

Kennzeichnung der Stromlieferung 2017

Gemeindewerke Thüngen (GWT), Planplatz 6, 97289 Thüngen

Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005 geändert 2017

Energieträgermix Gemeindewerke Thüngen

Energieträger	Erzeugungsanteil
Kernenergie	10,7%
Kohle	15,9%
Erdgas	3,7%
Sonstige fossile Energieträger	0,6%
Sonstige erneuerbare Energien	16,2%
Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG	52,9%

100,0%

**Umweltauswirkungen
Energieträgermix GWT**

CO ₂ -Emission g/kWh	173
radioaktiver Abfall g/kWh	0,0003

Energieträgermix Ökostromprodukt

Energieträger	Erzeugungsanteil
Kernenergie	0,0%
Kohle	0,0%
Erdgas	0,0%
Sonstige fossile Energieträger	0,0%
Sonstige erneuerbare Energien	47,1%
Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG	52,9%

100,0%

**Umweltauswirkungen
Ökostromprodukt***

CO ₂ -Emission g/kWh	0
radioaktiver Abfall g/kWh	0,0000

verbleibender Energieträgermix

Energieträger	Erzeugungsanteil
Kernenergie	16,2%
Kohle	24,1%
Erdgas	5,7%
Sonstige fossile Energieträger	0,9%
Sonstige erneuerbare Energien	0,1%
Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG	52,9%

100,0%

**Umweltauswirkungen
verbleibender Energieträgermix**

CO ₂ -Emission g/kWh	263
radioaktiver Abfall g/kWh	0,0004

Energieträgermix Deutschland

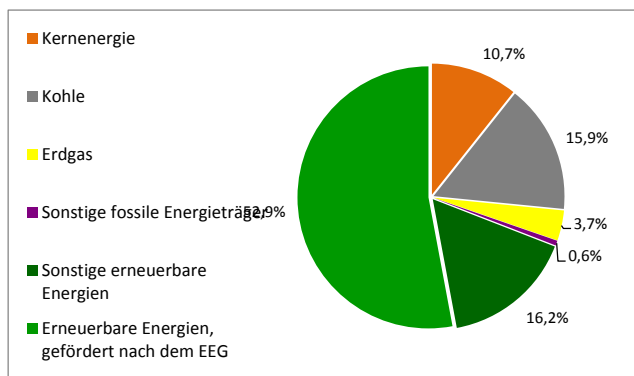
Energieträger	Erzeugungsanteil
Kernenergie	12,7%
Kohle	38,1%
Erdgas	10,2%
Sonstige fossile Energieträger	2,4%
Sonstige erneuerbare Energien	3,5%
Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG	33,1%

100,0%

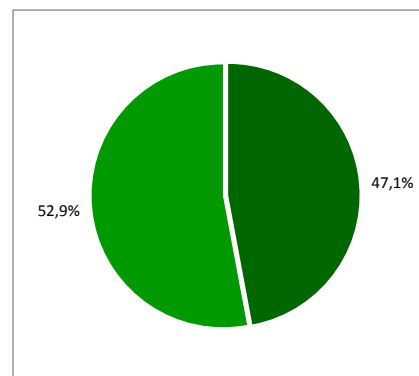
**Umweltauswirkungen
Energieträgermix Deutschland**

CO ₂ -Emission g/kWh	435
radioaktiver Abfall g/kWh	0,0003

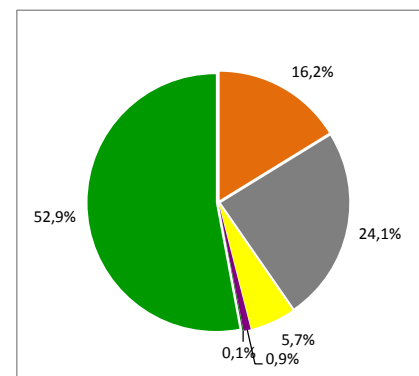
Energieträgermix Gemeindewerke Thüngen



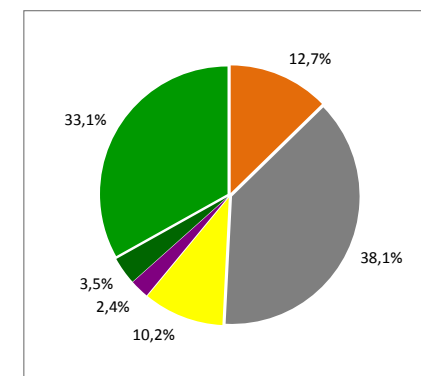
Energieträgermix Ökostromprodukt



verbleibender Energieträgermix



Energieträgermix Deutschland



* gilt für alle Haushalts- und Gewerbekunden