

Energieträgermix der Stadtwerke Pirna Energie GmbH

Berichtsjahr 2019

| | Energieträgermix PIRNAstromUMWELT [⊕] | Energieträgermix PIRNAstromREGIONAL [⊕] | Energieträgermix übrige SWPE-Produkte | Gesamtenergieträgermix der SWPE ¹ | Energieträgermix Deutschland ² |
|---|---|---|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Kernkraft Kohle Erdgas Sonstige fossile Energieträger Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweises oder nach dem EEG gefördert³ Sonstige erneuerbare Energien | | | | | |
| Damit sind folgende Umweltauswirkungen verbunden: | | | | | |
| Co ₂ -Emmissionen ⁴ Radioaktiver Abfall ⁵ | 0 g/kWh 0,00000 g/kWh | 218 g/kWh 0,0000 g/kWh | 279 g/kWh 0,0002 g/kWh | 284 g/kWh 0,0002 g/kWh | 421 g/kWh 0,0003 g/kWh |
| <p>¹ Der Produktenergieträgermix ist Bestandteil der sonstigen Erneuerbaren Energien des Gesamtenergieträgermix der SWPE. ² Quelle: Bundesverband für Energie- und Wasserwirtschaft e. V. (BDEW) ³ EEG: Erneuerbare-Energien-Gesetz ⁴ CO₂: Chemische Zusammensetzung für Kohlendioxid ⁵ Radioaktiver Abfall entsteht bei der Erzeugung von elektrischer Energie durch Kernkraft.</p> | | | | | |