



Klima-Animation

Die Eisscholle schmilzt bei steigendem Energieverbrauch.

Energieeffizienzklasse

A	0 Wh	–	700 Wh
B	700 Wh	–	1,225 kWh
C	1,225 kWh	–	1,750 kWh
D	1,750 kWh	–	2,275 kWh
E	2,275 kWh	–	2,800 kWh
F	2,800 kWh	–	3,325 kWh
G	Mehr als 3,325 kWh		

Angezeigte Informationen

- > Während des Duschens: Verbrauch seit Beginn des Duschvorgangs in Liter.
- > Nach dem Duschen: Abwechselnd Energieverbrauch in Wattstunden (Wh) bzw. Kilowattstunden (kWh), Wassermenge in Liter.
- > Zusätzlich wird ein Effizienzcode für das Online-Portal angezeigt.

Produkteigenschaften

- > Passend für alle 1/2-Zoll-Standard-Verschraubungen
- > Maximaler Wasserdruck: 10 bar
- > Durchflussbereich: 5 bis 22 l/min
- > Möglichkeit der Anzeige des Verbrauchstrends unter www.amphiro.com/portal



3-2017

INFORMATIONEN FÜR UNSERE KUNDEN

STROMPREISE 2018

AKTION: VERBRAUCHSANZEIGE FÜR DUSCHE

EWN

GUT FÜR UNS ALLE.

Unsere Schalter-Öffnungszeiten:

Montag bis Donnerstag: 7.30 Uhr bis 12.00 Uhr und 13.30 Uhr bis 17.00 Uhr
Freitag: 7.30 Uhr bis 12.00 Uhr und 13.30 Uhr bis 16.00 Uhr



Kantonales Elektrizitätswerk Nidwalden
Wilgasse 3, Oberdorf
Postfach
6371 Stans

Telefon 041 618 02 02
Fax 041 618 02 99
Website www.ewn.ch

Preise für das Kalenderjahr 2018 in der Grundversorgung

Die Energie- und Netznutzungspreise für EWN-Haushaltskunden für 2018 verändern sich nicht. Hingegen wird der Netzzuschlag (früher kostendeckende Einspeisevergütung KEV) von bisher 1.40 Rp./kWh auf 2.20 Rp./kWh erhöht. Für einen Haushalt mit 4 Zimmern und einem Jahresverbrauch von 4'500 kWh steigen deshalb die Jahreskosten für elektrischen Strom um fast 4 Prozent von CHF 815.85 auf CHF 848.25.

Konditionen 2018 für Energie: Normalkunden

Abgabe in Niederspannung 0.4 kV	Produkt N 2018
Energie Einfachtarif	exkl. MwSt.
Einfachtarif (Rp./kWh)	7.70
Energie Doppeltarif	
Hochtarif (Rp./kWh)	7.70
Niedertarif (Rp./kWh)	6.50

Konditionen 2018 für Energie: Landwirtschaftsbetriebe*

Abgabe in Niederspannung 0.4 kV	Produkt L 2018
Energie Einfachtarif	exkl. MwSt.
Einfachtarif (Rp./kWh)	7.70
Energie Doppeltarif	
Hochtarif (Rp./kWh)	7.70
Niedertarif (Rp./kWh)	6.50

Konditionen 2018 für Netznutzung: Normalkunden & Landwirtschaftsbetriebe

Abgabe in Niederspannung 0.4 kV	Produkt 2018
Netznutzung Einfach- und Doppeltarif	exkl. MwSt.
Arbeitspreis Einfachtarif (Rp./kWh)	8.90
Arbeitspreis Doppeltarif Hochtarif (Rp./kWh)	6.90
Arbeitspreis Doppeltarif Niedertarif (Rp./kWh)	5.00
Grundpreis Einfachtarif (CHF/Monat)	7.50
Grundpreis Doppeltarif (CHF/Monat)	10.50
Abgaben an Kanton Nidwalden (Rp./kWh)	1.00
Systemdienstleistungen swissgrid SDL (Rp./kWh)	0.32
Netzzuschlag (Rp./kWh)	2.20
Zuschlag ökologische Sanierungen Wasserkraft (Rp./kWh)	0.10
Blindenergie (Rp./kWh)	4.50

* gilt nur für Landwirtschaftsbetriebe mit Heubelüftung

Die Preisanpassungen im Detail

Energiepreise Haushalt- und Landwirtschaftskunden

Die Energiepreise bleiben bei allen Grundversorgungskunden unverändert bestehen.

Netznutzung Haushalt- und Landwirtschaftskunden

Die Arbeitspreise bleiben für Grundversorgungskunden unverändert. Der Grundpreis bei Ein-fachtarifkunden wird von 8.00 Franken auf 7.50 Franken pro Monat reduziert.

Niedertarifzeit für Energielieferung und Netznutzung

Der Niedertarif gilt im Versorgungsgebiet des EWN weiterhin zwischen 19.00 und 7.00 Uhr.

Abgaben

Die Höhe für den Netzzuschlag (früher kostendeckende Einspeisevergütung KEV) und für die ökologischen Sanierungen Wasserkraft werden jährlich vom Bundesrat festgelegt. Die Abgaben an den Kanton legt der Regierungsrat fest.

Der Netzzuschlag wird von bisher 1.40 Rappen auf 2.20 Rappen pro Kilowattstunde erhöht. Der Tarif für die Systemdienstleistungen swissgrid SDL wird von 0.40 Rappen auf 0.32 Rappen pro Kilowattstunde abgesenkt. Die Abgabe an den Kanton Nidwalden bleibt unverändert 1.00 Rappen pro Kilowattstunde.

AKTION: Verbrauchsanzeige für die Dusche

Ab sofort erhalten Sie bei uns am Schalter gegen Barzahlung eine einzigartige Verbrauchsanzeige für Ihre Dusche!
Preis: CHF **39.00** statt CHF 65.00!

Wussten Sie, dass ein durchschnittlicher Haushalt nur für die Warmwasseraufbereitung 2'000 Kilowattstunden Wärmeenergie benötigt? Das ist mehr Energie als für Beleuchtung, Kühlschrank und elektronische Geräte zusammen. Mit der Verbrauchsanzeige behalten Sie Ihren Verbrauch im Blick. Die Informationen helfen, Wärmeenergie bewusst einzusetzen und motivieren zu einem nachhaltigen Umgang mit wertvollen Ressourcen.

Die Verbrauchsanzeige fügt sich perfekt zwischen Duschschlauch und Handbrause ein. Die Installation ist denkbar einfach und man benötigt dazu keinerlei Werkzeuge. Die Sensoren und die Anzeige werden umweltfreundlich durch einen Generator gespeist, der Energie aus dem Wasserfluss gewinnt. Es werden keine Batterien benötigt. Erfasst wird der Energie- und Wasserverbrauch der angeschlossenen Handbrause.

