

Pressemitteilung 078/2019 vom 11. April 2019

## **Geplanter Einsatz regenerativer Energien im Wohnungsneubau 2018**

Nach vorliegenden Jahresergebnissen der Baugenehmigungsstatistik 2018 in Thüringen werden nach Mitteilung des Thüringer Landesamtes für Statistik zur primären Beheizung der 2 061 neu geplanten Wohngebäude nach Fertigstellung 48,1 Prozent regenerative Energien nutzen. Gegenüber dem Vorjahr ist hier ein leichter Rückgang zu verzeichnen (- 0,4 Prozent).

Für 43,4 Prozent (895 neue Wohngebäude) ist die Ausstattung mit einer Wärmepumpe vorgesehen. Davon planen die Bauherren von 749 neuen Wohngebäuden die Erwärmung ihres Neubaus mit einer Luft-Wasser-Wärmepumpe (Umweltthermie). Das sind 0,1 Prozent weniger als im Vorjahr.

Nachhaltig, mit Hilfe von Sonnenenergie, Holz und aus Biomasse werden 4,7 Prozent der Neubauten Wärme für ihre Wohnräume erzeugen, ein leichter Rückgang von 0,7 Prozent gegenüber 2017. Genau wie im Vorjahr dominiert mit 4,2 Prozent der Energieträger Holz.

Öl, Gas und Strom, die zu den konventionellen Energiequellen zählen, sollen in 49,9 Prozent (1 029 Wohngebäuden) für die Beheizung sorgen, eine Zunahme gegenüber dem Jahr 2017 um 2,9 Prozent. Die Beheizung mit Fernwärme wird in 1,6 Prozent, 34 geplanten Wohngebäuden zum Einsatz kommen, ein um 2,5 Prozent geringerer Einsatz gegenüber 2017.

Die Gasheizung ist mit einem Anteil von 47,6 Prozent immer noch die bevorzugte primäre Heizungs-technik in Thüringen. Gegenüber 2017 nahm der Anteil um 3,1 Prozentpunkte zu.

Entscheidet sich der Bauherr für eine Zusatzheizung in seinem neuen Gebäude, so ist es in mehr als jedem vierten Gebäude (26,1 Prozent) die Holzheizung. Dieser Trend hält seit Jahren an und ist 2018 leicht gestiegen (+ 1,6 Prozent).

Verbreitung der Pressemitteilung mit Quellenangabe erwünscht.

**Herausgeber:**

Thüringer Landesamt für Statistik  
Grundsatzfragen und Presse

**Kontakt:**

Telefon 03 61 57 331-91 11 / 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

Auch bei der Wahl der Kombination von vorwiegend genutzter Heizenergie und Zusatzheizung ist der Thüringer Bauherr im Trend der letzten Jahre. Es ist die Gasheizung, die mit einer Holzheizung ergänzt wird (14,5 Prozent).

**Bitte beachten:**

Erneuerbare Energien: Geothermie, Umweltthermie, Solarthermie, Holz, Biogas, sonst. Biomasse

➤ Detaillierte regionale Veröffentlichungen finden Sie hier: <https://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 11 / 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](http://www.twitter.com/statistik_tls)

**Postanschrift:**

Thüringer Landesamt für Statistik  
Postfach 90 01 63  
99104 Erfurt

### Baugenehmigungen für Wohngebäude (Neubau) 2018 nach Gebäudeart und verwendeter Energie zur Heizung (Primär und Sekundär)

Gebäudeart  Verwendete primäre Energie zur Heizung	Verwendete sekundäre Energie zur Heizung							
	Ge- bäude	darunter						
		keine Energie	konven- tionelle Energie <sup>1)</sup>	erneuerbare Energie <sup>2)</sup>				
				Ge- bäude	Geo- thermie	Umwelt- thermie	Solar- thermie	Holz
Anzahl								
<b>Wohngebäude insgesamt</b>	<b>2 061</b>	<b>893</b>	<b>286</b>	<b>881</b>	<b>4</b>	<b>27</b>	<b>310</b>	<b>538</b>
keine verwendete primäre Energie	4	-	-	4	-	4	-	-
konventionelle Energie	1 029	409	15	605	3	20	261	320
davon								
Öl	19	4	-	15	-	-	5	10
Gas	981	394	14	573	3	19	251	299
Strom	29	11	1	17	-	1	5	11
erneuerbare Energie	992	453	270	268	1	3	46	217
davon								
Geothermie	146	63	43	40	-	1	6	33
Umweltthermie	749	332	210	207	-	-	25	182
Solarthermie	6	1	3	2	-	-	-	2
Holz	86	52	14	19	1	2	15	-
Biogas/Biomethan	2	2	-	-	-	-	-	-
sonstige Biomasse	3	3	-	-	-	-	-	-
Fernwärme/Fernkälte	34	30	1	3	-	-	2	1
sonstige Heizenergie	2	1	-	1	-	-	1	-
 darunter								
Wohngebäude mit 1 und 2 Wohnungen	1 900	806	277	816	3	20	268	523
keine verwendete primäre Energie	4	-	-	4	-	4	-	-
konventionelle Energie	919	361	14	544	2	13	221	307
davon								
Öl	17	4	-	13	-	-	3	10
Gas	874	346	13	515	2	12	214	286
Strom	28	11	1	16	-	1	4	11
erneuerbare Energie	964	436	262	265	1	3	45	215
davon								
Geothermie	145	62	43	40	-	1	6	33
Umweltthermie	725	318	203	204	-	-	24	180
Solarthermie	6	1	3	2	-	-	-	2
Holz	83	50	13	19	1	2	15	-
Biogas/Biomethan	2	2	-	-	-	-	-	-
sonstige Biomasse	3	3	-	-	-	-	-	-
Fernwärme/Fernkälte	11	8	1	2	-	-	1	1
sonstige Heizenergie	2	1	-	1	-	-	1	-

1) Öl, Gas, Strom

2) Geothermie, Umweltthermie, Solarthermie, Holz, Biogas/Biomethan, sonstige Biomasse

Verbreitung der Pressemitteilung mit Quellenangabe erwünscht.

**Herausgeber:**

Thüringer Landesamt für Statistik  
 Grundsatzfragen und Presse

**Kontakt:**

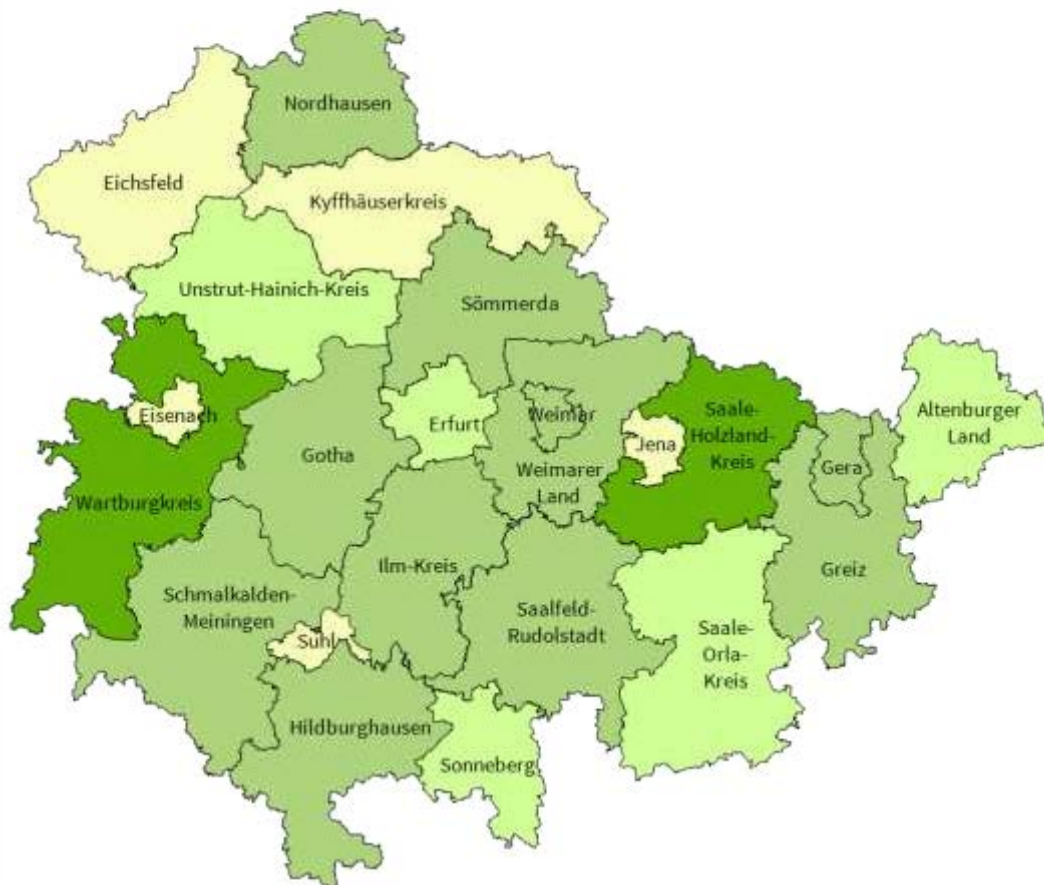
Telefon 03 61 57 331-91 11 / 91 13  
 Telefax 03 61 57 331-96 98

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

**Postanschrift:**

Thüringer Landesamt für Statistik  
 Postfach 90 01 63  
 99104 Erfurt

### Genehmigte Wohngebäude (Neubau) in Thüringen 2018 mit Einsatz regenerativer Energien



**Anteil an genehmigten Wohngebäuden  
insgesamt in %**



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 11 / 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