

Stromkennzeichnung 2016

Deutschlandmix

<i>(BDEW, 25.08.2017)</i>	
Kernkraft	14,3%
Kohle	41,8%
Erdgas	9,5%
sonstige fossile Energieträger	2,4%
Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage	28,8%
Sonstige Erneuerbare Energien	3,2%
<i>damit verbundene Umweltauswirkungen:</i>	
CO ₂ -Emissionen	471 g/kWh
radioaktiver Abfall	0,0004 g/kWh

Unternehmensportfolio - Gesamtstromlieferungen

<i>Unternehmens-Gesamtmix</i>	
Kernkraft	3,8%
Kohle	11,1%
Erdgas	3,0%
sonstige fossile Energieträger	0,4%
Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage	45,3%
Sonstige Erneuerbare Energien	36,4%
<i>damit verbundene Umweltauswirkungen:</i>	
CO ₂ -Emissionen	126 g/kWh
radioaktiver Abfall	0,0001 g/kWh

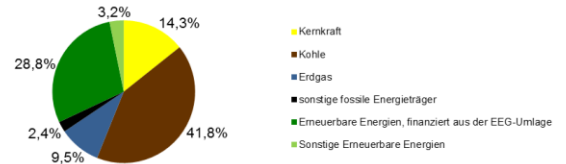
Wagrien Strom Haushalt und Wagrien Strom Gewerbe

<i>Produktmix</i>	
Kernkraft	0,0%
Kohle	0,0%
Erdgas	0,0%
sonstige fossile Energieträger	0,0%
Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage	45,3%
Sonstige Erneuerbare Energien	54,7%
<i>damit verbundene Umweltauswirkungen:</i>	
CO ₂ -Emissionen	0 g/kWh
radioaktiver Abfall	0,0000 g/kWh

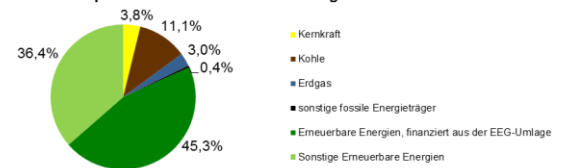
Verbleibender Energieträgermix

<i>Residualmix</i>	
Kernkraft	11,4%
Kohle	32,9%
Erdgas	8,9%
sonstige fossile Energieträger	1,2%
Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage	45,3%
Sonstige Erneuerbare Energien	0,5%
<i>damit verbundene Umweltauswirkungen:</i>	
CO ₂ -Emissionen	375 g/kWh
radioaktiver Abfall	0,0003 g/kWh

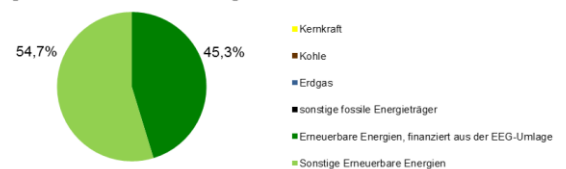
Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland



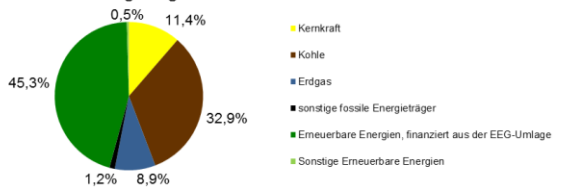
Unternehmensportfolio - Gesamtstromlieferungen



Wagrien Strom Haushalt und Wagrien Strom Gewerbe



Verbleibender Energieträgermix



Verantwortung
für Oldenburg

Markt 27 • 23758 Oldenburg in Holstein

swo-holstein.de Tel. 04361/65900-0 • Fax 04561/65900-99 • info@swo-holstein.de