

Legende

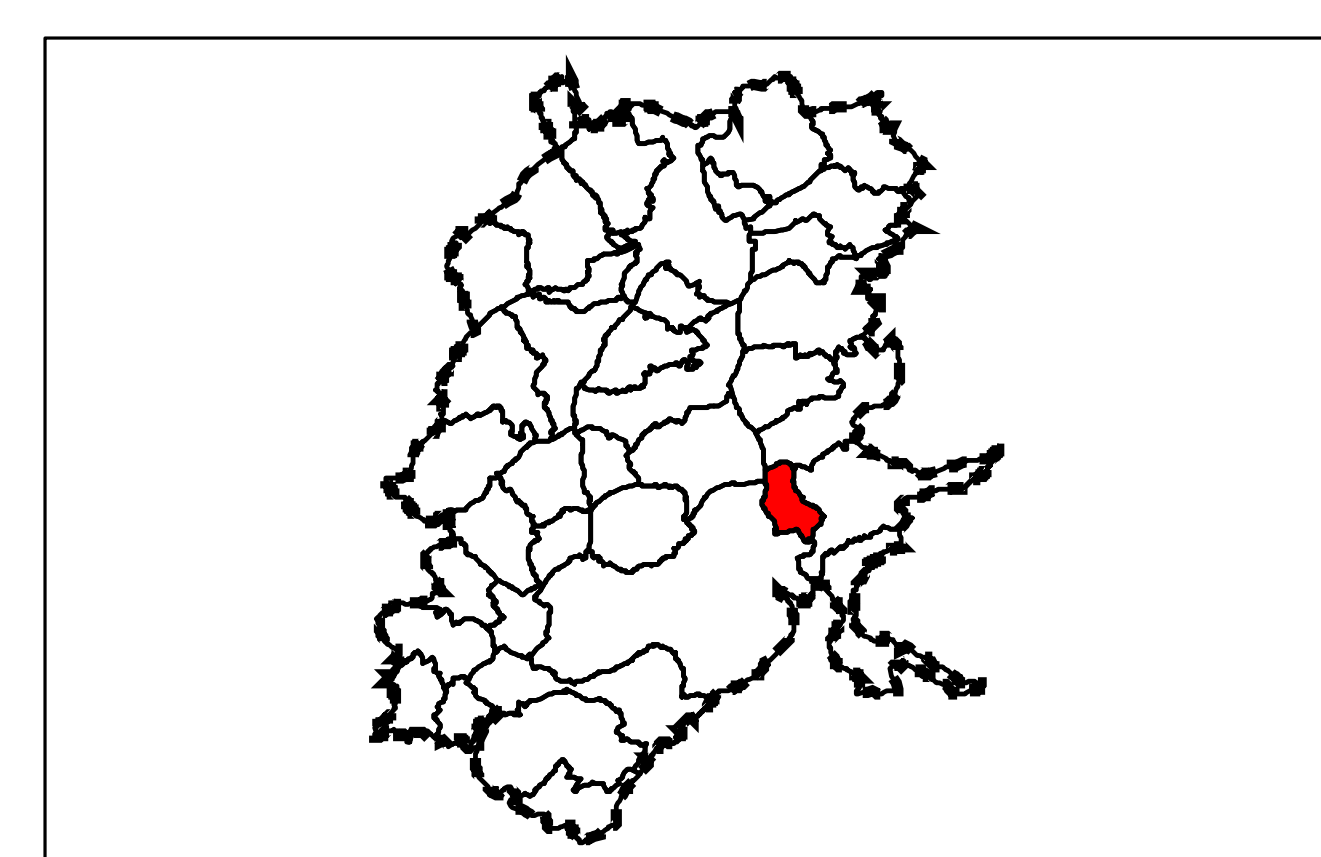
Verbandsgemeinde Nordpfälzer Land
 Gemeindegrenzen

Ergebnis

Eignung der PV-Potenzialflächen:

- gut geeignet
- bedingt geeignet
- weniger geeignet

Gemeinde	Ergebnis	Nr.	Fläche [m ²]	Fläche [ha]	Anteil an Gesamt-VG
Würzweiler	bedingt geeignet	106	94.163	9,42 ha	0,04 %
			94.163	9,42 ha	
	gut geeignet	103	91.289	9,13 ha	0,04 %
			91.289	9,13 ha	
	weniger geeignet	104	57.618	5,76 ha	0,06 %
105		82.706	8,27 ha		
		325.776	32,58 ha	0,13 %	



Verbandsgemeinde Nordpfälzer Land Donnersbergkreis		Maßstab		Anhang	
Standortkonzept Freiflächenphotovoltaik Verbandsgemeinde Nordpfälzer Land		1:3.660		9	
PV-Gebiet in Würzweiler		Blattgröße		Blatt Nr.	
		0,93 / 0,80		36	
Datum: Mai 2023		Prüfung: Mai 2023		Datum: Mai 2023	
Projekt Nr.: 2022076		Entwurfsvorface		Bauplan / AG	
IGR Luitpoldstraße 60a 67806 Rockenhausen Telefon: +49 6361 919-0 E-Mail: info@igr.de					

© GeoBasis-DE/LVormGeoRP2002-10-15
 13.06.2023 © 2022/2023 BUE/01 - Standortuntersuchung PV02_Planer/PV - Ergebnis Gemeinden.mxd