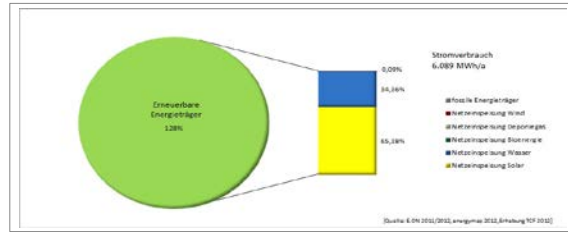
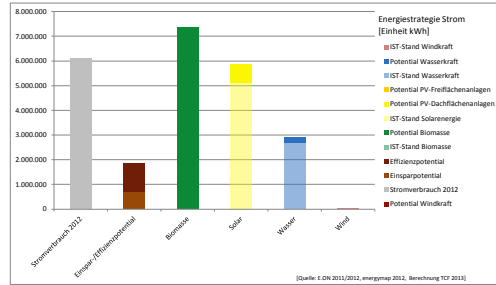


Gemeinde Kollnburg	
Strom	Bestand
Einwohner	
Landkreis	2.894
Gesamtergebnis	
Fossile Energieträger	-1.731.207
Netzeinspeisung Wind	13.237
Netzeinspeisung Bioenergie	0
Netzeinspeisung Biomasse	6.913
Netzeinspeisung Wasser	2.687.320
Netzeinspeisung Solar	5.113.184
6.089.447	Gesamter Strombedarf
7.820.654	EE
-1.731.207	Fossil

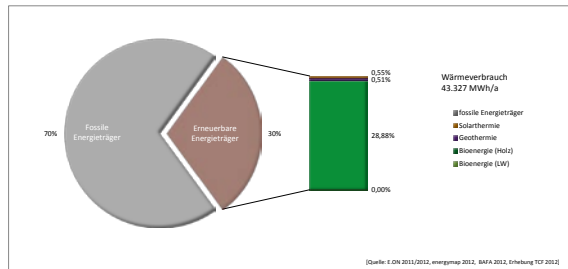


Stromsituation	kWh	Anlagenzahl
Biomasse	5.913	2
Solarthermie	5.113.184	226
Wasserkraft	2.687.320	20
Windkraft	13.237	2
Erneuerbarer Anteil am Gesamtstrombedarf	7.820.654	
Fossiler Anteil am Gesamtstrombedarf	-1.731.207	
Strombedarf	6.089.447	

Stromverbrauch 2012	Stromverbrauch 2012	Einspar./Effizienz Biomasse	Solar	Wasser	Wind	
Stromverbrauch 2012	6.089.447					
Einsparungspotential		702.835				
Effizienzpotential		1.155.988				
IST-Stand Biomasse			6.913			
Potential Biomasse			7.359.088			
IST-Stand Solarenergie				5.113.184		
Potential PV-Dachflächenanlagen				733.622		
Potential PV-Freiflächenanlagen				0		
IST-Stand Wasserkraft					2.687.320	
Potential Wasserkraft					214.986	
IST-Stand Windkraft						13.237
Potential Windkraft						0



Wärme		Bestand
Fossile Energieträger	30.354.110	
Solarthermie	239.400	
Geothermie	220.160	
Bioenergie (Holz)	12.513.630	
Bioenergie (LW)	0	
Summe EE	12.973.190	
Wärmeverbrauch Region		
Gesamt Verbrauch	43.327.300	



Wärmesituation	kWh	Anlagenzahl
Solarthermie	239.400	114
Geothermie	220.160	4
Bioenergieanlagen	443.000	1
Bioenergie Kaminöfen	12.070.630	1140
Erneuerbarer Anteil am Gesamtwärmebedarf	12.973.190	
Fossiler Anteil am Gesamtwärmebedarf	30.354.110	
Wärmebedarf	43.327.300	

Wärmeverbrauch	Wärmeverbrauch	Einspar./Effizienz Biomasse	Solarthermie	Geothermie		
Wärmeverbrauch	43.327.300					
Einsparungspotential		18.979.630				
Effizienzpotential		5.285.813				
IST-Stand Bioenergie			12.513.630			
IST-Stand Biomasse Holz			12.513.630			
IST-Stand Biomasse LW			0			
Potential Biomasse Holz				2.335.990		
Potential Biomasse LW				9.822.000		
Potential Bioenergie				7.486.010		
IST-Stand Solarthermie					239.400	
Potential Solarthermie					8.601.875	
IST-Stand Geothermie						220.160

