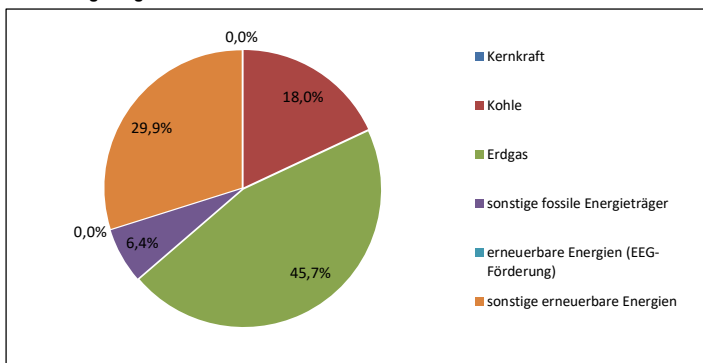


**Stromkennzeichnung gemäß § 42 EnWG  
 Informationspflicht als Energieversorgungsunternehmen**

Sehr geehrte Damen und Herren,

für die im Kalenderjahr 2025 gelieferte Elektrizität erhalten Sie nachfolgend die Daten zum Energieträgermix und die daraus resultierenden Umweltauswirkungen entsprechend § 42 des Energiewirtschaftsgesetzes.

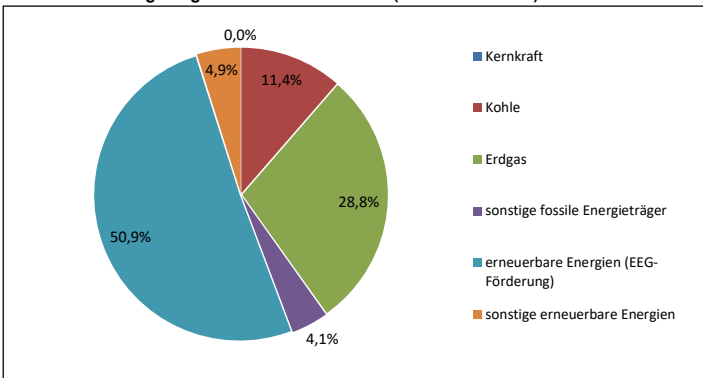
**Gesamtenergieträgermix InfraLeuna GmbH**



CO<sub>2</sub>-Emissionen: 424 g CO<sub>2</sub>/kWh

Radioaktiver Abfall: 0,00000 g/kWh

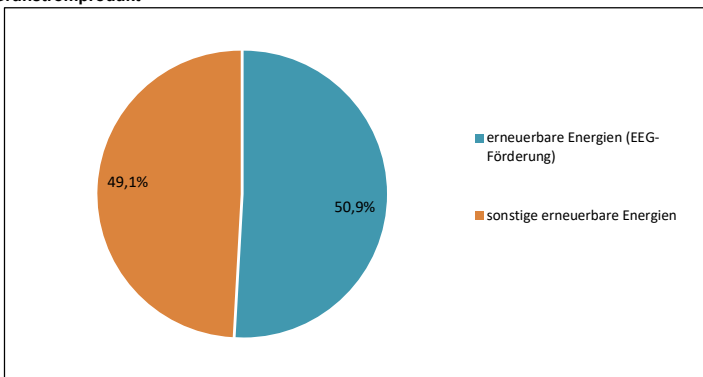
**Verbleibender Energieträgermix InfraLeuna GmbH (Letztverbraucher)**



CO<sub>2</sub>-Emissionen: 267 g CO<sub>2</sub>/kWh

Radioaktiver Abfall: 0,00000 g/kWh

**Grünstromprodukt**



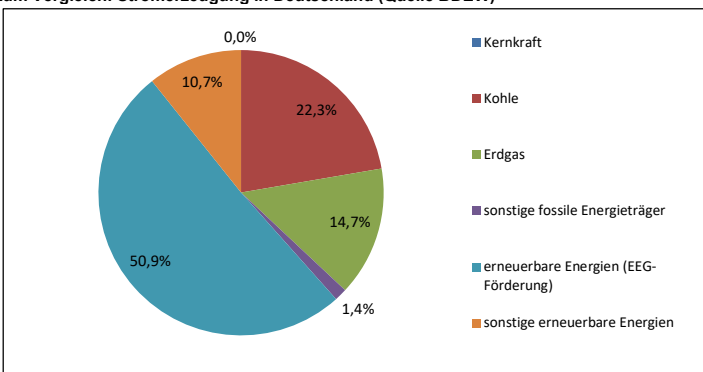
CO<sub>2</sub>-Emissionen: 0 g CO<sub>2</sub>/kWh

Radioaktiver Abfall: 0,00000 g/kWh

**Herkunftsländer:**

Italien 10,60%; Frankreich 19,17%; Estland 8,26%; Island 2,47%; Finnland 6,15%; Ungarn 7,25%; Portugal 2,81%; Spanien 17,15%; Österreich 9,75%; Dänemark 14,53%; Litauen 1,03%, Norwegen 0,81%

**Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland (Quelle BDEW)**



CO<sub>2</sub>-Emissionen: 300 g CO<sub>2</sub>/kWh

Radioaktiver Abfall: 0,00000 g/kWh