

Stromkennzeichnung



Information über die Stromherkunft gemäß Energiewirtschaftsgesetz § 42 vom 7. Juli 2005 (geändert 2014).
Die Angaben beziehen sich auf das Jahr 2016.

Energieträger	Gesamtstrommix der GENO Energie GmbH	Produktmix GENO Strom NATUR	Verbleibender Energieträgermix	Zum Vergleich Deutschland ¹⁾
<ul style="list-style-type: none"> Kernenergie Kohle Erdgas sonstige fossile Energieträger Erneuerbare Energien, gefördert nach dem EEG sonstige Erneuerbare Energien 	<ul style="list-style-type: none"> 9,3% 31,5% 6,3% 0,7% 45,3% 6,9% 	<ul style="list-style-type: none"> 0,0% 0,0% 0,0% 0,0% 45,3% 54,7% 	<ul style="list-style-type: none"> 10,1% 34,5% 6,9% 0,8% 45,3% 2,4% 	<ul style="list-style-type: none"> 14,3% 41,8% 9,5% 2,4% 28,8% 3,2%
CO ₂ -Emission	361 g / kWh	0 g / kWh	393 g / kWh	471 g / kWh
radioaktiver Abfall	0,0002 g / kWh	0,0000 g / kWh	0,0003 g / kWh	0,0004 g / kWh
	Durchschnitt Deutschland 100%	Durchschnitt Deutschland 100%	Durchschnitt Deutschland 100%	Durchschnitt Deutschland 100%
CO ₂ -Emission	<div style="width: 77%; background-color: #0056b3; height: 15px;"></div> 77 %	<div style="width: 0%; background-color: #0056b3; height: 15px;"></div> 0 %	<div style="width: 83%; background-color: #0056b3; height: 15px;"></div> 83 %	<div style="width: 100%; background-color: #0056b3; height: 15px;"></div> 100 %
radioaktiver Abfall	<div style="width: 50%; background-color: #0056b3; height: 15px;"></div> 50 %	<div style="width: 0%; background-color: #0056b3; height: 15px;"></div> 0 %	<div style="width: 75%; background-color: #0056b3; height: 15px;"></div> 75 %	<div style="width: 100%; background-color: #0056b3; height: 15px;"></div> 100 %

¹⁾ Quelle: BDEW