

### Solarparks im Rhein-Hunsrück-Kreis

Stand: 12.01.2015

Name	Standort	Fläche [m <sup>2</sup> ]	Planstand	Datum	Nennleistung [MWp]	Kollektorfläche [m <sup>2</sup> ]	Gemarkung	Flur	Flurstück
Fotovoltaikanlage Bell-Krastel	Bell-Krastel	37.408,10	genehmigt	17.05.2010	1,6300		Bell	11	26
Fotovoltaikanlage Bell-Leideneck	Bell-Leideneck	70.128,37	am Netz	17.05.2010	0,6990	12.020	Bell	20	70, 71
Fotovoltaikanlage Gondershausen	Gondershausen	65.241,93	am Netz	22.04.2010	2,3100	16.230	Gondershausen	7	103
Fotovoltaikanlage Hasselbach	Hasselbach	134.227,75	am Netz	05.05.2010	1,9100	30.195	Hasselbach	5	67/2, 68/2
Fotovoltaikanlage Mastershausen	Mastershausen	131.515,07	am Netz	23.12.2010	3,2000		Mastershausen	36	3, 8, 9, 45, 49
Fotovoltaikanlage Hecken	Hecken	36.791,04	am Netz	30.06.2012	1,5320		Hecken	10	5/4
Fotovoltaikanlage Gödenroth	Gödenroth	53.870,92	am Netz	30.11.2012	2,9840	19.184	Gödenroth	26	73, 74, 75
Fotovoltaikanlage Flughafen Hahn	Bärenbach	81.590,90	am Netz	30.04.2013	3,3600	22.101	Bärenbach	11	88/66
Fotovoltaikanlage Deponie I	Unzenberg	3.173,82	am Netz	26.05.2010	0,0819		Unzenberg	10	2/1
Fotovoltaikanlage Deponie II	Kirchberg	28.000,00	am Netz	24.09.2012	1,5160	10.393	Kirchberg	3	6/5
Fotovoltaikanlage Wiebelsheim	Wiebelsheim	59.403,00	geplant		3,3000	72.000	Wiebelsheim		