

Solarenergiepotenzial - Dachflächen Stadt Remagen



Gebäude	Adresse	PV vorhanden	Solarenergie geeignet*	Verbrauch kWh/a	Baujahr	Statik	Dach	vorw. Nutzung	Verbraucher
1 Kindergärten									
Pusteblume, Kripp	Baumschulenweg 17+19	nein	gut - sehr gut geeignet	7.000	1996/2019			tagsüber	Stadt Remagen
St. Joh. Nepomuk, Kripp	Neustraße 11	nein	gut - sehr gut geeignet	12.000	2014	vsl. geeignet	Sanierungsbedarf	tagsüber	Stadt Remagen
Unkelbach	Oedinger Straße 16a	nein	sehr gut geeignet	10.000	1991	k.A.	Sanierungsbedarf	tagsüber	Stadt Remagen
Arche Noah, Oberwinter	Klostergässchen 6	nein	gut - sehr gut geeignet	14.000	1999	vsl. geeignet		tagsüber	Stadt Remagen
Höhenzwerge, Oedingen	Wachtbergstraße 14	nein	gut - sehr gut geeignet	13.000	2016	vsl. geeignet		tagsüber	Stadt Remagen
2 Schulen									
Grundschule St.Martin Remagen	Alte Straße 11	nein	gut - sehr gut geeignet	39.000	1910/1960	k.A.		tagsüber	Stadt Remagen
Grundschule Oberwinter	Pfarrer-Sachsse-Str. 3	nein	gut - sehr gut geeignet	23.000	1962	k.A.		tagsüber	Stadt Remagen
IGS (Bauteile: B, C, D, E)	Goethestraße 35	nein	sehr gut geeignet	79.000	1974	vsl. geeignet	Sanierungsbedarf	tagsüber	Kreis Ahrweiler
IGS (Bauteil: A)	Goethestraße 45	nein	sehr gut geeignet	53.000	1964	vsl. geeignet	Sanierungsbedarf	tagsüber	Kreis Ahrweiler
3 Sportplatzgebäude									
Sportplatzgebäude Remagen	Goethestraße 51	nein	gut geeignet	19.000	1967/2000	k.A.		abends	Stadt Remagen
Sportplatzgebäude Kripp	Querweg 1	nein	sehr gut geeignet	11.000	2008/2019	k.A.		abends	Stadt Remagen
Sportplatzgebäude Oberwinter	Am Erlenbrunnen 20	nein	sehr gut geeignet	17.000	ca. 2000	k.A.		abends	Stadt Remagen
Sportplatzgebäude Oedingen	Wachtbergstraße 15	nein	geeignet - gut geeignet	3.000	ca. 2000	k.A.		abends	Stadt Remagen
4 Turnhallen									
Grundschule Remagen	Alte Straße 11	nein	geeignet - gut geeignet	12.000	ca. 1960	k.A.		ganztägig	Stadt Remagen
5 Dorfgemeinschaftshäuser/Mehrzweckhallen									
Rheinhalle Remagen	Goethestraße 25	nein	gut - sehr gut geeignet	63.000	1982	k.A.		ganztägig	Stadt Remagen
Mehrzweckhalle Unkelbach	Oedinger Straße 16	nein	gut - sehr gut geeignet	7.000	ca. 1970	geeignet		abends	Stadt Remagen
DGH Oedingen	Wachtbergstraße 15	nein	geeignet - gut geeignet	9.000	2001	vsl. geeignet		abends	Stadt Remagen
DGH Bandorf	Einsfeldweg 11	nein	geeignet- sehr gut geeigr	3.300	2003	vsl. geeignet		abends	Stadt Remagen
6 Feuerwehrgerätehäuser									
Gerätehaus Remagen	Am Römerhof 70	nein	gut - sehr gut geeignet	31.000	1998	vsl. geeignet		ganztägig	Stadt Remagen
Gerätehaus Oberwinter	Am Friedrichsberg 7	nein	gut geeignet	6.500	1987	k.A.		abends	Stadt Remagen
Gerätehaus Unkelbach	Oedinger Straße 18	nein	sehr gut geeignet	5.000	1977	k.A.		abends	Stadt Remagen
Gerätehaus Oedingen	Waldstraße 2	nein	sehr gut geeignet	3.300	1973	k.A.		abends	Stadt Remagen
Gerätehaus Rolandswerth	Brunnenstraße 8	nein	gut geeignet	3.200	1978	k.A.		abends	Stadt Remagen
7 Sonstige Gebäude									
Verwaltungsnebengebäude	Bachstraße 5-7	nein	geplant	20.000	1993	vsl. geeignet		tagsüber	Stadt Remagen
Freizeitbad	Goethestraße	nein		180.000	k.A.	vsl. geeignet		tagsüber	Stadt Remagen
Künstlerwerkstatt	Kirchstraße 3	nein	gut - sehr gut geeignet	1.000	ca. 1900	k.A.	Sanierungsbedarf	abends	Stadt Remagen

*Die Potenziale basieren auf dem Solardachkataster des Kreises Ahrweiler, dieses ist hier einsehbar: www.solarkataster-ahrweiler.de/karte. Auf Anfrage stellen wir Ihnen gerne weitere Informationen zum Dach (z.B. Größe, Neigung, etc.) zur Verfügung. Die Statik ist für die jeweiligen Gebäude zu prüfen.

Ansprechpartnerin: Stabsstelle Klimaschutz Stadt Remagen, Chantal Zinke, c.zinke@remagen.de, 02642-201-65

Gebäude mit geographischer Nähe				
Unkelbach		Verbrauch	Remagen	
Feuerwehr		5.000	Freizeitbad	180.000
Kindergarten		10.000	Rheinhalle	63.000
Mehrzweckgebäude		7.000	IGS	132.000
			Sportplatzgebäude	19.000
Oedingen		Verbrauch		
Sportplatzgebäude		3.000	Rathaus	15.000
Dorfgemeinschaftshaus		9.000	Rathausnebengebäude	20.000
			Künstlerwerkstatt	1.000
Oberwinter		Verbrauch		
Kath. Kindergarten		14.000	Feuerwehrgerätehaus	31.000
Grunschule		23.000	Bauhof	17.000

Freizeitbad Remagen:

Keine freie Dachfläche mehr vorhanden. Freie Parkplatzfläche und Möglichkeit zur Aufständigung von Solaranlagen auf dem Gelände vorhanden.

Energiebedarf größten Teils in den Sommermonaten (Mai, Juni, Juli, August)