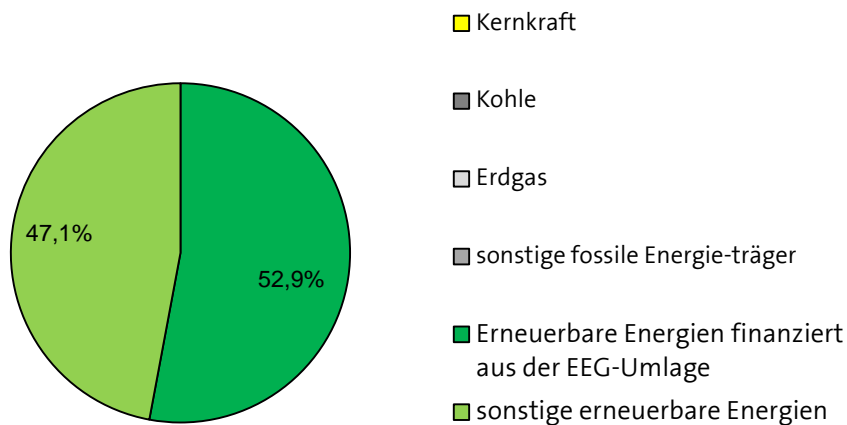


NeanderStrom und NanderWärmestrom Strommix 2017

Stromherkunft	NeanderStrom	Deutschland
Kernkraft	0,0 %	12,7 %
Kohle	0,0 %	38,1 %
Erdgas	0,0 %	10,2 %
Sonstige fossile Energieträger	0,0 %	2,4 %
Erneuerbare Energien gefördert nach dem EEG	52,9 %	33,1 %
Sonstige erneuerbare Energien	47,1 %	3,5 %

Emissionen	NeanderStrom	Deutschland
g CO ₂ /kWh	0	435
Radioaktiver Abfall in g/kWh	0,0000	0,0003

Strommix der Neander Energie GmbH 2017



Zum Vergleich : Strommix in Deutschland 2017

