

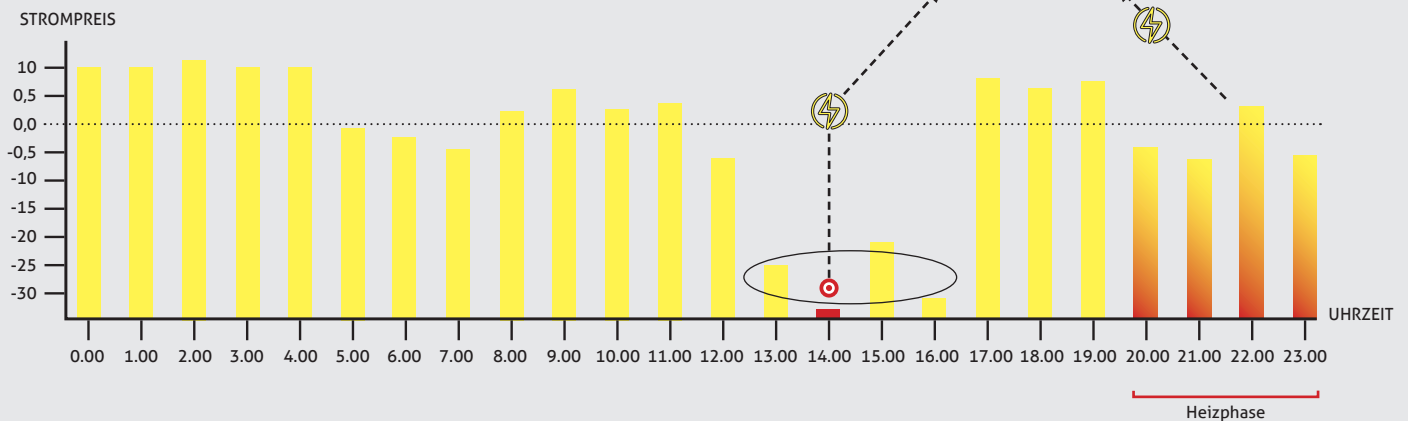
# STROM NUTZEN WENN ER GÜNSTIG IST. myIDM+ energy



## Beispiel einer Strom-Tarifkurve

### Günstigste Strompreis- Phase:

Unsere intelligente Wärmepumpe füllt zu Zeiten günstiger Strompreisphasen die Wärmespeicher (Warmwasser, Kühlung, Grundtemperierung Räume) und braucht so zu Spitzenzeiten mit hohen Strompreisen weniger Energie. Das spart bis zu 30 % an Energiekosten.



Grüner Strom  
aus Österreich



### IHRE IDM WÄRMEPUMPE KANN MEHR ALS SIE DENKEN!

Sie holt sich automatisch die Strompreise für den nächsten Tag und optimiert den Verbrauch, ganz ohne Komfortverlust.

### DIE IDM NAVIGATORREGELUNG NÜTZT DIE STÜNDLICHEN STROMPREISE

von aWATTar und stellt Ihre IDM Wärmepumpe optimal darauf ein. Sie benötigen nur einen Internetzugang.



WÄRMEPUMPEN AUS ÖSTERREICH.

**Mit myiDM+ energy verbraucht Ihre iDM Wärmepumpe bevorzugt dann Strom, wenn viel Solar und Windenergie im Netz ist: So werden Sie und Ihr Haus Teil einer wachsenden Familie von Stromspeichern, die von der "Energiewende" dringend benötigt werden.**

---

## **Ihre Vorteile:**

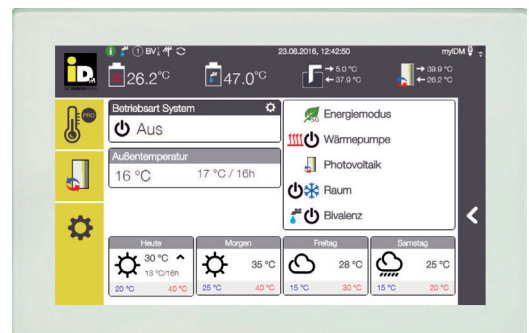
- Ihr Strompreis liegt dauerhaft unter Marktniveau
  - Sie leisten einen aktiven Beitrag zur Energiewende, der wirklich einen Unterschied macht
  - Sie haben keine Installation/Installationskosten und keinen Komfortverlust
  - Der Vertrag ist monatlich kündbar
  - Sie nutzen zu 100 % grünen, CO<sub>2</sub> neutral produzierten Strom aus Österreich
  - Sie sparen bis zu 200 Euro/Jahr
  - Sie steuern Ihre iDM Wärmepumpe via Smartphone oder Tablet
  - Sie wissen einen Tag im Voraus wann der Strom günstig ist (zB für programmiertes Waschen)
- 

## **Ihr Weg zu myiDM+ energy:**

- Sie prüfen die Verfügbarkeit auf [www.idm-energie.at](http://www.idm-energie.at)
- Sie füllen die myiDM+ energy Anmeldung aus

## **Sie benötigen nur:**

- Einen SMART METER
- Einen Internetanschluss
- Eine kostenlose Anmeldung auf [www.myiDM.at](http://www.myiDM.at)



**..und natürlich eine iDM Wärmepumpe mit Navigator Steuerung.**

**Wir kündigen für Sie den Vertrag bei Ihrem aktuellen Stromanbieter und schließen für Sie einen neuen ab!**



## **Tarifinfo:**

Grundgebühr netto\*:

- monatlich: € 3,84/Monat (€ 46,08/Jahr)

Energieverbrauchspreis: max. 3,4 Cent/kWh minus SYNC-BONUS\*\*

\*Die Grundgebühr fällt nur einmal pro Kunde an, unabhängig davon wieviele Zählpunkte Sie in der Anlage haben.

\*\*SYNC-BONUS: Monatlicher Bonus, abhängig von der Optimierbarkeit Ihrer Anlage.