



**Verwendungsnachweis
„Lauf energreen“ / „Neunkirchen energreen“
„natürlich lauf“ / „natürlich neunkirchen“**

Mittel aus „Lauf energreen“ und „Neunkirchen energreen“ Stand 31.12.2012
Investition in regenerative Stromerzeugungsanlagen bis 31.12.2012
Investitionsüberschuss

162.858,19 €
410.241,49 €
247.383,30 €

Bisher verwendet:

Photovoltaik-Anlage	Inbetriebnahme	Leistung kW	"natürlich lauf u. neunkirchen" Mittel	Stromproduktion kWh	CO ₂ -Entlastung Tonne
Kunigundenberg	2002	20,00	13.942,60 €	15.168	8,5
Kunigundenschule	2006	46,22	23.700,00 €	44.198	24,8
Kunigundenschule Erweiterung	2007	64,84	28.720,11 €	61.993	34,8
Kunigundenschule Erweiterung	2008	22,08	9.948,22 €	21.112	11,9
Stadtbücherei	2009	50,88	15.090,88 €	45.301	25,5
TV 1877	2010	69,84	21.164,87 €	67.825	38,1
Kläranlage	2010	25,68	7.412,61 €	23.056	13
Kindergarten	2010	14,72	5.119,71 €	14.876	8,4
Sparkasse Saarstraße	2011	19,11	12.596,13 €	18.997	10,7
Grundschule Heuchling	2011	28,52	1.972,17 €	28.285	15,9
Mülldeponie Neunkirchen	2012	742,60	270.574,19 €	781.313	439,1
Förderprogramme					
Klimaschutzprogramm CO ₂	2015		210,10 €		
Klimaschutzprogramm CO ₂	2016		126,06 €		
Klimaschutzprogramm CO ₂	2017		420,18 €		
Klimaschutzprogramm CO ₂	2018		294,13 €		
Klimaschutzprogramm CO ₂	2019		252,12 €		
Klimaschutzprogramm CO ₂	2020		732,74 €		
Klimaschutzprogramm CO ₂	2021		1.890,79 €		
Klimaschutzprogramm CO ₂	2022		840,35 €		
Gesamt:		1.104,49	415.007,96 €	1.122.124	630,7

(Ansatz für durchschnittliche CO₂-Entlastung 562 g/kWh)
Stand: 20.03.2024