



Thüringer Landesamt für Statistik

Pressemitteilung 055/2017

Erfurt, 14. März 2017

Gasheizungen beliebteste Heizungstechnik bei geplantem Wohnungsneubau 2016

In 1 023 geplanten neuen Wohngebäuden in Thüringen sollen erneuerbaren Energiequellen zur primären Beheizung genutzt werden, so das Thüringer Landesamt für Statistik. Davon werden 900 neue Wohngebäude mit einer Wärmepumpe beheizt. Wärme mit Hilfe von Solarstrahlung, Holz und aus Biomasse werden dann in 123 Neubauten genutzt. Konventionelle Energiequellen wie Öl, Gas und Strom sollen in 1 131 geplanten neuen Wohngebäuden für die Heizung sorgen. Die Beheizung mit Fernwärme wird in 86 geplanten Wohngebäuden zum Einsatz kommen.

Die Gasheizung ist mit einem Anteil von 48 Prozent die bevorzugte primäre Heizungstechnik in Thüringen, knapp fünf Prozent weniger als 2015.

Die Nutzung von Wärmepumpen, wobei zwischen Geothermie und Umweltthermie (Luft/Wasser) unterschieden wird, ließen sich 40 Prozent der Bauherren genehmigen, drei Prozent mehr als 2015.

Fünf Prozent der genehmigten neuen Wohnhäuser sollen vorwiegend mit Holz beheizt werden.

In neuen Wohngebäuden planen wiederum 55 Prozent der Bauherren eine Zusatzheizung. Hier dominierten 2016 Holzheizungen. Jedes vierte geplante neue Wohngebäude wird zusätzlich mit einer Holzheizung ausgestattet sein.

Die beliebteste Kombination von vorwiegend genutzter Heizenergie und Zusatzheizung ist 2016 die Gasheizung, die mit einer Holzheizung ergänzt wird (14 Prozent).

Während die Konventionellen Energien überwiegend zur Heizung geplant sind, bestimmen die erneuerbaren Energien die Technik zur Warmwasserbereitung.

In 1 276 Wohngebäude sollen sie zum Einsatz kommen, das sind 57 Prozent (2015: 54 Prozent).

Bitte beachten:

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

Weitere Auskünfte erteilt:

Sabine Sturm

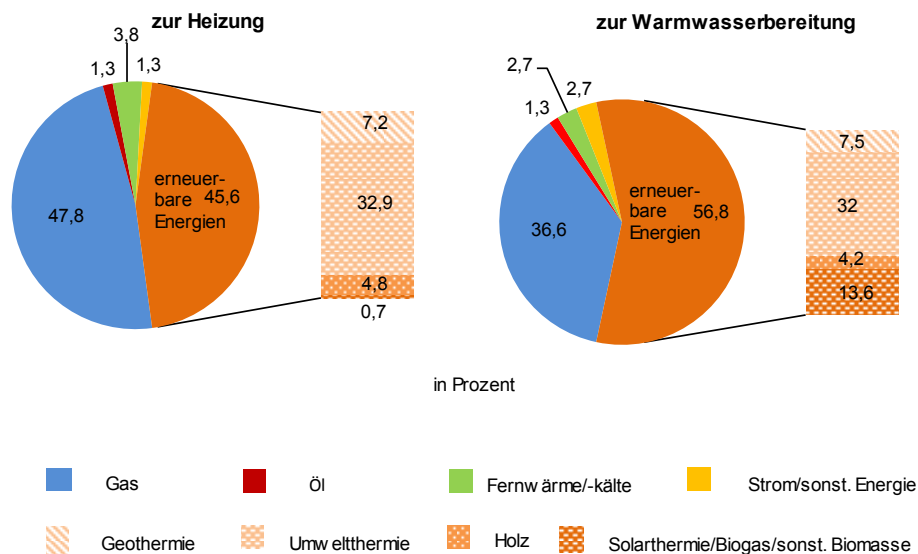
Telefon: 0361 57334-3251

E-Mail: sabine.sturm@statistik.thueringen.de

– Verbreitung der Pressemitteilung mit Quellenangabe erwünscht –

Herausgegeben vom Thüringer Landesamt für Statistik – Grundsatzfragen und Presse
Europaplatz 3, 99091 Erfurt – Telefon: 0361 37-84111/84113 – Telefax: 0361 37-84698
E-Mail: presse@statistik.thueringen.de – Internet: www.statistik.thueringen.de – [www.twitter.com/statistik_tis](https://twitter.com/statistik_tis)

Vorwiegende verwendete Energie in geplanten Wohngebäuden 2016



Thüringer Landesamt für Statistik

Baugenehmigungen für Wohngebäude 2016 nach verwendeter Energie (Primär)

Neubau

verwendete Energie	Wohngebäude insgesamt			
	zur Heizung		zur Warmwasseraufbereitung	
	Ge- bäude	darin Wohnungen	Ge- bäude	darin Wohnungen
	Anzahl			
Konventionelle Energien	1 131	2 575	909	2 444
davon				
Öl	29	82	28	82
Gas	1 073	2 199	821	1 827
Strom	29	294	60	535
Erneuerbare Energien	1 023	1 373	1 276	1 722
davon				
Geothermie	161	232	158	229
Umwältthermie (Luft/Wasser)	739	862	719	820
Solarthermie	10	13	300	439
Holz	107	241	94	228
Biogas	0	0	0	0
Sonstige Biomasse	6	25	5	6
Fernwärme/Fernkälte	86	924	60	718
Sonstige	1	8	0	0
keine Energie/Passivhaus	4	4	0	0
Insgesamt	2 245	4 884	2 245	4 884
Anteil Erneuerbare Energien in %	46	28	57	35

– Verbreitung der Pressemitteilung mit Quellenangabe erwünscht –