

Photovoltaikanlagen auf städtischen Gebäuden

Stand 06/2022

Standort	Leistung (kW _{Peak})		in Betrieb seit
	private Betreiber	städtische Anlage	
bestehende Anlagen			
Berufsschule		1	1995
Emmy-Noether-Gymnasium		0,7	1995
Kindergarten Eltersdorf (2009 abgebaut)		vormals 1,5	1995
Rathaus		4,8	1996
Heinrich-Kirchner-Schule	vormals 2		2000
Albert-Schweizer-Gymnasium	38,000		2002
Städt. Wirtschaftsschule	30,000		2002
Realschule am Europakanal	2,000		2003
Fachschule für Techniker		1,000	2004
Adalbert-Stifter-Schule		1,000	2004
Albert-Schweizer-Gymnasium	30,000		2004
Eichendorff-Schule		1,000	2004
Fachoberschule		1,000	2004
Gymnasium Fridericianum	35,000		2004
Max-und-Justine-Elsner-Schule		1,000	2004
Realschule am Europakanal	10,000		2004
Realschule am Europakanal		1,000	2004
Schule Büchenbach-Nord	57,700		2004
Schule Büchenbach-Nord		1,000	2004
Schule Eltersdorf		1,000	2004
Schule Tennenlohe		1,000	2004
Sonderpädagogisches Förderzentrum I	30,000		2004
W.v.Siemens-Realschule		1,000	2004
Gymnasium Fridericianum		1,000	2005
Gymnasium Fridericianum	34,000		2005
Heinrich-Kirchner-Sporthalle	30,000		2005
Ohm-Gymnasium		1,000	2005
Pestalozzi-Schule	30,000		2005
Schule Büchenbach-Dorf		1,000	2005
Werner-von-Siemens-Realschule	80,000		2006
Eichendorff-Schule (im Vertrag 56,3 kW, bis jetzt 27,15 kW)	27,150		2006
Ernst-Penzoldt-Hauptschule	45,800		2006
Hermann-Hedenus-Hauptschule	1,000		2006
Loschgeschule	1,000		2006
Schule Brucker Lache	1,000		2006
Schule Frauenaurach	1,000		2006
Schule Tennenlohe abgebaut 2010 ==> SFZII	13,440		2006
Sonderpädagogisches Förderzentrum II	2,000		2006
Emmy-Noether-Gymnasium	50,000		2007
Emmy-Noether-Gymnasium	1,000		2007
Friedrich-Rückert-Schule	1,000		2007
Gymnasium Fridericianum	17,600		2007
Michael-Poeschke-Schule	1,600		2007
Schule Dechsendorf	1,000		2007
Christian-Ernst-Gymnasium	1,000		2008
Hermann-Hedenus-Grundschule	1,000		2008
Hauptfeuerwache	50,000		2009
Kleines Rathaus		7,600	2010
Albert-Schweizer-Gymnasium	4,000		2010
Ohm-Gymnasium		28,700	2017
Sonderpädagogisches Förderzentrum II	22,000		2017
Sporthalle Marie-Therese-Gymnasium		16,120	2018
Adalbert-Stifter-Schule	7,820		2019
ASG Schülersolaranlage 2019	10,000		2020
Heinrich-Kirchner-Schule (Übernahme nach Repowering)		4,485	2021
Pestalozzi-Schule	30,200	7,280	2021
Lern- und Spielstube Donato-Polli-Str. 19		20,000	2021
Kulturpunkt Bruck, Fröbelstr. 6		5,300	2021
Bürgerhaus Kriegenbrunn		9,900	2021
Rathaus (Erweiterung)		40,000	2021
Kleines Rathaus (Erweiterung)		17,500	2021
KiGa Lebenshilfe, Schenkstraße 111a	18,900		2022
Summe	716,21	176,385	kW_{Peak}
Summe installierte Leistung gesamt:	892,595		
Standort	private Betreiber	städtische Anlage	
laufende Maßnahme in Bau (Leistungsphase 8f.)			
Generalsanierung Frankenhof KuBiC (nur Neubauteil)		x	
BBGZ Hartmannstraße 4-fach-Turnhalle		x	
ASG-Turnhalle (Neubau)		x	
MS Eichendorff, Sportanlage (Turnhalle Generalsanierung)		x	
Campus berufliche Bildung (CBBE): Neubau Werkstätten und Sanierung gewerblicher Trakt		x	
laufende Maßnahme in Planung (mind. Beschluss über Leistungsphase 2)			
Kita am Brucker Bahnhof		offen	
Fahrradabstellanlage am Siemens-Campus Paul Gossen Straße		x	
FFW Dechsendorf, Erweiterung Feuerwehrgerätehaus		x	
GS Friedrich-Rückert-Schule Erweiterung und Anbau für Ganztags		x	
Begegnungszentrum E-West (Stadtteilzentrum Büchenbach)		x	