

Stromkennzeichnung der Stromlieferung 2019

der Stadtwerke Werl GmbH, 59457 Werl,

gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005, geändert 2020

1. Stadtwerke Werl GmbH: Gesamtstromlieferung

Dies ist der Energieträgermix für die gesamte an Kunden der Stadtwerke Werl gelieferte Strommenge. Er setzt sich zusammen aus dem Energieträgermix der Pflichtabnahmemenge von Strom aus Anlagen, die nach dem EEG gefördert werden, und aus dem Energieträgermix des Strombezuges des Vorlieferanten, über den die Stadtwerke Werl ihren Reststrombezug decken.

2. Stadtwerke Werl GmbH: Ökostrom aus 100% Wasserkraft

Dies ist der Energieträgermix der Strommengen, den die Stadtwerke Werl an ihre Kunden im Rahmen des Öko-Stromproduktes liefern. Er besteht zu 100% aus erneuerbaren Energien (Wasserkraft).

3. Stadtwerke Werl GmbH: verbleibende Strommenge

Dies ist der Energieträgermix der Strommenge, den die Stadtwerke Werl an ihre Kunden liefern, die nicht im Rahmen eines Öko-Stromproduktes beliefert werden.

4. Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland Gesamt

Dies ist der Energieträgermix für die gesamte in Deutschland erzeugte Strommenge.

Stromkennzeichnung der Stromlieferung 2019 der Stadtwerke Werl GmbH, 59457 Werl gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005, geändert 2020				
Energieträgermix	Gesamt- stromlieferung	Produkt SWS garant	Verbleibender Energimix	Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland
Kernkraft	5,9%	0,0%	6,5%	13,5%
Kohle	19,3%	0,0%	21,4%	29,0%
Erdgas	9,8%	0,0%	10,9%	11,9%
sonstige fossile Brennstoffe	0,7%	0,0%	0,8%	1,3%
Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage	60,3%	60,3%	60,3%	40,4%
sonstige Erneuerbare Energien	3,9%	39,7%	0,0%	3,9%
Mieterstrom, finanziert aus der EEG-Umlage	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
damit verbundene Emissionen				
CO ₂ -Emissionen [g/kWh]	232	0	257	352
radioaktiver Abfall [g/kWh]	0,0002	0,0000	0,0002	0,0004
Quelle	Stadtwerke Werl GmbH			BDEW

Stromkennzeichnung der Stromlieferung 2019
 der Stadtwerke Werl GmbH, 59457 Werl,
 gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005, geändert 2020

<ul style="list-style-type: none"> ■ Kernkraft ■ Kohle ■ Erdgas ■ sonstige fossile Brennstoffe ■ Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage ■ sonstige Erneuerbare Energien 	<p align="center">Gesamtstromlieferung</p>	<p align="center">Produkt SWS garant</p>	<p align="center">Verbleibender Energiemix</p>	<p align="center">Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland</p>
<p>CO₂-Emissionen : radioaktiver Abfall:</p>	<p align="center">232 g/kWh 0,0002 g/kWh</p>	<p align="center">0 g/kWh 0 g/kWh</p>	<p align="center">417 g/kWh 0,0002 g/kWh</p>	<p align="center">352 g/kWh 0,0004 g/kWh</p>
<p align="center">Quelle: Stadtwerke Werl GmbH</p>				<p align="center">Quelle: BDEW</p>

Die Grafik kann für die Darstellung im Internet direkt in der vorliegenden Größe verwendet werden.