

## ThüringenStrom.mini

Preistabelle				
Jahresverbrauch		Nettopreis		Bruttopreis <sup>1)</sup>
Stufe 1	bis 220 kWh	Verbrauchspreis <sup>2)</sup>	0,00 ct/kWh	0,00 ct/kWh
		Grundpreis <sup>3)</sup>	42,02 EUR/Jahr	50,00 EUR/Jahr
Stufe 2	ab 221 kWh	Verbrauchspreis	24,80 ct/kWh	29,51 ct/kWh
		Grundpreis <sup>3)</sup>	42,02 EUR/Jahr	50,00 EUR/Jahr

1) inklusive der gesetzlichen Umsatzsteuer von derzeit 19 Prozent (Rundungsdifferenzen können auftreten)  
2) Gemäß § 3 PAngV entspricht Preisstufe 1 bei 220 kWh/Jahr einem Verbrauchspreis von 19,10 ct/kWh netto (22,73 ct/kWh brutto). Bei einem Widerruf bzw. Nichterteilung einer Einzusermächtigung entspricht Preisstufe 1 gemäß § 3 PAngV bei 220 kWh/Jahr einem Verbrauchspreis von 28,26 ct/kWh netto (33,63 ct/kWh brutto). Rundungsdifferenzen können auftreten.  
3) Bei Widerruf bzw. Nichterteilung der Einzusermächtigung erhöht sich der Grundpreis um 1,68 EUR/Monat netto (2,00 EUR/Monat brutto) ab dem Ersten des Monats, in dem der Widerruf bzw. die Nichterteilung wirksam wird.

Die Nettopreise beinhalten Netznutzungsentgelte, Stromsteuer, Konzessionsabgaben, Entgelte für Messung und Verrechnung sowie KWKG und EEG.

Die Abrechnung erfolgt über zwei Preisstufen. Dabei wird automatisch die Preisvariante entsprechend dem Jahresverbrauch abgerechnet. Die Preisstufe 1 gilt für einen Jahresverbrauch bis 220 kWh. Ab 221 kWh pro Jahr wird die Preisstufe 2 für den kompletten Jahresverbrauch zugrunde gelegt.

ThüringenStrom.mini gilt nur für nicht leistungsgemessene private und gewerbliche Verbrauchsstellen mit Eintarifmessung, nicht für Heizzwecke und nicht für Strombezug für Einspeiseranlagen in Thüringen.

### Stromkennzeichnung – Energiemix und Umweltauswirkungen

Unser Gesamtenergiemix setzt sich aus 14 % Kernkraft, 67 % fossilen und sonstigen Energieträgern sowie 19 % erneuerbaren Energien zusammen. Damit sind 564 g/kWh CO<sub>2</sub>-Emissionen und 0,0004 g/kWh radioaktiver Abfall verbunden. Der Energiemix in Deutschland setzt sich im Durchschnitt aus 25 % Kernkraft, 59 % fossilen und sonstigen Energieträgern sowie 16 % erneuerbaren Energien zusammen. Damit sind 506 g/kWh CO<sub>2</sub>-Emissionen und 0,0007 g/kWh radioaktiver Abfall verbunden.

Diese Angaben entsprechen den Anforderungen nach § 42 Energiewirtschaftsgesetz (EnWG).

### E.ON Thüringer Energie AG

Postfach 90 01 32  
99104 Erfurt  
www.eon-  
thueringerenergie.com

Vorsitzender des  
Aufsichtsrats:  
Bernd Romeike

Vorstand:  
Reimund Gotzel  
(Vorsitzender)  
Jürgen Gnauck  
(stellv. Vorsitzender)  
Dr. Hilmar Klepp  
Stefan G. Reindl

Sitz: Erfurt  
Schwerborner Straße 30  
99087 Erfurt  
Registergericht Jena  
HRB 502044  
UST-IdNr. DE258057295

Deutsche Bank AG Erfurt  
Konto 1 338 888  
BLZ 820 700 00  
IBAN DE46 8207 0000 0133  
8888 00  
SWIFT (BIC) DEUTDE8E

Bayerische Hypo- und  
Vereinsbank AG Erfurt  
Konto 3 915 506  
BLZ 820 200 86  
IBAN DE46 8202 0086 0003  
9155 06  
SWIFT (BIC) HYVEDEMM498

### Bei Fragen:

E.ON Thüringer Energie AG  
Kundenservice  
Postfach 10 07 62  
07707 Jena

**T 0180-2 69 69 61**  
**F 0180-2 69 69 68**

(6 Cent pro Anruf aus dem Festnetz der DTAG. Für Anrufe aus dem Mobilfunknetz können abweichende Preise gelten.)

kundenservice  
@eon-thueringerenergie.com

Preise gültig ab  
1. Februar 2009