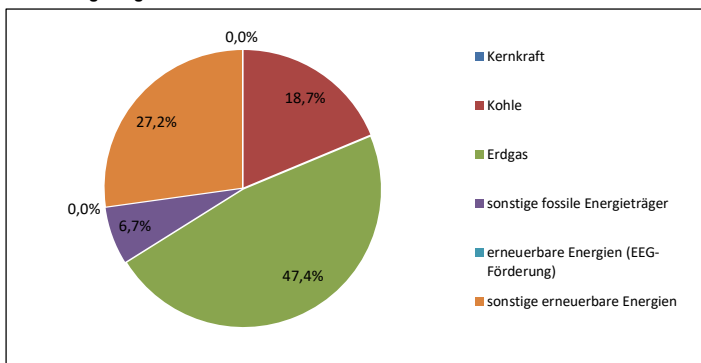


**Stromkennzeichnung gemäß § 42 EnWG  
 Informationspflicht als Energieversorgungsunternehmen**

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.

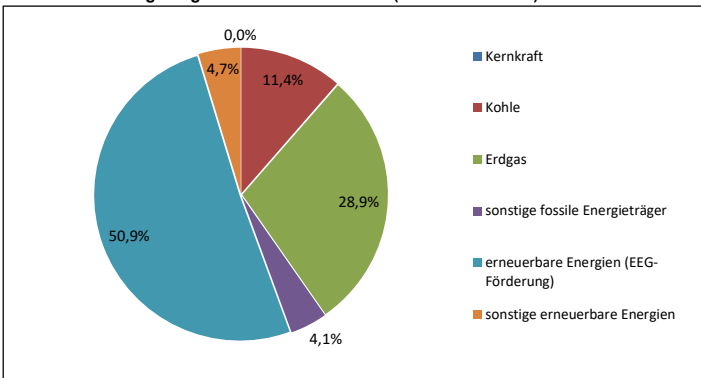
**Gesamtenergieträgermix InfraLeuna GmbH**



CO<sub>2</sub>-Emissionen: 440 g CO<sub>2</sub>/kWh

Radioaktiver Abfall: 0,00000 g/kWh

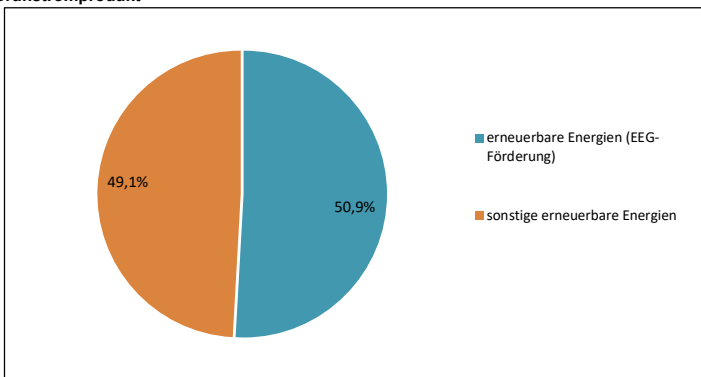
**Verbleibender Energieträgermix InfraLeuna GmbH (Letztverbraucher)**



CO<sub>2</sub>-Emissionen: 268 g CO<sub>2</sub>/kWh

Radioaktiver Abfall: 0,00000 g/kWh

**Grünstromprodukt**



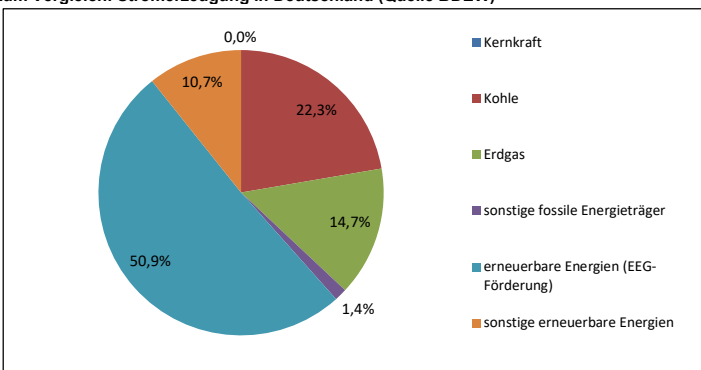
CO<sub>2</sub>-Emissionen: 0 g CO<sub>2</sub>/kWh

Radioaktiver Abfall: 0,00000 g/kWh

**Herkunftsländer:**

Italien 12,03%; Frankreich 21,77%; Estland 9,38%; Island 2,81%; Finnland 6,98%; Ungarn 8,23%; Portugal 3,20%; Spanien 13,00%; Österreich 11,07%; Dänemark 10,94%; Norwegen 0,60%

**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