

## ThüringenStrom.prepaid

Sie haben die Wahl zwischen fünf Strompaketen, die nach festgelegten Verbräuchen gestaffelt sind.

Preistabelle			
Paket	enthaltene kWh	Nettopreis <sup>2)</sup>	Bruttopreis <sup>1)2)</sup>
2.100er Paket	2.100 kWh/Jahr	403,36 EUR/Jahr	480,00 EUR/Jahr
3.100er Paket	3.100 kWh/Jahr	567,23 EUR/Jahr	675,00 EUR/Jahr
4.100er Paket	4.100 kWh/Jahr	731,09 EUR/Jahr	870,00 EUR/Jahr
5.100er Paket	5.100 kWh/Jahr	894,96 EUR/Jahr	1.065,00 EUR/Jahr
6.100er Paket	6.100 kWh/Jahr	1.058,82 EUR/Jahr	1.260,00 EUR/Jahr

1) inklusive der gesetzlichen Umsatzsteuer von 19 % (Rundungsdifferenzen können auftreten)  
2) Gemäß §3 PAngV beträgt der Arbeitspreis bei einem 2.100er Paket 19,21 ct/kWh netto (22,86 ct/kWh brutto), bei einem 3.100er Paket 18,30 ct/kWh netto (21,78 ct/kWh brutto), bei einem 4.100er Paket 17,83 ct/kWh netto (21,22 ct/kWh brutto), bei einem 5.100er Paket 17,55 ct/kWh netto (20,88 ct/kWh brutto) und bei einem 6.100er Paket 17,36 ct/kWh netto (20,66 ct/kWh brutto). Rundungsdifferenzen können auftreten.

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

Den von Ihnen gewählten Paketpreis bezahlen Sie im Voraus. Sollte der tatsächliche Verbrauch den gewählten Verbrauch überschreiten, berechnen wir Ihnen den Mehrverbrauch zu 21,01 ct/kWh netto bzw. 25,00 ct/kWh brutto. Eventuellen Minderverbrauch erstatten wir nicht.

**KulanzGarantie**

Sollten Sie mehr als 1/3 des gekauften Stroms nicht benötigen, greift unsere KulanzGarantie. Dies bedeutet in diesem Fall für Sie, wir berechnen Ihnen das billigste Paket, welches Ihren tatsächlichen Verbrauch beinhaltet.

### 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 DE63 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. Dezember 2008