

# Strompreise 2020

Unsere Stromprodukte  
«Industrie» ab einem  
jährlichen Strombezug  
von 100'000 kWh.

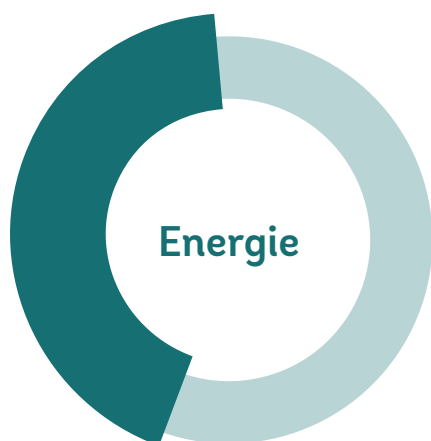
THURGIE eine Marke des



# Ihr Strompreis

Gültig ab 01.01.2020 bis 31.12.2020

Für Kunden, die den freien Marktzugang noch nicht beansprucht haben. Der Strompreis setzt sich aus drei Elementen zusammen.



Kosten für die Energie, abhängig von der gewählten Qualität



Infrastrukturkosten für den Transport und die Verteilung der Energie



Bundesabgaben zur Förderung von erneuerbaren Energien und Abgaben für Systemdienstleistungen der Swissgrid

## Tarifzeiten

### Hochtarif (HT)

Montag bis Freitag von 07.00 bis 20.00 Uhr

Samstag von 07.00 bis 13.00 Uhr

### Niedertarif (NT)

Montag bis Freitag von 20.00 bis 07.00 Uhr

Samstag von 13.00 Uhr durchgehend bis

Montag 07.00 Uhr

## Rechnungsstellung

Die Rechnungsstellung erfolgt monatlich.

## Rechtsgrundlage

Es gelten die Bestimmungen Ihres Verteilnetzbetreibers.

# Drei Qualitäten für Ihre Energie zur Auswahl

## THURGIE Grün

naturemade  
**basic!**

### Energiepreis

exkl. MWST.

HT in Rp. / kWh 10.30

NT in Rp. / kWh 8.05

**100 % erneuerbare Energie  
mit Gütesiegel**

## THURGIE Blau – Standard

### Energiepreis

exkl. MWST.

HT in Rp. / kWh 8.30

NT in Rp. / kWh 6.05

**100 % Energie aus erneuer-  
baren Quellen – teilweise  
regional**

## THURGIE Grau

### Energiepreis

exkl. MWST.

HT in Rp. / kWh 7.80

NT in Rp. / kWh 5.55

**100 % Energie aus nicht  
erneuerbaren Quellen**

## + Netznutzung

Alle Preise exkl. MWST.	NS	MS1	MS2	
Hochtarif (HT)	2.40	1.80	1.70	Rp. / kWh
Niedertarif (NT)	1.30	1.00	0.90	Rp. / kWh
Blindenergie (HT)	5.00	5.00	5.00	Rp. / kvarh
Leistungspreis	10.50	10.50	10.50	CHF / kW / Mt.
Grundpreis	46.00	96.00	96.00	CHF / Mt. / Messstelle

## + Abgaben

Alle Preise exkl. MWST.	NS	MS1	MS2	
Systemdienstleistungen (SDL)	0.16	0.16	0.16	Rp. / kWh
<b>Bundesabgaben<sup>1</sup></b>				
Kostendeckende Einspeisevergütung (KEV)	2.20	2.20	2.20	Rp. / kWh
Schutz der Gewässer und Fische	0.10	0.10	0.10	Rp. / kWh

**NS** Für Betriebe mit einem Anschluss auf Niederspannung (NS).

**MS1** Für Betriebe mit einem Anschluss auf Mittelspannung (MS) und einer Anschlussleistung < 2.5 GWh.

**MS2** Für Betriebe mit einem Anschluss auf Mittelspannung (MS) und einer Anschlussleistung > 2.5 GWh.

<sup>1</sup> Die Bundesabgaben werden jährlich vom Bundesamt für Energie neu festgelegt.

«THURGIE Grün» ist eine Tochterlizenz von «Abonax Naturstrom basic».

# Jetzt zur Energiezukunft beitragen – Sie haben die Wahl

## THURGIE Grün

naturemade  
**basic!**

Energie aus:

- max. 85 % Wasserkraft naturemade basic
- min. 9.5% Photovoltaikanlagen naturemade star
- min. 5.5% geförderter Strom z.B. Windkraft o. Biomasse

Preisdifferenz\* zu «THURGIE Blau» +166.66 CHF/Monat (exkl. MWST.)

## THURGIE Blau – Standard

Energie aus:

- ca. 96 % Wasserkraft
- ca. 4 % regionalen Photovoltaikanlagen

Standardprodukt für unsere Kunden in der Grundversorgung

## THURGIE Grau

Energie aus:

- 100% nicht erneuerbaren Quellen z.B. Kernkraft

Preisdifferenz\* zu «THURGIE Blau» - 41.66 CHF/Monat (exkl. MWST.)

\* Berechnung der Preisdifferenz auf Basis eines Betriebes mit einem jährlichen Stromverbrauch von 100'000 kWh.



## THURGIE Grün



## THURGIE Blau



## THURGIE Grau



Neukunden, die anstelle des Standardproduktes «THURGIE Blau» das Produkt «THURGIE Grün» oder «THURGIE Grau» wählen möchten oder Bestandskunden, die ihr gewähltes Stromprodukt ändern möchten, senden uns bitte den ausgefüllten Talon an die unten stehende Adresse oder treffen Ihre Wahl online auf [www.thurgie.ch](http://www.thurgie.ch). Neukunden, die keine Wahl treffen, erhalten automatisch unser Standardprodukt. Ab dem 1. Januar 2020 liefern wir Ihnen den Strom in der gewünschten Qualität bis auf Widerruf.

Kunden-Nr.

Firma

Name

Vorname

Adresse

PLZ/Ort

E-Mail

Telefonnummer

Datum

Unterschrift

**EW Aadorf**

Schulstrasse 3

8355 Aadorf

Telefon 052 368 66 88

Telefax 052 368 66 89

[kontakt@ewaadorf.ch](mailto:kontakt@ewaadorf.ch)

[www.ewaadorf.ch](http://www.ewaadorf.ch)

**Haben Sie Fragen zu unseren Stromprodukten oder anderen Energiethemen? Wir beraten Sie gerne.**