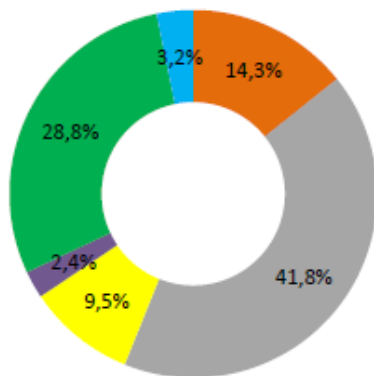




# Stromkennzeichnung

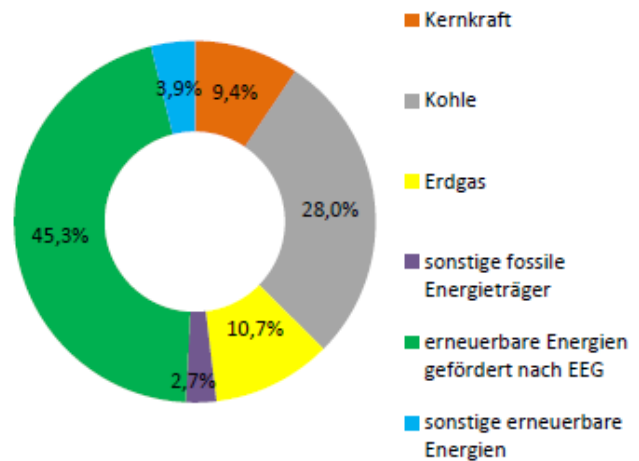
gemäß § 42 Energiewirtschaftsgesetz vom 07. Juli 2005 geändert 2017

Gesamtdeutscher  
Energieträgermix 2016



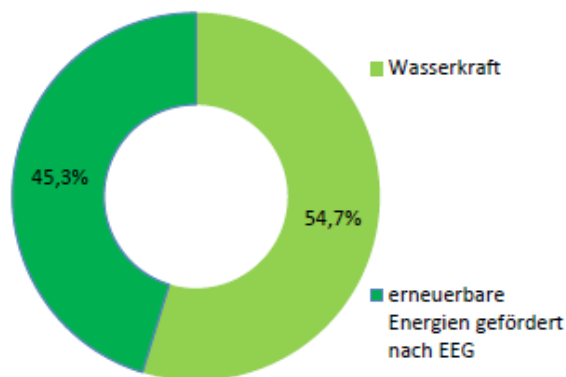
Umweltauswirkung - radioaktiver Abfall:  
0,0004 g/kWh und CO<sub>2</sub>-Emission: 471 g/kWh.

Gesamtstromlieferung Donau-Stadtwerke  
Dillingen-Lauingen des Jahres 2016

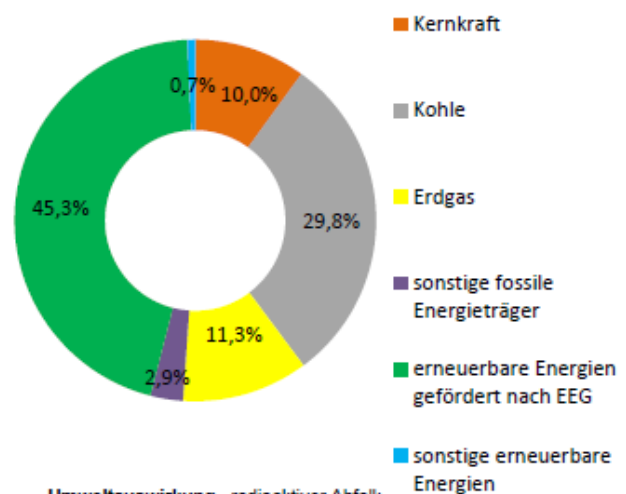


Umweltauswirkung - radioaktiver Abfall:  
0,0003 g/kWh und CO<sub>2</sub>-Emission: 327 g/kWh

Öko-Strom



Verbleibender Energieträgermix  
alle sonstigen Produkte und  
Tarife außer dem Wahltarif Ökostrom



Umweltauswirkung - radioaktiver Abfall:  
0,0003 g/kWh und CO<sub>2</sub>-Emission: 348 g/kWh