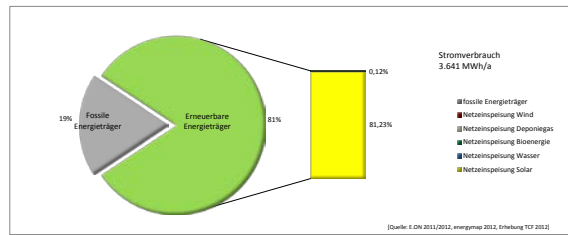


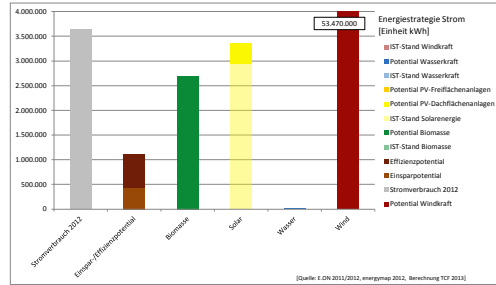
**Gemeinde Kirchdorf**

Strom Bestand	
	Einwohner
Landkreis	2.116
Gesamtergebnis	
Fossile Energieträger	679.107
Netzeinspeisung Wind	0
Netzeinspeisung Deponiegas	0
Netzeinspeisung Bioenergie	0
Netzeinspeisung Wasser	4.350
Netzeinspeisung Solar	2.957.756
<b>3.641.213</b>	<b>Gesamter Strombedarf</b>
<b>2.962.106</b>	<b>EE</b>
<b>679.207</b>	<b>Fossil</b>



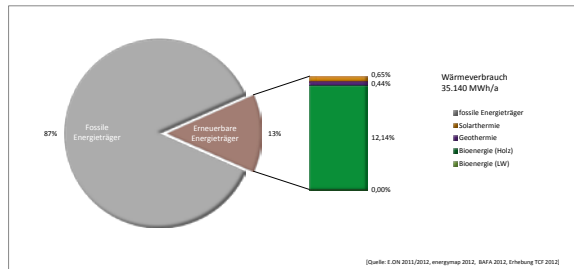
Stromsituation	kWh	Anlagenzahl
Biomasse	0	0
Solarthermie	2.957.756	244
Wasserkraft	4.350	1
Windkraft	0	0
<b>Erneuerbarer Anteil am Gesamtstrombedarf</b>	<b>2.962.106</b>	
<b>Fossiler Anteil am Gesamtstrombedarf</b>	<b>679.107</b>	
<b>Strombedarf</b>	<b>3.641.213</b>	

	Stromverbrauch 2012	Einspar./Effizienz	Biomasse	Solar	Wasser	Wind
<b>Stromverbrauch 2012</b>	<b>3.641.213</b>					
Einsparungspotential		428.221				
Effizienzpotential		685.692				
IST-Stand Biomasse		0				
Potential Biomasse			2.699.000			
IST-Stand Solarenergie			2.957.756			
Potential PV-Dachflächenanlagen			404.407			
Potential PV-Freiflächenanlagen			0		4.350	
IST-Stand Wasserkraft					348	
Potential Wasserkraft					0	
IST-Stand Windkraft						53.470.000
Potential Windkraft						53.470.000



**Wärme Bestand**

Fossile Energieträger	30.492.840
Solarthermie	228.900
Geothermie	153.510
Bioenergie (Holz)	4.264.950
Bioenergie (LW)	0
Summe EE	4.647.360
<b>Wärmeverbrauch Region</b>	<b>35.140.200</b>



Wärmesituation	kWh	Anlagenzahl
Solarthermie	228.900	109
Geothermie	153.510	3
Bioenergieanlagen	0	0
Bioenergie Kaminleher	4.264.950	126
<b>Erneuerbarer Anteil am Gesamtwärmebedarf</b>	<b>4.647.360</b>	
<b>Fossiler Anteil am Gesamtwärmebedarf</b>	<b>30.492.840</b>	
<b>Wärmebedarf</b>	<b>35.140.200</b>	

	Wärmeverbrauch	Einspar./Effizienz	Biomasse	Solarthermie	Geothermie
<b>Wärmeverbrauch</b>	<b>35.140.200</b>				
Einsparungspotential		15.910.530			
Effizienzpotential		4.260.986			
IST-Stand Bioenergie			4.264.950		
IST-Stand Biomasse Holz			4.264.950		
IST-Stand Biomasse LW			0		
Potential Biomasse Holz			1.628.912		
Potential Biomasse LW			3.599.000		
Potential Bioenergie			5.227.912		
IST-Stand Solarthermie				228.900	
Potential Solarthermie				4.741.755	
IST-Stand Geothermie					153.510

