

# Solarenergiepotenzial - Dachflächen Stadt Remagen



Gebäude	Adresse	PV vorhanden	Solarenergie geeignet*	Verbrauch kWh/a	Baujahr	Statik	Dach	vorw. Nutzung	Verbraucher
<b>1 Kindergärten</b>									
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
<b>2 Schulen</b>									
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
<b>3 Sportplatzgebäude</b>									
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
<b>4 Turnhallen</b>									
Grundschule Remagen	Alte Straße 11	nein	geeignet - gut geeignet	12.000	ca. 1960	k.A.		ganztägig	Stadt Remagen
<b>5 Dorfgemeinschaftshäuser/Mehrzweckhallen</b>									
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
<b>6 Feuerwehrgerätehäuser</b>									
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
<b>7 Sonstige Gebäude</b>									
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](http://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](mailto:c.zinke@remagen.de), 02642-201-65**

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

**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)