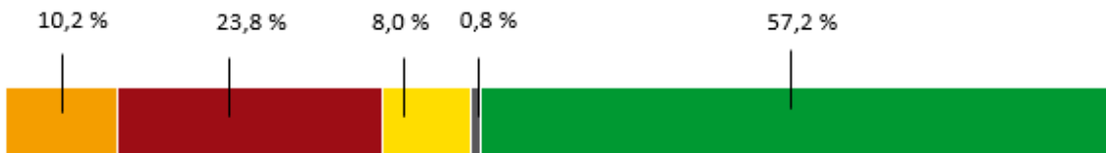


# Wissenswertes zur Stromzusammensetzung

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 2021

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



Umweltauswirkungen: CO<sub>2</sub>-Emission 278 g/kWh radioaktiver Abfall 0,0003 g/kWh

## Zusammensetzung der Grünstromlieferungen der envia THERM im Jahr 2021



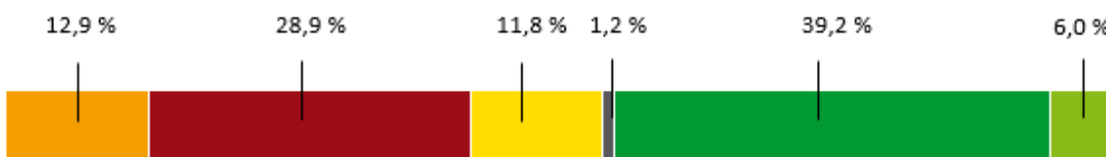
Umweltauswirkungen: CO<sub>2</sub>-Emission 0 g/kWh radioaktiver Abfall 0,0000 g/kWh

## Zusammensetzung der Gesamtstromlieferungen der envia THERM im Jahr 2021



Umweltauswirkungen: CO<sub>2</sub>-Emission 571 g/kWh radioaktiver Abfall 0,0005 g/kWh

## Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland im Jahr 2021 (Quelle: BDEW)



Umweltauswirkungen: CO<sub>2</sub>-Emission 350 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