

Photovoltaikanlagen

A m t	Liegenschaft/ Gebäude/ Adresse	Kurzbeschreibung der Maßnahme sowie Techn. Angaben	Jahr der Realisierung	Fotovoltaik- fläche in [m ²]	Fotovoltaik installierte Leistung In [kWp _{elektr.}]
S	Hochschule für Technik	Photovoltaikthermie	2020	90	12
FR	Polizeirevier Emmendingen	PV-Anlage	2020	230	29
KN	VS-Schwenningen, Schrambergerstr. 26, Studentenwohnheim	Photovoltaik a)	2020	280	40
KN	VS-Schwenningen, Schrambergerstr. 26, Studentenwohnheim	Photovoltaik b)	2020	260	38
KN	HFU Hochschule in Furtwangen Gebäude B Robert Gerwig Platz 1 78120 Furtwangen	PV (ca. 40kW) auf Gebäude B	2020	238	40
LB	Nürtingen, Heiligkreuzstr. 3	Photovoltaik Eigenanlage	2020	99	15
RV	Sigmaringen, Hochschule, Anton Günther Str. 51/9	PV-Anlage	2020	340	54
S	Vertretung des Landes BW beim Bund Tiergartenstraße 15, 10785 Berlin	Photovoltaik	2020	180	28
SGD	Schwäbisch Gmünd, Schießtalstr. 38, Bildungszentrum, Geb. E	Photovoltaik	2020	120	21
SGD	Schwäbisch Gmünd, Oberbettringer Str. 162, LEL	PV-Anlage	2020	388	100
TÜ	72762 Reutlingen, Alteburgstr. 150, Hochschule Reutlingen Geb. 16	Photovoltaik	2020	480	71
TÜ	72762 Reutlingen, Alteburgstr.150, Hochschule Reutlingen Geb. 5	Photovoltaik	2020	1.000	143
HN	Bad Friedrichshall-Heuchlingen Heuchlingen Obstgut der LVWO Weinsberg	Errichtung einer Photovoltaikanlage	2019	480	70
KN	Universität Konstanz, Geb. F,G,J,KH,(S),Z, Universitätsstr. 10, 78464 Konstanz	Photovoltaik ca. 292 kWp	2019	1.700	292
RV	JVA Ravensburg, Hinzistobel 34	PV-Anlage	2019	370	57
RV	Überlingen, Finanzamt Mühlenstraße 26	PV-Anlage	2019	210	35
S	Seidenstr. 23	Photovoltaik	2019	450	75
SGD	Heidenheim, Olgastr. 22, Amtsgericht	PV-Anlage	2019	165	29
SGD	Stuttgart, Am Mittelkai 62, Wasserschutzpolizei	PV-Anlage im Zuge Neubau	2019	47	8
TÜ	Uni Tübingen GUZ Schnarrenbergstraße 94-96	Photovoltaik	2019	316	
KA	Landwirtschaftliches Technologiezentrum Augustenberg, Außenstelle Forchheim	Photovoltaik	2018	540	99
KN	Baumannstr. 29 [E], Furtwangen	PV Maßnahme	2018	50	9
KN	HFU Hochschule in Furtwangen Gebäude G Baumannstr. 38, Westgaube	Dachsanierung und Photovoltaik	2018	51	9
KN	HFU Hochschule in Furtwangen, Gebäude G Baumannstr. 38, 78120 Furtwangen, Ostgaube	Photovoltaik	2018	48	8
KN	HFU Hochschule in Furtwangen Gebäude B Robert Gerwig Platz 1 78120 Furtwangen	PV auf Gebäude B	2018	597	102
KN	HTWG Konstanz	PV-Anlagen auf Geb. H, I, L	2018	402	72

Photovoltaikanlagen

A m t	Liegenschaft/ Gebäude/ Adresse	Kurzbeschreibung der Maßnahme sowie Techn. Angaben	Jahr der Realisierung	Fotovoltaik- fläche in [m ²]	Fotovoltaik installierte Leistung In [kW _p _{elektr.}]
KN	Archäologisches Landesmuseum Konstanz, Benediktinerplatz 5 78467 Konstanz	PV-Anlage auf Lastensegler (Anbau)	2018	55	10
MA	VBA Mannheim und Heidelberg, L4 4-6, 68161 Mannheim	Photovoltaikanlage	2018	206	38
MA	DHBW Mannheim, Hans-Thoma-Str.52; 68163 Mannheim - Zentralgebäude	Photovoltaikanlage	2018	205	38
MA	Eichamt Mannheim, Fahrlachstr. 46-48, 68165 Mannheim	Photovoltaikanlage	2018	299	56
TÜ	Wertstoffhof, Schnarrenbergstr.132	Photovoltaik	2018	786	84
TÜ	Hochschule Reutlingen 3+4	Photovoltaik	2018	900	140
TÜ	Nuklearmedizin Tübingen Ottfried -Müller-Str. 14	Photovoltaik	2018	566	100
UBA S+H	Universität Stuttgart, FKFS, Pfaffenwaldring 12, 70569 Stuttgart	Photovoltaik auf Bürotrakt, Ostflügel	2018	80	14
UBA S+H	Universität Stuttgart, Hysolar, Allmandring 19, 70569 Stuttgart	Freifläche mit Photovoltaik-Anlage	2018	220	29
UBA S+H	Universität Stuttgart, FMPA, Pfaffenwaldring 4G, 70569 Stuttgart	Aufdach Photovoltaik-Anlage	2018	319	54
UBA S+H	Universität Stuttgart, Pfaffenwaldring 19, ARENA 2036	Photovoltaik	2018	480	78
UBA S+H	Universität Hohenheim, Audimax, Garbenstr. 30, 70599 Stuttgart	Photovoltaik	2018	186	30
UL	Ulm, Mähringerweg 148	Photovoltaikanlage	2018	60	10
FR	Polizeirevier Achern	Photovoltaik	2017	150	22
KA	Rechenzentrum KIT	Photovoltaik	2017	6.900	998
KN	Duale Hochschule VS, Karlstr. 29+31, Geb. D	Photovoltaik	2017	153	28
KN	Hochschule Furtwangen, Jakob-Kienzle-Str. 17, Villingen Schwenningen, Geb. E	Photovoltaik	2017	166	27
KN	Hochschule Furtwangen, Jakob-Kienzle-Str. 17, Villingen Schwenningen, Geb. F	Photovoltaik	2017	153	26
MA	Universität Mannheim; B6 30-32; 68159 Mannheim	Fotovoltaik	2017	188	30
MA	Studierendenwerk Mannheim; Mensa am Schloss; Bismarckstr.10; 68159 Mannheim	Installation einer PV Anlage	2017	1.016	179
PF	Freifläche, Heimsheim	Fotovoltaik	2017	500	72
SGD	Göppingen, Heinrich-Landerer-Str. 53, Hochschule Esslingen, Haus Schniep	Fotovoltaik	2017	244	35
UBA S+H	Allmandring 31 (Anbau FSB, Pegasus)	Fotovoltaik	2017	60	9
FR	Parkhaus Kunzenweg, PH, Freiburg Kunzenweg, 79117 Freiburg	Fotovoltaik	2016	1.465	230
MA	Hochschule Mannheim, Musikhochschule Mannheim, DHBW Mannheim, Päd. Hochschule Heidelberg	Energieeinsparcontracting	2016	126	20

Photovoltaikanlagen

A m t	Liegenschaft/ Gebäude/ Adresse	Kurzbeschreibung der Maßnahme sowie Techn. Angaben	Jahr der Realisierung	Fotovoltaik- fläche in [m ²]	Fotovoltaik installierte Leistung In [kW _p _{elektr.}]
PF	Parkhaus Vital Therme, Bad Wildbad Baetznerstraße 90, 75323 Bad Wildbad	Fotovoltaik	2016	189	30
RV	Autobahnpolizeirevier Kisslegg, Friedrich-List Str. 14	fassadenintegrierte PV-Anlage	2016	59	7
RV	Hochschule Sigmaringen, Anton-Günther Str. 51/5	Energetische Verbesserung Gebäudehülle, Einbau PV-Anlage	2016	319	47
S	Staatsministerium, Neubau Richard-Wagner-Str. 13 Stuttgart	Photovoltaik	2016	272	43
S	Parkhaus Hofdienergarage, Schellingstraße 25 B, 70174 Stuttgart	Fotovoltaik	2016	70	10
UBA S+H	Universität Stuttgart, IER, Heßbrühlstr. 49a, 70565 Stuttgart	Fotovoltaik	2016	104	16
UL	Parkhaus Helmholtzstraße, Ulm Helmholtzstraße 5, 89081 Ulm	Fotovoltaik	2016	497	72
KN	HFU Hochschule in Furtwangen Gebäude C Robert Gerwig Platz 1 78120	Dachsanierung und Photovoltaik	2015	389	65
SGD	Geislingen, Hauffstr. 13, Hochschule	Fotovoltaik	2015	207	30
TÜ	Fahrzeugh. Im Wiesengrund 26, 72531 Hohenst.-Bernloch	Photovoltaik	2015	251	30
TÜ	PP Reutlingen, Burgstr. 29, 72464 Reutlingen	Photovoltaik	2015	261	37
TÜ	Milchkuhstall Domäne Maßhalderbuch, Hohenst.- Ödenwaldstetten	Photovoltaik	2015	992	154
TÜ	Fahrzeugh. PP Reutlingen, Kaiserstr. 99a, 72764 Reutl.	Photovoltaik	2015	787	117
PF	Pforzheim, Tiefenbronner Str. 66, Hochschule	Fotovoltaik	2014	451	68
RV	HS Ravensburg/Weingarten Töbele 1	Photovoltaikanlage	2014	200	27
UBA FR	Universitätsbibliothek	Photovoltaikanlage	2014	1.200	193
UBA S+H	Universität Stuttgart, Hallengebäude Wasserbau, Pfaffenwaldring 61, 70569 Stuttgart	Dachsanierung mit Photovoltaik- Anlage	2014	550	83
LB	Polizeirevier Nürtingen Europastr. 34	Photovoltaik, vermietete Dachfläche	2013	284	43
LB	Polizeirevier Filderstadt Karl-Benz-Str. 23	Photovoltaik, vermietete Dachfläche	2013	179	27
PF	Heuweg 70, Pforzheim	Fotovoltaik	2013	622	82
RV	LAZBW Aulendorf, Pilotprojekt Energie-Plus-Liegenschaft	Photovoltaikanlage	2013	2.066	315
TÜ	Ulmerstr. 96, Metzingen	Fotovoltaik	2013	139	20
HN	Heilbronn, Max-Planck-Str. 39, Hochschule, Bauteil G	Vermietung der Dachfläche zur Photovoltaiknutzung	2012	139	19
S	Zentrallager Staatstheater, Zuckerfabrik 19, Stuttgart	Fotovoltaik	2012	798	150
SGD	Göppingen, Heiningen Str. 100, Bereitschaftspolizei	Fotovoltaik	2012	1.440	203

Photovoltaikanlagen

A m t	Liegenschaft/ Gebäude/ Adresse	Kurzbeschreibung der Maßnahme sowie Techn. Angaben	Jahr der Realisierung	Fotovoltaik- fläche in [m ²]	Fotovoltaik installierte Leistung In [kW _p _{elektr.}]
TÜ	Tübingen, Uni, Mensa II Morgenstelle, 72076 Tübingen	Fotovoltaik	2012	482	66
TÜ	Pfronstetten, Forststützpunkt, Walter-Frick-Str. 11	Fotovoltaik	2012	141	20
UBA HD	INF 700 Sporthalle	Photovoltaikanlage	2012	275	41
UBA HD	INF 252	Photovoltaikanlage	2012	480	72
FR	Habsburgerstr. 130, Freiburg	Fotovoltaik	2011	107	15
FR	Kinzigallee 1, Kehl	Fotovoltaik	2011	294	39
HN	Crailsheim - Maulach Freiflächen (dioxin belastete Fläche)	Fotovoltaik	2011	14.081	1.605
KA	Badisches Staatstheater, Wachhausstraße 22, Karlsruhe-Durlach	Photovoltaik	2011	2.104	288
PF	Mittelberg 1, Heimsheim, JVA	Fotovoltaik	2011	2.475	359
RV	Institut für Seenforschung Langenargen Argenweg 50/1	Photovoltaikanlage (Dachverpachtung)	2011	1.000	124
SGD	Aalen, Anton-Huber-Str. 23, Hochschule, Augenoptik	Fotovoltaik	2011	134	20
UBA HD	INF 561/562 Päd. Hochschule Heidelberg	Fotovoltaikanlage	2011	331	47
FR	PH Freiburg, Kunzenweg 21, An1	Fotovoltaik	2010	420	56
FR	PH Freiburg, Kunzenweg 21, An2	Fotovoltaik	2010	485	56
HN	Heilbronn, Rollwagstraße 16, Behördenzentrum	Vermietung der Dachfläche zur Photovoltaiknutzung	2010	185	22
HN	Tauberbischofsheim, PD, Hauptstr. 91, Nebengebäude	Vermietung der Dachfläche zur Photovoltaiknutzung	2010	94	13
KA	Philippsburg-Huttenheim, In der Kuhweid 10 - 12, Gerätehof	Photovoltaik	2010	691	100
MA	Universität Mannheim; Verwaltung, L1,1; 68161 Mannheim	Dachfläche vermietet zur Aufstellung von Fotovoltaikmodulen	2010	367	52
MA	Universität Mannheim; Techn. Informatik; B6,28; 68159 Mannheim	Dachfläche vermietet zur Aufstellung von Fotovoltaikmodulen	2010	199	27
MA	DHBW Neubau, Hans-Thoma-Str.52; 68163 Mannheim	Dachfläche vermietet zur Aufstellung von Fotovoltaikmodulen	2010	550	72
PF	Domäne Elfinger Hof, Maulbronn	Fotovoltaik	2010	250	42
RV	KOB Bavensdorf, Schumacherhof 7	Betriebsgebäude Fotovoltaik	2010	432	57
TÜ	Tübingen, RP Tübingen, Konrad-Adenauer- Str. 20	Fotovoltaik	2010	739	77
UL	Ulm, Uni UL, Los 3, Oberberghof	Fotovoltaik	2010	660	122
UL	Ulm, Uni UL, Los2, Staudinger 4	Fotovoltaik	2010	400	65
UL	Ulm, Uni UL, Los2, Staudinger 7	Fotovoltaik	2010	491	80
UBA S+H	Universität Stuttgart, FKFS, Pfaffenwaldring 12, 70569 Stuttgart	Photovoltaik auf Bürotrakt, Mittelbau	2010	100	14
FR	BA Lörrach, Gebäude A + D	Fotovoltaik	2009	239	32
FR	JVA Freiburg, Hermann-Herder-Str.	Fotovoltaik	2009	721	96

Photovoltaikanlagen

A m t	Liegenschaft/ Gebäude/ Adresse	Kurzbeschreibung der Maßnahme sowie Techn. Angaben	Jahr der Realisierung	Fotovoltaik- fläche in [m ²]	Fotovoltaik installierte Leistung In [kW _p _{elektr.}]
HN	Lindenparkschule, Lachmannstr., Heilbronn	Vermietung der Dachfläche zur Photovoltaiknutzung	2009	963	97
HN	Akademie der Polizei, Renhardtshof 22, Wertheim	Vermietung der Dachfläche zur Photovoltaiknutzung	2009	1.224	161
KA	Studentenhaus, Mensa, Adenauerring 7, 76131 Karlsruhe	Photovoltaik	2009	62	9
KA	Pädagogische Hochschule, KA, Gebäude III	Photovoltaik	2009	317	44
LB	Bauhof Unterensingen; Bachstr. 71	Fotovoltaik	2009	240	17
LB	PH Ludwigsburg, Reuteallee 46	Fotovoltaik	2009	134	19
MA	Polizei Mannheim; Reiter- und Hundestaffel; Ortsstraße 38; 68259 Mannheim	Dachfläche vermietet zur Aufstellung von Fotovoltaikmodulen	2009	555	81
MA	Polizei Mannheim; Kfz-Hof; Geb A; Hochuferstrasse 54-56; 68169 Mannheim	Dachfläche vermietet zur Aufstellung von Fotovoltaikmodulen	2009	389	52
MA	Polizei Mannheim; Kfz-Hof; Geb B; Hochuferstrasse 54-56; 68169 Mannheim	Dachfläche vermietet zur Aufstellung von Fotovoltaikmodulen	2009	483	65
MA	Polizei Mannheim; Kfz-Hof; Geb C; Hochuferstrasse 54-56; 68169 Mannheim	Dachfläche vermietet zur Aufstellung von Fotovoltaikmodulen	2009	456	60
MA	Polizei Mannheim; Kfz-Hof; Geb D; Hochuferstrasse 54-56; 68169 Mannheim	Dachfläche vermietet zur Aufstellung von Fotovoltaikmodulen	2009	584	78
PF	Freifläche, Rastatt	Fotovoltaik	2009	6.000	814
HN	Boxberg, Seehöferstr. 50, Schweinezuchtanlage	Vermietung der Dachfläche zur Photovoltaiknutzung	2008	6.700	691
KA	Bruchsal, Dittmannswiesen 64 Areal PPE, Gebäude 1,2,3,4,5,17 u. 21	Photovoltaik	2008	1.488	267
KN	Hochschule Furtwangen, Geb. A, Robert-Gerwig-Platz 1, 78120 Furtwangen	Fotovoltaik	2008	366	61
RV	Aulendorf, Bildungs- und Wissenszentrum, Lager und Stallgebäude, 88326 Aulendorf-Ebisweiler	Fotovoltaik	2008	780	90
S	Haus der Abgeordneten, Konrad-Adenauer Str. 12-14, Stuttgart	Fotovoltaik	2008	123	14
SGD	Aalen, Anton-Huber-Str. 17, Hochschule	Fotovoltaik	2008	84	11
SGD	Aalen, Anton-Huber-Str. 21, Hochschule	Fotovoltaik	2008	238	31
SGD	Aalen, Anton-Huber-Str. 25, Hochschule	Fotovoltaik	2008	258	29
SGD	Schwäbisch Gmünd, Oberbettringer Str. 188, PH Sporthalle	Fotovoltaik	2008	295	30
SGD	Schwäbisch Gmünd, Oberbettringer Str. 190, PH Hörsaalgebäude	Fotovoltaik	2008	599	61
SGD	Schwäbisch Gmünd, Oberbettringer Str. 200, PH Institutsgebäude	Fotovoltaik	2008	412	42

Photovoltaikanlagen

A m t	Liegenschaft/ Gebäude/ Adresse	Kurzbeschreibung der Maßnahme sowie Techn. Angaben	Jahr der Realisierung	Fotovoltaik- fläche in [m ²]	Fotovoltaik installierte Leistung In [kW _p _{elektr.}]
TÜ	Tübingen, Paul-Ehrlich-Str. 36 Experimentelle Medizin	Photovoltaik	2008	54	11
FR	PH Freiburg	Fotovoltaik	2007	445	56
HN	Hochschule Heilbronn, Bauteil E + F	Vermietung der Dachfläche zur Photovoltaiknutzung	2007	760	73
KN	Reitclub (ehem. Gutshof ZPR), Feuersteinstr. 26/28, 78467 Reichenau	Fotovoltaik	2007	1.995	300
RV	Forstmaschinenstützpunkt Rasthalde, Rasthalde-Albersfeldstr. 1, Ravensburg	Fotovoltaik	2007	800	69
SGD	Aalen, Beethovenstraße 1, Hochschule	Fotovoltaik	2007	4.004	505
SGD	Aalen, Beethovenstraße 15, Hochschule Mensa	Fotovoltaik	2007	356	46
UBA FR	Freiburg, Universität Freiburg, Projekt Solarum, Gebäude der 11. Fakultät (Geb. 4), Sportinstitute, Mathematik, Klinik für Strahlenheilkunde, Neurozentrum	Fotovoltaik	2007	5.000	550
UBA S+H	Universität Stuttgart, FKFS, Pfaffenwaldring 12, 70569 Stuttgart	Photovoltaik auf Motorenprüfständen	2007	65	9
UBA S+H	Universität Stuttgart, FKFS, Pfaffenwaldring 12, 70569 Stuttgart	Photovoltaik auf Bürotrakt, Westflügel	2007	70	9
UL	Ulm, Uni, Oberer Eselsberg, Parkgarage	Fotovoltaik	2007	2.400	120
KN	Behördenzentrum Radolfzell, Waldstr. 30-34, 78315 Radolfzell	Fotovoltaik	2006	250	29
MA	Universität Mannheim, A5,6; 68159 Mannheim	Dachfläche vermietet zur Aufstellung von Fotovoltaikmodulen	2006	518	66
UBA FR	Universität Freiburg, Neubau Institut für Umweltmedizin und Krankenhaushygiene, Institutsspanne an der Breisacher Straße 64	Fotovoltaik	2006	405	30
UBA HD	Universitätsklinikum Heidelberg, Parkdeck, im Neuenheimer Feld 160, 69120 Heidelberg	Fotovoltaik	2006	851	113
UL	Ulm, HS, Prittwitzstr. 10	Fotovoltaik	2006	800	108
FR	RP FR, Neubau, Bissierstraße 7, 79114 FR	Fotovoltaik	2005	343	41
KA	Studentenhaus, Mensa, Adenauerring 7, 76131 Karlsruhe	Fotovoltaik	2005	50	5
KA	Hochschule für Technik und Wirtschaft Geb. E F M, Moltkestr. 30, 76133 Karlsruhe	Fotovoltaik	2005	783	120
KN	Bürogebäude Schillerstr. 6 78628 Rottweil	Fotovoltaik	2005	190	12
KN	Forsthof, Brühlstr. 17 78465 Konstanz	Fotovoltaik	2005	140	18
TÜ	Bronnhaupten, Balingen	Fotovoltaik	2005	523	63
HN	Mosbach		2004	226	25
PF	Ruhestein	Fotovoltaik	2004	46	5
PF	Domäne Elfinger Hof, Maulbronn	Fotovoltaik	2004	150	28
UL	Biberach, HS, Karlsstraße 7	Fotovoltaik	2004	210	23

Photovoltaikanlagen

A m t	Liegenschaft/ Gebäude/ Adresse	Kurzbeschreibung der Maßnahme sowie Techn. Angaben	Jahr der Realisierung	Fotovoltaik- fläche in [m ²]	Fotovoltaik installierte Leistung In [kW _p _{elektr.}]
RV	Finanzamt Weingarten, Erweiterungsbau, Broner Platz, 88350 Weingarten	Fotovoltaik	2003	184	22
S	Statistisches Landesamt, Böblinger Str. 68, Stuttgart	Fotovoltaik	2000	580	64
LB	Esslingen, FHT ES, Stadtmitte	Fotovoltaik	1996	75	11
PF	Wildbad, Grünhütte Wildbad	Fotovoltaik	1994	50	5
PF	Brodenau, Forststützpunkt Brodenau	Fotovoltaik	1994		3
S	Wirtschaftsministerium, Kienestr. 27/Theodor-Heuss Str. 4, Stuttgart	Fotovoltaik	1994	30	3
Summe				111.109	14.743