

Pressemitteilung 116/2021 vom 27. Mai 2021

## Erneuerbare Energie in jedem zweiten neu errichteten Wohngebäude

Ergebnissen der jährlichen Baufertigstellungsstatistik 2020 zufolge liegen erneuerbare Energien zum Beheizen bezugsfertiger neuer Wohngebäude weiterhin im Trend, eine Investition, die sich in der Zukunft rechnen wird. Nach Mitteilung des Thüringer Landesamtes für Statistik werden in mehr als der Hälfte (51,5 Prozent) der insgesamt 2 141 neuen Wohngebäude erneuerbare Energien die überwiegend verwendete Energiequelle sein.

Der Anteil der erneuerbaren Energien liegt damit deutlich über dem Einsatz der konventionellen Energie Gas. 2020 wurde Gas in 43,8 Prozent der Wohnungsneubauten als primäre Energiequelle eingesetzt. Das war gegenüber dem Vorjahr ein um 2,6 Prozentpunkte geringerer Anteil. Das Bewusstsein konventionelle Energien kaum noch zu verwenden, zeigt sich ebenfalls mit dem anteiligen Einsatz von weniger als 1,5 Prozent für Öl, Strom bzw. sonstige Energie z. B. Kohle.

Werden Wohnungsneubauten primär mit erneuerbaren Energien beheizt, so geschieht dies vor allem mit Umweltthermieanlagen (77,3 Prozent), die Wärme aus der Luft oder dem Wasser entziehen, oder Geothermieanlagen (13,6 Prozent), die Wärme im Erdinnern nutzen.

In neuen Wohngebäuden wählten wiederum 56,2 Prozent der Bauherren eine Zusatzheizung, darunter knapp drei Viertel erneuerbare Energien. Hier dominierten die Holzheizungen vor dem Einsatz von Solarthermie. Mehr als jedes vierte geplante neue Wohngebäude wird zusätzlich mit einer Holzheizung ausgestattet sein.

**Hinweis: Detaillierte regionale Veröffentlichungen finden Sie hier: [statistik.thueringen.de](https://www.statistik.thueringen.de)**

### Weitere Auskünfte erteilt:

Yvonne Mannhardt

Telefon: 03 61 57 334-32 29

E-Mail: [yvonne.mannhardt@statistik.thueringen.de](mailto:yvonne.mannhardt@statistik.thueringen.de)

Verbreitung der Pressemitteilung mit Quellenangabe erwünscht.

#### Herausgeber:

Thüringer Landesamt für Statistik  
Grundsatzfragen und Presse

#### Kontakt:

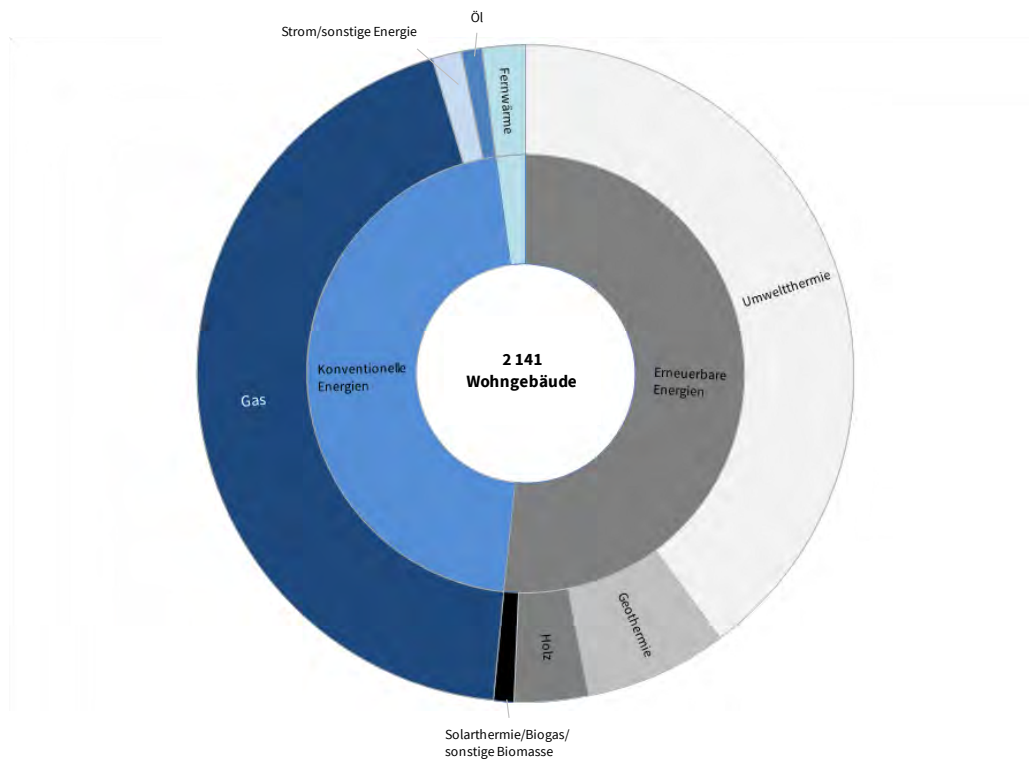
Telefon 03 61 57 331-91 10 / 91 13  
Telefax 03 61 57 331-96 98

[presse@statistik.thueringen.de](mailto:presse@statistik.thueringen.de)  
[www.statistik.thueringen.de](http://www.statistik.thueringen.de)  
[www.twitter.com/statistik\\_tls](https://www.twitter.com/statistik_tls)

#### Postanschrift:

Thüringer Landesamt für Statistik  
Postfach 90 01 63  
99104 Erfurt

Anteil der verwendeten primären Energie zur Heizung in neu errichteten Wohngebäuden 2020



Umweltthermie	Geothermie	Holz	Solarthermie/Biogas/ sonstige Biomasse	Fernwärme	Gas	Strom/sonstige Energie	Öl
39,8 Prozent	7,0 Prozent	3,6 Prozent	1,0 Prozent	2,1 Prozent	43,8 Prozent	1,4 Prozent	1,0 Prozent

Thüringer Landesamt für Statistik

Verbreitung der Pressemitteilung mit Quellenangabe erwünscht.

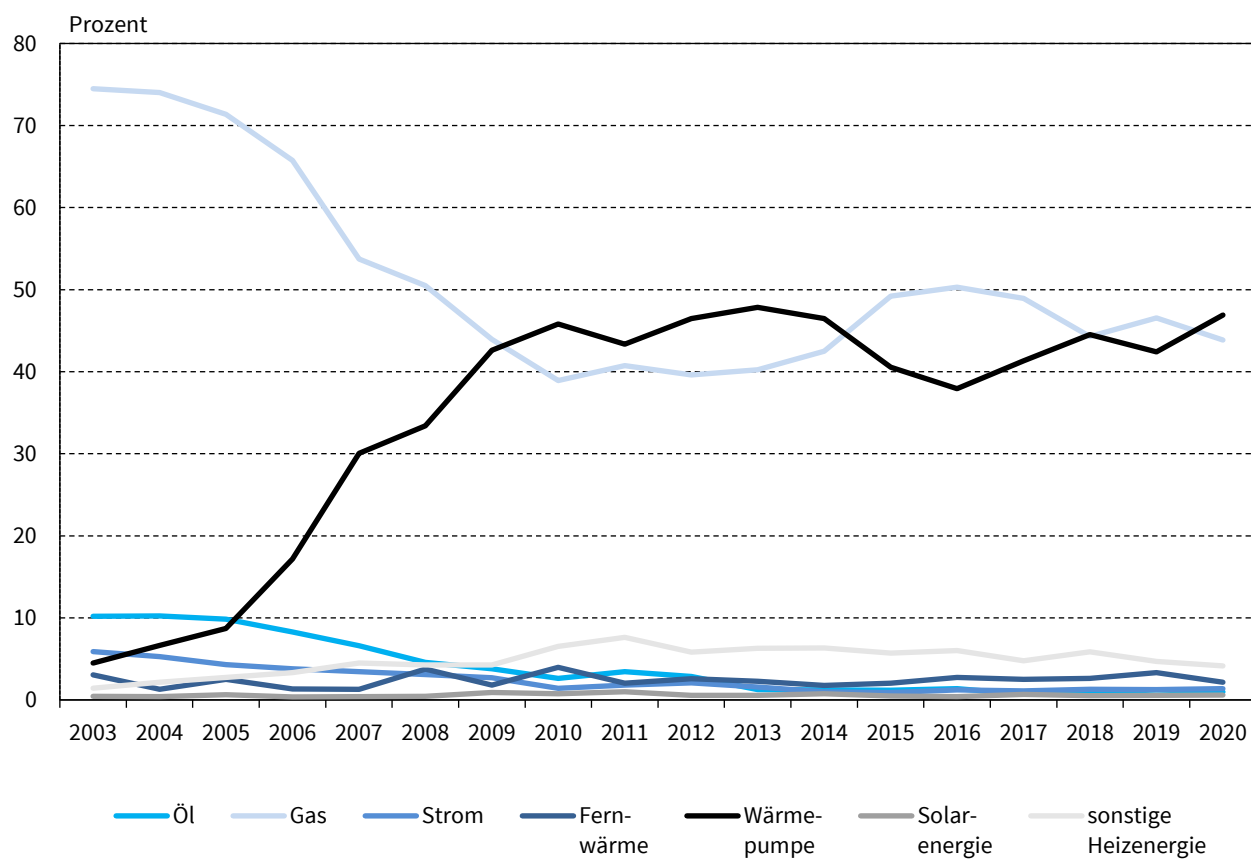
**Herausgeber:**  
Thüringer Landesamt für Statistik  
Grundsatzfragen und Presse

**Kontakt:**  
Telefon 03 61 57 331-91 10 / 91 13  
Telefax 03 61 57 331-96 98

presse@statistik.thueringen.de  
www.statistik.thueringen.de  
www.twitter.com/statistik\_tls

**Postanschrift:**  
Thüringer Landesamt für Statistik  
Postfach 90 01 63  
99104 Erfurt

### Verwendete primäre Energie zur Heizung in neu errichteten Wohngebäuden 2003 bis 2020



Thüringer Landesamt für Statistik

Verbreitung der Pressemitteilung mit Quellenangabe erwünscht.

**Herausgeber:**  
Thüringer Landesamt für Statistik  
Grundsatzfragen und Presse

**Kontakt:**  
Telefon 03 61 57 331-91 10 / 91 13  
Telefax 03 61 57 331-96 98

presse@statistik.thueringen.de  
www.statistik.thueringen.de  
www.twitter.com/statistik\_tls

**Postanschrift:**  
Thüringer Landesamt für Statistik  
Postfach 90 01 63  
99104 Erfurt

## Baufertigstellungen für Wohngebäude nach verwendeter Heizenergie (Primär) Neubau

verwendete Energie	Wohngebäude insgesamt			
	2020		2019	
	Ge- bäude	darin Wohnungen	Ge- bäude	darin Wohnungen
	Anzahl			
<b>Konventionelle Energien</b>	<b>988</b>	<b>1 534</b>	<b>898</b>	<b>1 769</b>
davon				
Öl	21	38	22	32
Gas	938	1 458	853	1 713
Strom	29	38	23	24
<b>Erneuerbare Energien</b>	<b>1 103</b>	<b>1 504</b>	<b>870</b>	<b>1 000</b>
davon				
Geothermie	150	159	123	127
Umweltthermie (Luft/Wasser)	853	1 091	654	760
Solarthermie	13	13	10	11
Holz	78	208	80	98
Biogas	1	1	2	3
Sonstige Biomasse	8	32	1	1
Fernwärme/Fernkälte	46	488	61	979
Sonstige	2	3	3	3
keine Energie/Passivhaus	2	2	4	4
<b>Insgesamt</b>	<b>2 141</b>	<b>3 531</b>	<b>1 836</b>	<b>3 755</b>
Anteil Erneuerbare Energien in Prozent	51,5	42,6	47,4	26,6

Verbreitung der Pressemitteilung mit Quellenangabe erwünscht.