

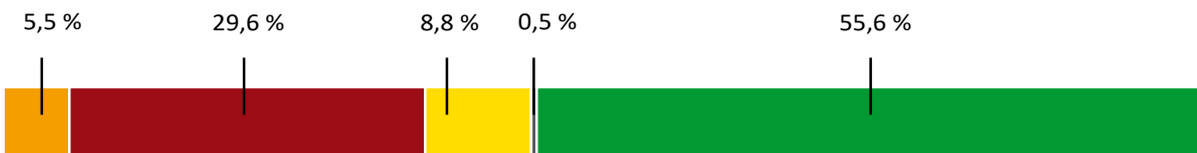
Wissenswertes zur Stromzusammensetzung

envia THERM GmbH | Niels-Bohr-Str. 2 | 06749 Bitterfeld-Wolfen

Kontakt: +49 (0)3493 5167-0 | info@envia-therm.de

Zusammensetzung der Stromlieferung der envia THERM im Jahr 2018

("Verbleibender Energieträgermix" = Zusammensetzung abzüglich der Liefermenge an privilegierte Kunden*)



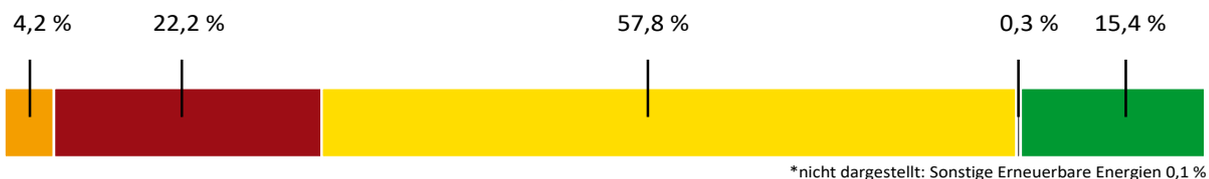
Umweltauswirkungen: CO₂-Emission 360 g/kWh radioaktiver Abfall 0,0001 g/kWh

Zusammensetzung der Grünstromlieferungen der envia THERM im Jahr 2018



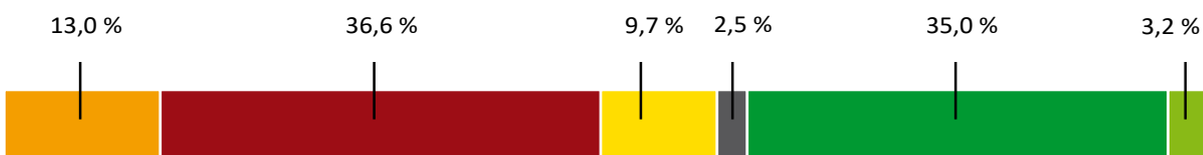
Umweltauswirkungen: CO₂-Emission 0 g/kWh radioaktiver Abfall 0,0000 g/kWh

Zusammensetzung der Gesamtstromlieferungen der envia THERM im Jahr 2018



Umweltauswirkungen: CO₂-Emission 445 g/kWh radioaktiver Abfall 0,0001 g/kWh

Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland im Jahr 2018 (Quelle: BDEW)



Umweltauswirkungen: CO₂-Emission 421 g/kWh radioaktiver Abfall 0,0003 g/kWh

Energieträger

- Kernkraft
- Kohle
- Erdgas
- Sonstige fossile Energieträger
- Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage
- Sonstige Erneuerbare Energien
- Mieterstrom, finanziert aus der EEG-Umlage

* Privilegierte Kunden: Stromkostenintensive Unternehmen mit Besonderer Ausgleichsregelung gemäß §§ 63 ff. Erneuerbare-Energien-Gesetz 2017 (Kunden mit reduzierter EEG-Umlage).

Ein Unternehmen der