

# ThüringenStrom.therm

Das Wichtigste in Kürze - Stand vom 01.03.2011

(gültig für Neuanlagen sowie Änderungen ab den 20.01.2011)

Die E.ON Thüringer Energie bietet für elektrische Raumheizung, elektrische Warmwasserversorgung, Lüftung und Klimatisierung das Produkt ThüringenStrom.therm an.

## Anwendungsbereiche

- Wärmepumpenanlagen
- Wärmespeicher-Raumheizungsanlagen (z. B. Nacht- bzw. Fußboden-Speicherheizungen)
- Direktheizungsanlagen (z. B. Heizungsdurchlauferhitzer, Marmorheizungen, Konvektoren)
- Anlagen zur kontrollierten Wohnungslüftung und Klimatisierung
- Warmwasserspeicher zur elektrischen Trinkwarmwasserbereitung
- Elektrische Durchlauferhitzer (DE) zur Brauch- und Trinkwarmwasserbereitung dürfen **nicht** an ThüringenStrom.therm-Anlagen angeschlossen werden

## Randbedingungen

- ThüringenStrom.therm wird ausschließlich im Grundversorgungsgebiet der E.ON Thüringer Energie angeboten
- alle Geräte, die über ThüringenStrom.therm betrieben werden, sind fest anzuschließen
- die Anlagen werden mit einer getrennten Zählung (Drehstrom-Zweitartfzähler) ausgestattet, d. h. der Verbrauch der Anlagen wird separat vom sonstigen Verbrauch erfasst
- Niedertarifzeit (NT): täglich, jeweils 22:00 Uhr bis 06:00 Uhr
- Hochtarifzeit (HT): übrige Zeit
- der Niedertarif (NT) wird bei elektronischen Zählern als Tarif 2 und der Hochtarif (HT) als Tarif 1 definiert

E.ON Thüringer Energie AG

Schwerborner Straße 30

Postfach 90 01 32

99104 Erfurt

T 0 36 41-8 17 11 11

F 0 36 41-8 17 11 18

kundenservice@eon-

thueringerenergie.com

- Alle Geräte sind täglich an folgende Sperrzeiten gebunden:  
08:00 Uhr bis 09:00 Uhr  
10:30 Uhr bis 12:00 Uhr  
17:30 Uhr bis 19:00 Uhr
- Von der Sperrzeit ausgenommen sind Stromkreise und Betriebsmittel geringer Leistung, die zur Funktion der unterbrechbaren Anlage /des Gerätes erforderlich sind, jedoch aus Sicherheitsgründen am gleichen Hauptstromkreis angeschlossen sein müssen (z.B. Steuerungs- und Überwachungsstromkreise der unterbrechbaren Verbrauchseinrichtungen, Lüfter, Umwälzpumpen, Ventile u. dgl.).
- es erfolgt eine automatische Sommer-/Winterzeit-Umstellung

**Wichtiger Hinweis für die Errichter von elektrischen Heizungsanlagen**

Bei der Dimensionierung einer elektrischen Heizungsanlage ist zu beachten, dass die Sperrzeiten durch geeignete Maßnahmen (Wärmespeicher) überbrückt werden!

**E.ON Thüringer Energie AG**

Schwerborner Straße 30

Postfach 90 01 32

99104 Erfurt

T 0 36 41-8 17 11 11

F 0 36 41-8 17 11 18

kundenservice@eon-

thueringerenergie.com

Der für die E.ON Thüringer Energie gültige Verhaltenskodex ist unter [www.eon-thueringerenergie.com](http://www.eon-thueringerenergie.com) einsehbar.