



# Energiekosten im Griff behalten

## Jetzt unsere Vorkasse-Tarife nutzen

**Diese sind die richtige Wahl, wenn Sie Ihre Energiekosten unter Kontrolle haben möchten. Sie wollen dem Entstehen von Zahlungsrückständen vorbeugen? Dann nutzen Sie unsere Vorkasse-Tarife – ganz gleich, ob für Strom oder Erdgas. Wenn Sie sich für ThüringenStrom.vorkasse oder ThüringenGas.vorkasse entschieden haben, lassen wir bei Ihnen vom Messstellenbetreiber einen Zähler mit Vorkassefunktionalität installieren, den Sie individuell mit einem Guthaben aufladen können.**

### Ihre Vorteile

- ✓ Energieverbrauch stets unter Kontrolle haben
- ✓ selbst entscheiden, zu welchem Zeitpunkt aufgeladen wird
- ✓ aktuelles Guthaben jederzeit am Zähler ablesen bzw. im EnergieBanking anzeigen lassen
- ✓ keine monatlichen Abschlagszahlungen
- ✓ beugt der Gefahr vor, sich durch Energieverbrauch zu verschulden
- ✓ Option: bestehende offene Forderungen durch Energiebezug mittels Tagesrate abbauen



### Ihr Weg zu Ihrem Vorkasse-Produkt

- 1 Vorkasse-Tarif beantragen
- 2 technische Prüfung zum Einbau eines Zählers mit Vorkassefunktionalität wird von uns beauftragt und nach positiver Rückmeldung der Einbau veranlasst
- 3 Guthaben auf Ihrem Kundenkonto durch Überweisung auf unser Konto oder durch Barzahlen im Einzelhandel schaffen
- 4 Transfer des Guthabens an den Zähler - entweder per automatisiertem Datenstrom oder per Eingabe eines SMS-Zahlencodes
- 5 Strom bzw. Erdgas weiter nutzen



**Jetzt Vertrag anfordern:**

Telefon 03641 8171112

[forderungsmanagement@teag.de](mailto:forderungsmanagement@teag.de)



# ThüringenStrom.vorkasse

# ThüringenGas.vorkasse

**TEAG Thüringer Energie AG**

Postfach 10 07 62

07707 Jena

www.teag.de

Forderungsmanagement

Telefon 03641 8171112

Fax 03641 8171117

forderungsmanagement@teag.de

Vorsitzender

des Aufsichtsrats:

Michael Brychcy

Vorstand:

Stefan G. Reindl

(Vorstandsvorsitzender)

Dr. Andreas Roß

Dr. Christian Thewißen

Sitz: Erfurt

Schwerborner Straße 30

99087 Erfurt

Registergericht Jena

HRB 502044

USt-IdNr. DE258057295

Deutsche Bank AG Erfurt

IBAN DE46 8207

0000 0133 8888 00

BIC DEUTDE8EXXX

UniCredit Bank AG Erfurt

IBAN DE63 8202

0086 0003 9155 06

BIC HYVEDEMM498

**Bei Fragen:**

TEAG Thüringer Energie AG

Kundenservice

Postfach 10 07 62

07707 Jena

**Telefon 03641 8171111**

**Fax 03641 8171118**

kundenservice@teag.de

Zuständige Energieaufsichts-  
behörde:

Thüringer Ministerium für  
Umwelt, Energie und Naturschutz  
Beethovenstraße 3 · 99096 Erfurt

Der für die TEAG gültige Verhal-  
tenskodex ist unter [www.teag.de](http://www.teag.de)  
einseh- und abrufbar.

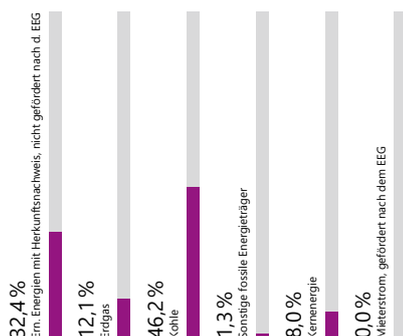
## ! — Wichtiges für Sie

- Versorgung außerhalb der Grundversorgung durch die TEAG
- Messstellenbetrieb und hierfür anfallende Entgelte sind vom Produkt mitumfasst
- der Vertrag hat eine Erstlaufzeit von 12 Monaten; wird er nicht unter Einhaltung einer Frist von 1 Monat zum Ende der Erstlaufzeit gekündigt, verlängert er sich auf unbestimmte Zeit; das verlängerte Vertragsverhältnis kann mit einer Frist von 1 Monat gekündigt werden
- Mobilfunknummer wird ggf. für die Mitteilung des Zahlencodes benötigt
- rechtzeitig zahlen, durch Überweisung (Banklaufzeiten beachten) oder – schneller – durch Barzahlen im Einzelhandel
- Mindestbetrag je Aufladevorgang 50 Euro
- Tarif ist nicht für Verbrauchsstellen mit steuerbaren Verbrauchseinrichtungen (Heizstrom) bzw. mit Wandlermessung abschließbar und derzeit nur im Netzgebiet der TEN Thüringer Energienetze GmbH & Co. KG
- die Abrechnung des Verbrauchs erfolgt jährlich unter Berücksichtigung der bis dahin erfolgten Einzahlungen
- Ergänzende Informationen sind auf der Internetseite der TEAG unter [www.teag.de](http://www.teag.de) einzusehen

## Kennzeichnung der Stromlieferungen gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz (EnWG)

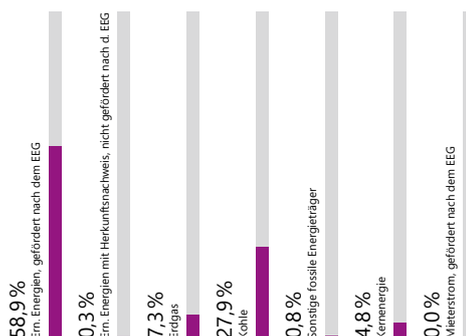
(Angaben auf Basis der Daten für das Jahr 2022)

### TEAG Thüringer Energie Gesamtenergiemix



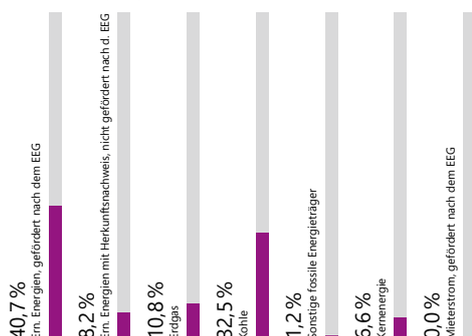
CO<sub>2</sub>-Emissionen: 507 g/kWh, radioaktiver Abfall: 0,0002 g/kWh

### TEAG Thüringer Energie verbleibender Energieträgermix



CO<sub>2</sub>-Emissionen: 306 g/kWh, radioaktiver Abfall: 0,0001 g/kWh

### Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland



CO<sub>2</sub>-Emissionen: 377 g/kWh, radioaktiver Abfall: 0,0002 g/kWh

### Information über die Länder der entwerteten Herkunftsnachweise und deren Anteil an der Liefermenge erneuerbarer Energien mit Herkunftsnachweis

Angaben in Prozent, Rundungsdifferenzen können auftreten.

	TEAG Gesamtenergiemix	TEAG verbleibender Energieträgermix
Deutschland	1,3	7,5
Finnland	18,3	22,0
Frankreich	0,1	-
Island	3,4	-
Italien	0,4	9,0
Kroatien	2,8	-
Norwegen	43,6	5,0
Österreich	3,7	-
Schweden	22,2	13,1
Spanien	2,2	-
unbekannte Herkunft aus ENTSO-E-Mix	2,0	43,4