

# smart ENERGY. Preisblatt

Gültig ab 01.02.2024

## smartTIMES

Der marktpreisabhängige Strombezug mit fixen Preiszonen

- ✓ 100 % Ökostrom aus Österreich
- ✓ Monatliche Preisanpassung
- ✓ Monatlich kündbar



Grundgebühr EUR/Monat inkl. 20 % USt.	2,99
Off-Peak Cent/kWh inkl. 20 % USt.	10,00
Shoulder Cent/kWh inkl. 20 % USt.	11,50
Peak Cent/kWh inkl. 20 % USt.	13,99

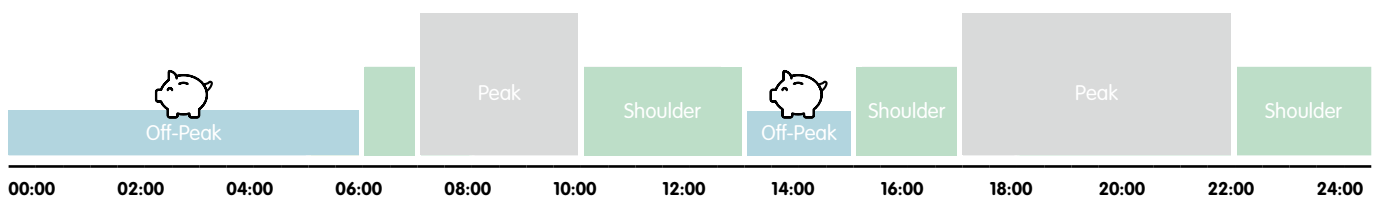
**Produktdetails:** Voraussetzung ist, dass der Kunde einen intelligenten Strommesszähler (Smart Meter) mit der Funktion Opt-in (IME) verbaut sowie eine gültige E-Mail-Adresse hat. Das Produkt „smartTIMES“ unterliegt keiner Mindestvertragslaufzeit und kann jederzeit unter Einhaltung einer Frist von vier Wochen vom Kunden schriftlich gekündigt werden. Sollte es bei der Anmeldung zu einer Verzögerung der Übermittlung deiner Smart Meter IME-Werte kommen, wirst du in diesem Zeitraum (kann bis zu 14 Tage dauern) mit dem aktuellen Energiepreis unseres smartBASIC-Produkts versorgt.

Der Rechnungsversand (PDF-Rechnung) sowie die Kundenkommunikation erfolgen ausschließlich per E-Mail. In den angeführten Energiepreisen nicht enthalten sind: Netznutzungs-, Netzverlust- und Messentgelt sowie die gesetzlich vorgegebenen Zuschläge, Beiträge, Förderbeiträge und Abgaben. Im Energiepreis ebenfalls nicht enthalten sind allfällige gesetzlich geregelte Gebrauchsabgaben, die vom Netzbetreiber sowie vom Energielieferanten in Rechnung gestellt werden und vom jeweiligen Bundesland bzw. von der jeweiligen Gemeinde abhängig sind. Alle angeführten Preise sind kaufmännisch gerundet auf zwei Nachkommastellen.

### Produktklärung:

smartTIMES unterteilt sich in drei Preiszonen: Off-Peak als die günstigste Zone, Shoulder als Mittelpreiszone sowie Peak als Höchstpreiszone. Jeder dieser drei Preiszonen setzt sich aus jeweils acht Stunden pro Zone zusammen. Diese acht Stunden werden jeweils zum 01.02. jedes Jahres ermittelt und orientieren sich an den acht günstigsten, acht mittelpreisigen und acht höchstpreisigen Stunden des Vorjahres (EPEX Spot AT). Nach der Ermittlung werden die Stunden der drei Preiszonen zugeordnet und für das kommende Jahr fixiert und somit für euch planbar gemacht. Jeder der drei Preiszonen erhält monatlich eine Preisanpassung und orientiert sich damit dynamisch am jeweils aktuellen Marktgeschehen (EEX – European Energy Exchange).

<b>Off-Peak</b> (günstig)	00:00–05:59 Uhr und 13:00–14:59 Uhr
<b>Shoulder</b> (mittelpreisig)	06:00–06:59 Uhr, 10:00–12:59 Uhr, 15:00–16:59 Uhr und 22:00–23:59 Uhr
<b>Peak</b> (Höchstpreis-Zeit)	07:00–09:59 Uhr und 17:00–21:59 Uhr



**i Hinweis:** Sollte sich im marktüblichen Anmeldeprozess herausstellen, dass du noch über keinen funktionierenden Smart Meter (IME-funktionstüchtig) verfügst, wirst du bis zum Erhalt eines IME-fähigen Smart Meter durch deinen Netzbetreiber, in unser Übergangsprodukt „non-smartBASIC“ angemeldet.

## Preis-Berechnungsmethode für smartTIMES

Die monatlichen Anpassungen orientieren sich an der European Energy Exchange (EEX) – die führende Energiebörse in Europa. Dem flexiblen Tarif liegen die dort gehandelten Börsenprodukte „PHELIX AT Base Month Future“ zugrunde. Diese sind auch online auf [www.eex.com](http://www.eex.com) unter „Marktdaten“ abrufbar.

**Die monatliche Preisanpassung wird wie folgt berechnet:**

Preis – Off-Peak (aktuell) = PHELIX AT Base Vormonat

Preis – Shoulder (aktuell) = PHELIX AT Base Vormonat + 15 % Aufschlag

Preis – Peak (aktuell) = PHELIX AT Base Vormonat + 40 % Aufschlag

Smart Times Zonen (O,S,P) werden jeweils mit 01.02. eines Jahres entsprechend der EPEX Spot Preise des Vorjahres neu eingeteilt. Dabei werden über ein Jahr der Durchschnittspreis pro Stunde gebildet. Die acht teuersten Durchschnittsstunden sind Peak, die acht günstigsten sind Off-Peak und die acht mittleren Shoulder. Die erste Anpassung der smartTIMES-Zonen erfolgt allerdings erst am 01.02.2025.