

Stromkennzeichnung der Gemeindewerke Sinzheim 2021 gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom, 07. Juli 2005, zuletzt geändert am 16.07.2021

Unternehmensmix der GW Sinzheim für Letztverbraucher

Energieträger	Erzeugungsanteil
Kernenergie	21,8%
Kohle	50,0%
Erdgas	17,5%
Sonstige fossile Energieträger	2,1%
Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweisen, nicht finanziert aus der EEG-Umlage	8,6%
Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage	0,0%
Erneuerbare Energien aus der Region, finanziert aus der EEG-Umlage	0,0%
Mieterstrom, finanziert aus der EEG-Umlage	0,0%
Gesamt	100,0%

Ökostromprodukte der GW Sinzheim

Energieträger	Erzeugungsanteil
Kernenergie	0,0%
Kohle	0,0%
Erdgas	0,0%
Sonstige fossile Energieträger	0,0%
Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweisen, nicht finanziert aus der EEG-Umlage	42,8%
Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage	57,2%
Erneuerbare Energien aus der Region, finanziert aus der EEG-Umlage	0,0%
Mieterstrom, finanziert aus der EEG-Umlage	0,0%
Gesamt	100,0%

verbleibender Energieträgermix der GW Sinzheim

Energieträger	Erzeugungsanteil
Kernenergie	10,0%
Kohle	23,0%
Erdgas	8,1%
Sonstige fossile Energieträger	1,0%
Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweisen, nicht finanziert aus der EEG-Umlage	0,7%
Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage	57,2%
Erneuerbare Energien aus der Region, finanziert aus der EEG-Umlage	0,0%
Mieterstrom, finanziert aus der EEG-Umlage	0,0%
Gesamt	100,0%

Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland

Energieträger	Erzeugungsanteil
Kernenergie	12,9%
Kohle	28,9%
Erdgas	11,8%
Sonstige fossile Energieträger	1,2%
Erneuerbare Energien mit Herkunftsnachweisen, nicht finanziert aus der EEG-Umlage	6,0%
Erneuerbare Energien, finanziert aus der EEG-Umlage	39,2%
Erneuerbare Energien aus der Region, finanziert aus der EEG-Umlage	0,0%
Mieterstrom, finanziert aus der EEG-Umlage	0,0%
Gesamt	100,0%

Umweltauswirkungen "Unternehmensmix der GW Sinzheim für Letztverbraucher"

CO2-Emission g/kWh	576
radioaktiver Abfall g/kWh	0,0006

Umweltauswirkungen "Ökostromprodukte der GW Sinzheim"

CO2-Emission g/kWh	0
radioaktiver Abfall g/kWh	0,0000

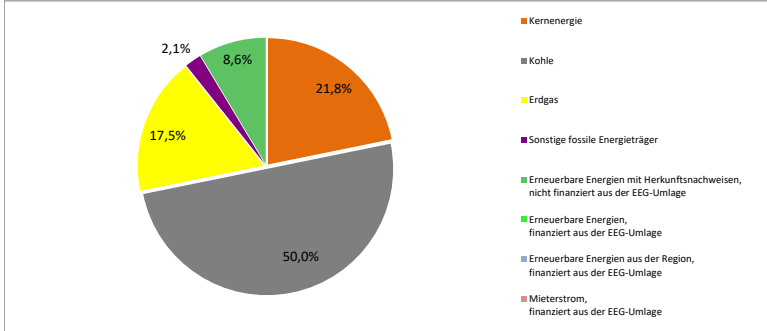
Umweltauswirkungen "verbleibender Energieträgermix der GW Sinzheim"

CO2-Emission g/kWh	266
radioaktiver Abfall g/kWh	0,0003

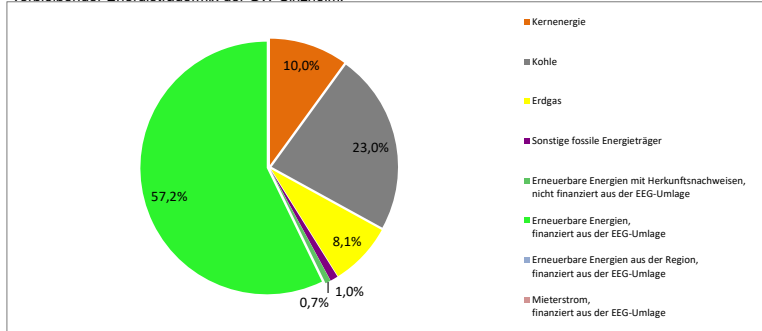
Umweltauswirkungen "Stromerzeugung in Deutschland"

CO2-Emission g/kWh	350
radioaktiver Abfall g/kWh	0,0003

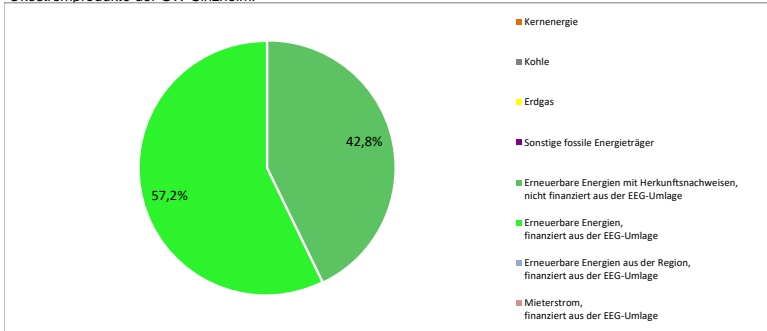
Unternehmensmix der GW Sinzheim für Letztverbraucher:



verbleibender Energieträgermix der GW Sinzheim:



Ökostromprodukte der GW Sinzheim:



Zum Vergleich: Stromerzeugung in Deutschland:

