inkl. MWSt	
Benutzungsdauer > 3000 h			
Leistungspreis	13.90	14.96	CHF/kWh/Monat
Arbeitspreis HT	3.99	4.29	Rp./kWh
Arbeitspreis NT	2.00	2.15	Rp./kWh
Blindenergie			
Blindenergie HT	4.10	4.41	Rp./kvarh
Blindenergie NT	4.10	4.41	Rp./kvarh
Messung und Abrechnung			
NS-Leistungsmessung	480.00	516.00	CHF/Jahr
NS-Leistungsmessung direkt	330.00	355.00	CHF/Jahr
MS-Leistungsmessung	720.00	775.00	CHF/Jahr
Abgaben			
Gesetzliche Förderabgabe ¹	0.45	0.48	Rp./kWh
Abgaben und Leistungen an die Gemeinde ²	1.50	1.61	Rp./kWh



Netznutzungsprodukt NS 2

Benutzungsdauer ≤ 3000 h

Nutzung der Netzinfrastruktur	exkl. MWSt	inkl. MWSt	
Benutzungsdauer ≤ 3000 h			
Leistungspreis	4.60	4.95	CHF/kW/Monat
Arbeitspreis HT	8.41	9.05	Rp./kWh
Arbeitspreis NT	4.21	4.53	Rp./kWh
Blindenergie			
Blindenergie HT	4.10	4.41	Rp./kvarh
Blindenergie NT	4.10	4.41	Rp./kvarh
Messung und Abrechnung			
NS-Leistungsmessung	480.00	516.00	CHF/Jahr
NS-Leistungsmessung direkt	330.00	355.00	CHF/Jahr
MS-Leistungsmessung	720.00	775.00	CHF/Jahr
Abgaben			
Gesetzliche Förderabgabe ¹	0.45	0.48	Rp./kWh
Abgaben und Leistungen an die Gemeinde ²	1.50	1.61	Rp./kWh

Die Arbeitspreise (Netznutzung) verstehen sich inkl. Systemdienstleistungen der swissgrind in Höhe von 0.40 Rp./kWh.

¹ Der Preisansatz für die gesetzliche Förderabgabe wird vom Bundesamt für Energie jährlich im Herbst neu festgelegt und dient der Förderung von Stromproduktionsanlagen aus erneuerbaren Energien. Für 2010 beträgt er 0.45 Rp./kWh.

² Die Abgaben und Leistungen an die Gemeinde sind pro Monat und Messstelle auf CHF 25.– begrenzt. Ob die Gemeindeabgabe erhoben wird, ist von der jeweiligen Gemeinde abhängig.

Bei den Preisen inkl. 7.6% MWSt handelt es sich um kaufmännisch gerundete Angaben.

Die Preise sind gültig ab 1. Oktober 2010.

Weitere Informationen erhalten Sie unter www.1to1energy.ch und www.bkw-fmb.ch/markt.

Haben Sie Fragen?

Ihr Kundenservicecenter
ist gerne für Sie da:
Telefon 0844 121 131

Ihr Energieversorger

BKW FMB Energie AG
Viktoriaplatz 2
3000 Bern 25
www.bkw-fmb.ch