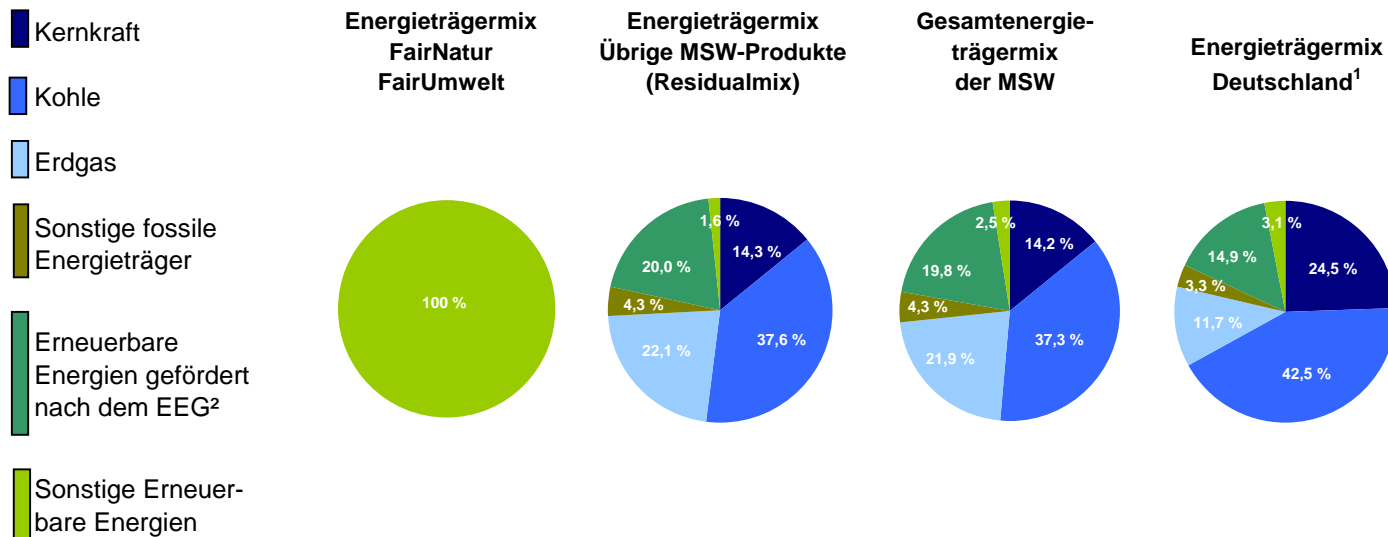


Der Energieträgermix der Meißeener Stadtwerke GmbH

Die Werte weisen die Herkunft des Stromes aus. Sie beziehen sich auf das Jahr 2010.



Kernkraft	0,0%	14,3%	14,2%	24,5%
Kohle	0,0%	37,6%	37,3%	42,5%
Erdgas	0,0%	22,1%	21,9%	11,7%
Sonstige fossile Energieträger	0,0%	4,3%	4,3%	3,3%
Erneuerbare Energien gefördert nach dem EEG ²	0,0%	20,0%	19,8%	14,9%
Sonstige Erneuerbare Energien	100,0%	1,6%	2,5%	3,1%

Damit sind folgende Umweltauswirkungen verbunden:

CO ₂ -Emissionen ³	0 g/kWh	495 g/kWh	491 g/kWh	494 g/kWh
Radioaktiver Abfall ⁴	0 g/kWh	0,0004 g/kWh	0,0004 g/kWh	0,0007 g/kWh

Zusatzinformation: 15% der Stromlieferungen der Meißeener Stadtwerke GmbH wurden im Jahr 2010 in effizienter und umweltschonender Kraft-Wärme-Kopplung (KWK) erzeugt.

¹ Quelle: Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e. V. (BDEW)

² EEG: Erneuerbare-Energien-Gesetz

³ CO₂: Chemische Zusammensetzung für Kohlendioxid. Dies entsteht u.a. bei der Verbrennung fossiler Brennstoffe und trägt als Treibhausgas zur Erderwärmung bei.

⁴ Radioaktiver Abfall entsteht bei der Erzeugung von elektrischer Energie durch Kernkraft.