

Stromkennzeichnung 2016

Unser Strom setzt sich aus
verschiedenen Energieträgern zusammen:

Kernkraft: 20,9 %
Kohle: 25,8 %
Erdgas: 6,7 %
Sonstige fossile Energieträger: 1,0 %
Erneuerbare Energie EEG: 45,3 %
Sonstige Erneuerbare Energien: 0,3 %

Damit verbundene Umweltauswirkungen
Radioaktiver Abfall: 0,0004 g/kWh
CO₂-Emissionen: 282 g/kWh.

Der Strommix zum RNW Ökostromtarif besteht aus 100 % Wasserkraft!

Durchschnittswerte der Stromerzeugung
in Deutschland zum Vergleich
Anteile der Energieträger

Kernkraft: 14,3 %
Kohle: 41,8 %
Erdgas: 9,5 %
Sonstige fossile Energieträger: 2,4 %
Erneuerbare Energie EEG: 28,8 %
Sonstige Erneuerbare Energien: 3,2 %

Damit verbundene Umweltauswirkungen
radioaktiver Abfall: 0,0004 g/kWh
CO₂-Emissionen: 471 g/kWh.

Gesamtstromlieferung der GS-Röttenbach 2016
(Quelle BDEW)