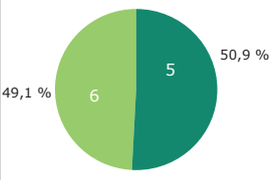
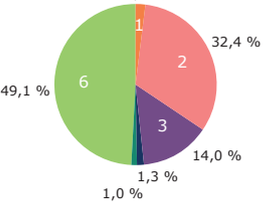
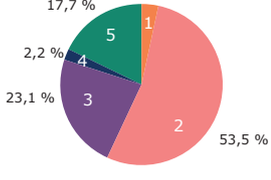
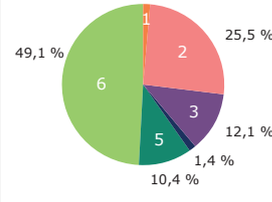


## STROMKENNZEICHNUNG

<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: orange;">■</span> 1 Kernkraft</li> <li><span style="color: red;">■</span> 2 Kohle</li> <li><span style="color: purple;">■</span> 3 Erdgas</li> <li><span style="color: blue;">■</span> 4 Sonstige fossile Energieträger</li> <li><span style="color: green;">■</span> 5 Erneuerbare Energien-HKN</li> <li><span style="color: lightgreen;">■</span> 6 Erneuerbare Energie-EEG</li> </ul>	KENNZEICHNUNG DER STROMLIEFERUNGEN 2024, EGT ENERGIEVERTRIEB GMBH Stromkennzeichnung gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz Angaben auf Basis der Daten für das Jahr 2023			
	EGT Ökostrom-Produkte	EGT Normalstrom-Produkte	Gesamtstrom-lieferungen	Stromerzeugung Deutschland
				
CO2-Emissionen	0 g/kWh	388 g/kWh	640 g/kWh	324 g/kWh
Radioaktiver Abfall	0,0000 g/kWh	0,0001 g/kWh	0,0001 g/kWh	0,00004 g/kWh
*HKN: Herkunftsnachweis aus dem Herkunftsnachweisregister (HKNR) für Ökostrom				

Lieferland der Herkunftsnachweise	Anteil
Norway	38,3 %
France	20,6 %
Finland	13,0 %

Lieferland der Herkunftsnachweise	Anteil
Italy	12,0 %
Iceland	9,9 %
Czech Republic	3,1 %

Lieferland der Herkunftsnachweise	Anteil
Slovenia	2,3 %
Austria	0,6 %
Sweden	0,2 %