



Name	Adresse	Leistung	Modul	Wechselrichter	Jahr
Leitner Erwin	4240 Waldburg	4,83kWp	Sanyo	Kostal PIK05.5	2010
Unterberger Bernhard	3361 Aschbach	4,92kWp	Sanyo	Kostal PIK05.5	2009
Biermair Erwin	4730 Waizenkirchen	4,2kWp	Sanyo	Kostal PIK04.2	2009
Hofer Manfred	2212 Großengerdorf	4,515kWp	Sanyo	Kostal PIK05.5	2009
Stern Franz	4203 Altenberg	4,945kWp	Sanyo	Kostal PIK05.5	2009
Ehrenhofer Franz	2870 Aspang	4,085kWp	Sanyo	Kostal PIK04.2	2009
Kummer Karl	3683 Yspertal	4,86kWp	Kyocera	Kostal PIK05.5	2009
Plöchl Josef	4263 Windhaag	4,92kWp	Kyocera	Kostal PIK05.5	2009
Drucker Franz	3932 Kirchberg/W.	4,86kWp	Kyocera	Kostal PIK05.5	2009
Kaiser Rupert	2214 Auersthal	4,86kWp	Kyocera	Fronius IG60	2009
Mühdorfer Helmut	4441 Behamberg	4,86kWp	Kyocera	Kostal PIK05.5	2009
Fromhund Josef	3361 Aschbach	4,86kWp	Kyocera	Kostal PIK05.5	2009
GIWOG, Energieturm	4060 Leonding	8,21kWp	Ertext Solar	Kostal PIK08.3	2009
Jetzinger Franz	3362 Zeilern	2,16kWp	Kyocera	Fronius IG20	2009
Feichtenschlager Walter Land OO Berufsschule	4076 St. Marienkirchen	4,86kWp	Kyocera	Kostal PIK05.5	2009
Attnang Puchheim Land OO Strassenmeisterei	4800 Attnang Puchheim	9,84kWp	Kyocera	Fronius 2xIG60	2009
Grieskirchen	4021 Linz	9,88kWp	Mitsubishi	Kostal PIK010.1	2009
Halmer Franz Gemeinde Tragwein	4431 Haidershofen	4,92kWp	Kyocera	Kostal PIK05.5	2009
Hauptschule	4284 Tragwein	9,43kWp	Kyocera	Kostal PIK010.1	2009
Strasser Herbert	4331 Naarn	2,97kWp	Kyocera	Fronius IG30	2009
Heidlmair Franz	4582 Spital am Phyrn	4,73kWp	Sanyo	Kostal PIK05.5	2009
DI Winklehner Elisabeth Gemeinde St. Oswald	4240 Freistadt	4,05kWp	Kyocera	Fronius IG40	2009
Kindergarten	4271 St. Oswald	18,86kWp	Kyocera	Kostal PIK08.3/10.1	2009
Lieb Ida	4211 Alberndorf	9,45kWp	Sanyo	Kostal PIK010.1	2009
Stöttinger Franz	4802 Ebensee	4,94kWp	Kyocera	Fronius 2xIG30	2009
Inreiter Gottfried	4283 Bad Zell	9,99kWp	Kyocera	PIKO 10.1	2009
Sperl Klaus	4661 Roitham	4,94kWp	Mitsubishi	Kostal PIK05.5	2009
Krammer Karl	4813 Altmünster	4,05kWp	Kyocera	Kostal PIK04.2	2009
Hartl Otto	4181 Oberneukirchen	3,78kWp	Sanyo	FroniusIG40	2009

Hirtenlehner Josef Magistrat Linz Dr. Ernst Korefschule	3353 Biberbach 4020 Linz	4,92kWp 8,82kWp	Sanyo Sanyo	Kostal PIKO5.5 Fronius 3x IG30	2009 2009
Kneidinger Albin	4170 Haslach	4,83kWp	Kyocera	Kostal PIKO5.5	2009
Ebner Josef	4222 St. Georgen	7,98kWp	Kyocera	Kostal PIKO10.1	2009
Gattringer Johann	4152 Sarleinsbach	4,94kWp	Mitsubishi	Kostal PIKO5.5	2009
Mairböck Elfriede	4283 Bad Zell	4,83kWp	Kyocera	Kostal PIKO5.5	2009
Schatz GmbH	4331 Naarn	4,92kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Koll Johann	4201 Gramastetten	4,94kWp	Mitsubishi	Kostal PIKO 5.5	2009
Balloonart Vienna	1100 Wien	9,88kWp	Kyocera	Kostal PIKO10.1	2009
Huber Christian	4210 Gallneukirchen	4,92kWp	Sanyo	Kostal PIKO 5.5	2009
Gemeinde St. Oswald Musikheim / FF Haus Gemeinde St. Oswald Volksschule Amesreith	4271 St. Oswald 4271 St. Oswald	4,92kWp 9,84kWp	Kyocera Kyocera	Kostal PIKO 5.5 Kostal PIKO10.1	2009 2009
Edlinger Florian	4563 Micheldorf	3,78kWp	Sanyo	Kostal PIKO 4.2	2009
Leitner Elke	3353 Seitenstetten	4,94kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Seidl Anton	5274 Burgkirchen	4,92kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Deisel Franz	3691 Nöchling	4,92kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Jahn Hubert	4175 Herzogsdorf	4,92kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Aichinger Alois	4081 Hartkirchen	4,92kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Schürz Franz	4113 St. Martin	4,92kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Dall Johannes	4113 St. Martin	4,92kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Schwarzenberger Franz	4209 Engerwitzdorf	4,92kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Primetzhofner Günter	4263 Windhaag	2,52kWp	Sanyo	Fronius IG30	2009
Kriener Elisabeth	4363 Pabneukirchen	4,92kWp	Kyocera	Kostal PIKO5.5	2009
Gschwantner Johann	3683 Yspertal	3,78kWp	Kyocera	Fronius IG40	2009
Wegerer Franz	4212 Neumarkt	4,16kWp	Kyocera	Kostal PIKO 4.2	2009
Pilgerstorfer Karl	4263 Windhaag	2,52kWp	Sanyo	Kostal PIKO 4.2	2009
Reichl Franz	4232 Hagenberg	4,92kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Edlmayr Erwin	4232 Hagenberg	4,92kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Mayerhofer Josef	4170 St. Stefan a.W.	4,56kWp	Mitsubishi	Kostal PIKO 5.5	2009
Lanzerstorfer Wolfgang	4161 Pfaffetschlag	4,92kWp	Sanyo	Kostal PIKO 5.5	2009
Mayr Franz	4209 Engerwitzdorf	4,94kWp	Mitsubishi	Kostal PIKO 5.5	2009
Neußl Maria	4171 Auberg	4,94kWp	Kyocera	Fronius IG30	2009
Stelzl Franz	4232 Hagenberg	4,94kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Pötzelberger Helmut	4072 Alkoven	1,89kWp	Sanyo	Siemens SITOP 2000	2009
Erni Greiner Backhaus	4100 Ottensheim	19,95kWp	Kyocera	Kostal PIKO 10.1	2009
Fürst Franz	4209 Engerwitzdorf	4,94kWp	Kyocera	FroniusIG60HV	2009
Brandstetter Josef	4343 Mitterkirchen	4,94kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Blaschek Josef	4150 Rohrbach	4,42kWp	Kyocera	Fronius IG60HV	2009
Scharinger Guat Lang	4143 Neustift	4,92kWp	Sanyo	Fronius IG60HV	2009
Hangstanger Karl	3353 Seitenstetten	4,92kWp	Sanyo	Kostal PIKO 5.5	2009
ABW Unterwald	4263 Windhaag	4,92kWp	Sanyo	Fronius IG60HV	2009

Weiss Maximilian	4209 Engerwitzdorf	4,16kWp	Kyocera	Fronius IG40	2009
Spitzer Josef	4820 Bad Ischl	3,15kWp	Sanyo	Fronius IG30	2009
Lang Manfred	4152 Sarleinsbach	4,94kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Engleder Ernst	4112 St. Gotthard	4,94kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Kainberger Martin	4152 Sarleinsbach	4,94kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Moser Karl	3683 Yspertal	4,94kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Höretsedler Gottfried	4152 Sarleinsbach	4,94kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Zacharias Franz	4263 Windhaag	2,45kWp	Sanyo	Fronius IG30	2009
Gumpenberger Johann	4152 Sarleinsbach	4,92kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Gruber Alfred	4293 Gutau	4,92kWp	Sanyo	Fronius IG60HV	2009
Hirt Rudolf	4600 Thalheim	2,86kWp	Kyocera	Fronius IG30	2009
Amstler Alrune	3300 Amstetten	4,94kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Frühwirt Josef	4294 St. Leonhard	4,92kWp	Sanyo	Fronius IG60HV	2009
Friedl Eduard	5231 Schalchen	4,94kWp	Kyocera	Fronius IG60HV	2009
Sampel Herbert	4232 Hagenberg	4,94 kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Kitzmüller Konrad	4170 St. Stefan a.W.	4,94 kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Moor Dieter	4053 Haid	4,992kWp	Ertex	2 x Fronius IG 30	2009
Riederer Josef	4730 Waizenkirchen	3,9kWp	Kyocera	Fronius IG 40	2009
Eilmsteiner Franz	4230 Pregarten	2,52kWp	Sanyo	Fronius IG 30	2009
Pusch Erwin	4113 St. Martin	4,94kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Etzelstorfer Josef	4264 Grünbach	4,715kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Höllmüller Emil	4230 Pregarten	4,94kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Kobler Martin	4171 St. Peter	4,94kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Leitner Rosemarie	4061 Pasching	4,86kWp	Schüco	Fronius IG 60	2009
Ammerstprfer Franz	4132 Lembach	4,94kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Ammerstorfer Maria	4132 Lembach	4,94kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Stütz Andreas	4263 Windhaag	4,94kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Dumfart Josef	4201 Eidenberg	4,94kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Steinmayr Heinrich	4174 Niederwaldkirchen	4,94kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Hinterdorfer Hermine	4312 Ried i.d.Riedmark	4,92kWp	Sanyo	Kostal PIKO 5.5	2009
Fürst Johann	4209 Engerwitzdorf	4,94kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2009
Wimmer Erwin	4209 Engerwitzdorf	3,9kWp	Kyocera	Kostal PIKO 4.2	2009
Hochedlinger Johann	4264 Grünbach	4,92kWp	Kyocera	Fronius IG 60	2009
Queteschner Oliver	4614 Marchtrenk	1,38kWp	Sanyo	Fronius IG 15	2008
Enzenhofer Leopold	4171 St. Peter	4,94kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2008
Aigner Anton	4351 Saxen	2,25kWp	SEM	ASP TCG2,5	2008
Neuhuber Peter	4230 Pregarten	3,36kWp	Sanyo	Fronius IGPLUS 35	2008
Wakolm Walter	4223 Katsdorf	4,92kWp	Sanyo	Kostal PIKO 5.5	2008
Binder Robert	4293 Gutau	4,92kWp	Sanyo	Kostal PIKO 5.5	2008
Gierlinger Robert	4122 Arnreit	4,94kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2008
Stadlbauer Alois	4150 Rohrbach	4,94kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2008

Pühringer Franz	4174 Niederwaldkirchen	4,94kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2008
Stadler Gerhard & Sylvia	4134 Putzleinsdorf	4,94kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2008
Stadler Ernst	4134 Putzleinsdorf	4,94kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2008
Winkler Wilhelm	4170 Haslach	4,94kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2008
Erler Franz	4924 Wald Zell	4,92kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2008
Pilgerstorfer Konrad	4263 Windhaag	4,94kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2008
Sportpark Pichling	4030 Pichling	8,82kWp	Sanyo	Fronius 3xIG30	2008
Greiner Walter	4175 Herzogsdorf	4,83kWp	Sanyo	Kostal PIKO 5.5	2008
Lauß Alois	4144 Oberkappel	4,86kWp	Schüco	Kostal PIKO 5.5	2008
Traxler Albert	4263 Windhaag	4,51kWp	Kyocera	Fronius IG60	2008
Wassergenossenschaft -Abwasser Mairspindt	4263 Windhaag	1,68kWp	Sanyo	Fronius IG20	2008
Wohnhaus Rauch	4614 Marchtrenk	1,38kWp	Sanyo	Fronius IG15	2008
Wanke Heinrich	4052 Ansfelden	4,9kWp	Kyocera	Fronius IG60	2008
Tanzer Martin	4211 Alberndorf	2,94kWp	Sanyo	Fronius IG30	2008
Öller Gebhart	4132 Lembach	7,7kWp	Kyocera	Kostal PIKO 8.3	2008
Schmid Johann	4163 Klaffer	4,92kWp	Sanyo	Kostal PIKO 5.5	2008
Reisinger Alfred	4203 Altenberg	4,92kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2008
Schmidt Harald	4616 Weißkirchen	3,38kWp	Kyocera	Fronius IG40	2008
Plasser Josef	5122 Ach	4,92kWp	Sanyo	Kostal PIKO 5.5	2008
Schule Gutau	4293 Gutau	4,94kWp	Kyocera	Fronius IG60	2008
Lehner Gottlinde	4271 St. Oswald	2,58kWp	Sanyo	Fronius IG30	2008
Kaiser Rupert	2214 Auersthal	4,9kWp	Kyocera	Fronius IG60	2008
Pichler Johann	4310 Mauthausen	4,62kWp	Sanyo	Kostal PIKO 5.5	2008
Gruber Franz	4160 Aigen	4,41kWp	Sanyo	Piko 4.2	2008
Pfarre Rainbach	4261 Rainbach	4,92kWp	Sanyo	Fronius IG60	2008
Grabner Wolfgang	4070 Fraham	3,36kWp	Sanyo	Fronius IG40	2008
Reingruber Richard	4203 Altenberg	4,42kWp	Kyocera	Fronius IGPLUS50	2008
Landwirtschaftsschule Otterbach	4782 St. Florian am Inn	9,88kWp	Kyocera	Fronius 2xIG60	2008
Scheibenreif Walter	4203 Altenberg	4,94kWp	Kyocera	Fronius IG60	2008
Jogna Peter	4232 Hagenberg	4,92kWp	Sanyo	Fronius IG60	2008
Winkler Markt GmbH	4040 Linz	4,94kWp	Kyocera	Fronius IG60	2008
Berufsschule 2+9	4020 Linz	9,88kWp	Kyocera	Fronius 2xIG60	2008
Gemeindeamt Puppung	4070 Puppung	3,12kWp	Kyocera	Fronius IG30	2008
Zellinger GmbH	4111 Walding	4,94kWp	Kyocera	Fronius IG60	2008
Oberdammer KG	4563 Micheldorf	4,94kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2008
Lebensräume	4600 Schleißheim	4,56kWp	Eurotronic	Fronius IG60	2008
Dumfart Franz	4240 Freistadt	3,01kWp	Sanyo	Fronius IG30	2007
Reinhalungsverband Hallstättersee	4822 Bad Goisern	9,399kWp	Solon	Solon	2007
Wasserversorgungsanlage Holzhausen	4615 Holzhausen	10,4kWp	Kyocera	Fronius 2xIG60	2007
Reiter Franz	4132 Lembach	2,38kWp	Photovoltech	Fronius 2xIG15	2007
Mistelbauer Andreas, Maria	3683 Yspertal	4,94kWp	Kyocera	Fronius IG60	2007

Tom Teibler	4150 Rohrbach	4,94kWp	Kyocera	Fronius IG60	2007
Wissensturm Linz	4021 Linz	10,32kWp	Sanyo	Fronius 3xIG40	2007
Fiederhell Gerhard	4100 Ottensheim	4,7kWp	Eurotronic Photovoltech	Fronius IG20/30	2007
Mayer Johann	4242 Hirschbach	4,94kWp	Kyocera	Fronius IG60	2007
Tom Teibler	4181 Oberneukirchen	4,94kWp	Kyocera	Fronius IG60	2007
Herzog Kurt	3422 Greifenstein	1,8kWp	Eurotronic	Fronius IG20	2007
Brandl Franz	4631 Kematen	3,12kWp	Kyocera	Fronius IG30	2007
Oberdammer Rudolf	4560 Kirchdorf	4,94kWp	Kyocera	Kostal PIKO 5.5	2007
Auer Christoph	4223 Katsdorf	3,87kWp	Sanyo	Fronius IG40	2007
Hinterndorfer Karl	4263 Windhaag	4,41kWp	Sanyo	Fronius IG60	2007
Lindner Josef	3683 Yspertal	4,94kWp	Kyocera	Fronius IG60	2007
Voit Alois	4291 Lasberg	3,12kWp	Kyocera	Fronius IG30	2007
Zeitlhofer Hermine	3683 Yspertal	4,94kWp	Kyocera	Fronius 2xIG30	2007
Punkenhofer Helmut	4271 St. Oswald	4,94kWp	Kyocera	Fronius IG60	2007
Raab Johann	4331 Naarn	4,515kWp	Sanyo	Fronius IG60	2007
Eigner Johann	4081 Hartkirchen	4,41kWp	Sanyo	Fronius IG30/15	2007
Hois Harald	4201 Grammastetten	4,515kWp	Sanyo	Fronius IG30/15	2007
Grillnbeger Maria	4100 Ottensheim	3,12kWp	Kyocera	Fronius IG30	2007
Fronius Dach	4642 Sattledt	560,72kWp	Sanyo	Fronius IG400/500	2007
Fronius Dach	4642 Sattledt	30,6kWp	Sharp	Fronius 5xIG60	2007
Fronius Fassade	4642 Sattledt	17,25kWp	ERTEX	Fronius IG30,40,60	2007
Fronius Tracker	4642 Sattledt	6,15kWp	Sanyo	Fronius 3xIG20	2007
Danner Reinhold	4180 Zwettl	3,12kWp	Kyocera	Fronius IG30	2007
Hießl Wilhelm	4264 Grünbach	3,12kWp	Sanyo	Fronius IG30	2007
Buchmayr Franz	4501 Neuhohe	4,42kWp	Kyocera	Fronius IG20 / IG30	2007
Sommer Alexander	4212 Neumarkt	2,94kWp	Sanyo	Fronius IG30	2007
Preisack Eduard	4320 Perg	4,2kWp	Sanyo	Fronius 2xIG20	2007
Binder Johann	4293 Gutau	3,36kWp	Sanyo	Kaco 3501xi	2007
Schmid Rudolf	4060 Leonding	2,375kWp	Kyocera	Fronius IG20	2006
Pirklbauer Johann	4240 Freistadt	6,88kWp	Sanyo	Fronius IG30 / IG40	2006
Brandstätter Herbert	4550 Kremsmünster	3,12kWp	Kyocera	Fronius IG30	2006
Stütz Andreas	4263 Windhaag	3,12kWp	Kyocera	Fronius IG30	2006
Berzirksaltenh. Kirchdorf	4560 Kirchdorf	18,2kWp	Kyocera	Fronius 2x(IG60 IG40)	2006
Berger Ewald	4240 Freistadt	3,36kWp	Sanyo	Kyocera KC3.6i	2006
Traxler Albert	4263 Windhaag	3,12kWp	Kyocera	Fronius IG30	2006
Kindergarten Anast.Gr.Str.	4020 Linz	2,96kWp	Sharp	Fronius IG30	2006
Affenzeller Franz	4263 Windhaag	2,52kWp	Sanyo	Fronius IG30	2006
Durstberger Josef	4040 Lichtenberg	3kWp	Kyocera	Fronius IG30	2006
Hofstätter Regina	4311 Schwertberg	3,78kWp	Sanyo	Fronius IG40	2006
Stöttinger Franz	4802 Ebensee	3,15kWp	Kyocera	Fronius IG30	2006
Märzendorfer Herbert	4662 Steyrmühl	3,12kWp	Sanyo	Fronius IG30	2006

Kreiner Karl	4264 Grünbach	3kWp	Kyocera	Fronius IG30	2006
Miesenberger Martin	4212 Neumarkt	3kWp	Kyocera	Fronius IG30	2006
Wöß Franz u. Monika	4160 Aigen	3,12kWp	Kyocera	Fronius IG30	2006
Neußl Maria	4171 Auberg	3,12kWp	Kyocera	Fronius IG30	2006
Leßlumer Gerhard	4730 Waizenkirchen	3,15kWp	Sanyo	Fronius IG30	2006
Gubo Franz	4212 Neumarkt	3,12kWp	Kyocera	Fronius IG30	2006
Schlager Walter	4724 Neukirchen a.W.	3kWp	Kyocera	Fronius IG30	2006
Troppmann Rainer	4470 Enns	2,15kWp	Yingli	ASP TCG2,5	2006
Lidauer Ernst	4644 Scharnstein	3,15kWp	Kyocera	Fronius IG30	2006
Deutsch Karl	4073 Wilhering	3,15kWp	Kyocera	Fronius IG30	2006
Kräuter Edith	4560 Kirchdorf	2,34kWp	Kyocera	Fronius IG20	2006
Wania Gerhard	4050 Traun	1,92kWp	Kyocera	Fronius IG20	2006
Penkner Friedrich	4209 Engerwitzdorf	3,12kWp	Kyocera	Fronius IG30	2006
ETECH Rohrbach	4150 Rohrbach	4,2kWp	Kyocera	Fronius IG40	2006
Strassenmeisterei Mitte	4020 Linz	2,96kWp	Sharp	Fronius IG30	2006
Berufsschule 5 (Land OÖ)	4020 Linz	10,5kWp	Kyocera	Fronius 2xIG60	2006
Ing. Mayrhofer Wolfgang	4073 Wilhering	3,08kWp	APEX	Fronius IG30	2006
Energie AG	4850 Timelkam	1,26kWp	Sanyo	Fronius IG15	2006
Luger Manfred	4611 Buchkirchen	2,94kWp	Sanyo	Fronius IG30	2006
Putz Alois	4820 Bad Ischl	3,36kWp	Sanyo	Fronius IG40	2006
Ing. Englisch Harald	3334 Gaflenz	2,775kWp	Sharp	Solarmax 3000C	2006
Schaumberger Alfred	4294 St. Leonhard	3kWp	Kyocera	Fronius IG30	2006
Freller Helmut	4212 Neumarkt	3kWp	Kyocera	Fronius IG30	2006
Berufsschule Gmunden	4810 Gmunden	3kWp	Kyocera	Fronius IG30	2005
Schober Heinrich	4020 Linz	2,775kWp	Sharp	Fronius IG30	2005
Koubek Josef	4240 Lasberg	3kWp	Kyocera	Fronius IG30	2005
Scherrer Erwin	4141 Pfarrkirchen	2,16kWp	Kyocera	Fronius IG20	2005
Lauß Bernhard	4153 Peilstein	2,88kWp	Yingli	Fronius IG30	2005
Doblhammer Josef	4772 Lambrechten	2,88kWp	Yingli	Fronius IG30	2005
Breitwieser Manfred	4625 Offenhausen	3kWp	Kyocera	Fronius IG30	2005
Chalupar Josef	4263 Windhaag	1,625kWp	Kyocera	Fronius IG20	2005
Hartl Kurt	4171 Auberg	7,5kWp	Kyocera	Fronius 3x IG30	2005
Uganda Wasserversorgung	Kitgum	23,04kWp	Yingli	Aero Vironment	2005
Leithenmair Franz	4643 Pettenbach	6,48 kWp	Yingli	Fronius IG 20	2005
Krumpfhuber Franz	4653 Eberstallzell	4,8 kWp	Yingli	Fronius IG15 / IG20	2005
Binder Josef	4332 Au a. d. Donau	3,0 kWp	Kyocera	Fronius IG30	2005
Bioenergie Windhaag	4263 Windhaag	12,5 kWp	Kyocera	Fronius IG30 / IG40	2005
Ökostromgemeinschaft	4132 Lembach	19,32 kWp	Yingli	Fronius IG20 / IG60	2005
Schmitsberger Hubert	4212 Neumarkt	3,0 kWp	Kyocera	Fronius IG 30	2005
Klepatsch Alfred	4263 Windhaag	12,5kWp	Kyocera	Fronius IG30 / IG40	2005
Prößlmayr Erwin	4263 Windhaag	7,5kWp	Kyocera	Fronius IG30 / IG40	2005

Öhlinger Werner	4040 Linz	1,08kWp	Kyocera	ASP TCS 1500	2005
Eilmsteiner Engelbert	4291 Lasberg	3kWp	Kyocera	Fronius IG30	2005
Griesbauer Wolfgang	4210 Unterweikersdorf	1,44kWp	Yingli	ASP TCS 1500	2005
Stöglehner Oskar	4240 Freistadt	2,72kWp	Photovoltech	Fronius IG30	2005
Schaufler Ehrentraut	4262 Leopoldschlag	5,46kWp	Mitsubishi	Fronius 2 x IG30	2005
Putz Alois	4820 Bad Ischl	4,32kWp	Yingli	Fronius 2 x IG20	2005
Kaimberger Norbert	4040 Puchenu	1,6kWp	Sanyo	Fronius IG20	2005
Kreuzinger Josef	4532 Rohr	12,48kWp	Yingli	Kyocera 3xKC3.6i	2005
Prößlmayr Alois	4264 Grünbach	9,25kWp	Kyocera	Fronius IG40 + IG60	2005
Hofer Hermann	4113 St. Martin	2,88kWp	Yingli	ASP TCG 2,5	2005
Walenta Franz	4310 Mauthausen	9,6kWp	Photovoltech	Fronius 3x IG30	2005
Hartl Otto	4181 Oberneukirchen	2,66kWp	Sanyo	ASP TCG 2,5	2005
Wurm Wilhelm	4210 Unterweikersdorf	1,30kWp	Mitsubishi	ASP TCG 1,5	2005
Leitner Eduard	4150 Rohrbach	4,125kWp	Kyocera	Fronius 2 xIG20	2005
Aster Franz	4820 Bad Ischl	2,16kWp	Yingli	ASP TCG 2,5	2005
Friesenecker Leo	4263 Windhaag	12,5kWp	Kyocera	Fronius 2xIG40+IG30	2005
Hellein Alfred,Monika	4251 Sandl	9,25kWp	Kyocera	Fronius IG40+IG60	2005
Hackl Helmut	4230 Pregarten	3,0 kWp	Kyocera	Fronius IG30	2005
Santech GesmbH	4030 Pichling	3,0 kWp	Kyocera	Fronius IG30	2005
Peham Johann	4030 Pichling	2,16kWp	Yingli	Fronius IG20	2005
Scheiblhofer Gerhard	4030 Pichling	2,16kWp	Yingli	Fronius IG20	2005
Lehner Gerhard	4730 Waizenkirchen	5,04kWp	Atersa	Fronius IG15+IG30	2004
Pöchinger Oskar	4292 Kefermarkt	2,4kWp	Photovoltech	Fronius IG30	2004
Schönberger Franz	4171 St. Peter/Wbg.	12,22kWp	Mitsubishi	Fronius 2xIG40 +IG30	2004
Auberger Josef	4162 Julbach	7,2kWp	Atersa	2x Fronius IG40	2004
Affenzeller Leo	4263 Windhaag	8,16kWp	Photovoltech	2x Fronius IG40	2004
Gahleitner Augustin	4122 Arnreit	12,44kWp	Photovoltech	Fronius IG15,IG40,G60	2004
Höller Johann	4163 Klaffer	6kWp	Kyocera	2x SMA SB3000	2004
Pointner Hannes	4210 Gallneukirchen	2,1kWp	Astropower	Fronius IG30	2004
Volksschule Unterweikersdorf	4210 Unterweikersdorf	3kWp	Kyocera	ASP TCG 2,5	2004
Grenzlandcamp Klaffer	4163 Klaffer	5,76kWp	Atersa Inndach	2x ASP TCG 2,5	2004
Schaufler Josef	4263 Windhaag	3,06kWp	Photovoltech	Fronius IG30	2004
Kepplinger Josef	4150 Rohrbach	11,73kWp	Photovoltech	ASP 2xTCG4+TCG2,5	2004
Miesenberger Martin	4212 Neumarkt	12,32kWp	Atersa	Fronius 2xIG40 +IG30	2004
Spiekermann Georg	4470 Enns	1,44kWp	Kyocera	ASP TCS 1,5	2004
Ortner-Kranzl Richard	4193 Reichenthal	3,45kWp	Atersa	ASP TCG 2,5	2004
Schwingshandl Stefan	4193 Reichenthal	5,52kWp	Atersa	2x ASP TCG 2,5	2004
Mayr Anton	4203 Altenberg	2,88kWp	Kyocera	ASP TCG 2,5	2004
Rachbauer Christian	4971 Auroldmünster	9,66kWp	Atersa	3x Fronius IG30	2004
Gusenbauer Handwerk u.	4284 Tragwein	11,83kWp	Mitsubishi	Fronius 2xIG40 +IG30	2004
Danninger Gerda	4342 Baumgartenperg	2,16kWp	Atersa	ASP TCG 2,5	2004

<i>KFZentrum Winkler</i>	<i>4121 Altenfelden</i>	<i>11,25kWp</i>	<i>Mitsubishi</i>	<i>2x TCG4+ TCG 2,5</i>	<i>2004</i>
<i>Affenzeller Otmar</i>	<i>4212 Neumarkt</i>	<i>3,2kWp</i>	<i>Photovoltech</i>	<i>Fronius IG30</i>	<i>2004</i>
<i>Höller Johann</i>	<i>4163 Klaffer</i>	<i>2,5kWp</i>	<i>Kyocera</i>	<i>SMA SB2100TL</i>	<i>2004</i>
<i>Mag. Traunbauer Josef</i>	<i>4060 Leonding</i>	<i>8,16kWp</i>	<i>Photovoltech</i>	<i>2x ASP TCG 4</i>	<i>2004</i>
<i>Huemer Andreas</i>	<i>4204 Haibach</i>	<i>3,2kWp</i>	<i>Photovoltech</i>	<i>Fronius IG30</i>	<i>2004</i>
<i>Jüngling Sandra</i>	<i>4170 Haslach</i>	<i>1,5kWp</i>	<i>Kyocera</i>	<i>ASP TCS 1,5</i>	<i>2004</i>
<i>Traunsteiner</i>	<i>4055 Pucking</i>	<i>5,46kWp</i>	<i>Mitsubishi</i>	<i>Fronius IG20+ IG30</i>	<i>2004</i>
<i>Strassenmeisterei Süd</i>	<i>4020 Linz</i>	<i>8,684kWp</i>	<i>Kyocera</i>	<i>3x Fronius IG30</i>	<i>2004</i>
<i>Sochatzy Gerald</i>	<i>4020 Linz</i>	<i>1,44kWp</i>	<i>Kyocera</i>	<i>ASP TCS 1,5</i>	<i>2004</i>
<i>Gusenbauer Franz</i>	<i>4283 Bad Zell</i>	<i>12,075kWp</i>	<i>Atersa</i>	<i>Fronius 2xIG40 +IG30</i>	<i>2004</i>
<i>Falkner Andreas</i>	<i>4210 Unterweikersdorf</i>	<i>2,7kWp</i>	<i>Atersa</i>	<i>ASP TCG 2,5</i>	<i>2004</i>
<i>Zogsberger Josef</i>	<i>4971 Auroldmünster</i>	<i>6,6kWp</i>	<i>Atersa</i>	<i>2x Fronius IG30</i>	<i>2004</i>
<i>Wögerbauer Johann</i>	<i>4122 Arnreit</i>	<i>4,32kWp</i>	<i>Kyocera</i>	<i>Fronius IG40</i>	<i>2004</i>
<i>Lebensräume</i>	<i>Solarcity Pichling</i>	<i>4,8kWp</i>	<i>Kyocera</i>	<i>2x Fronius IG30</i>	<i>2004</i>
<i>Radinger Alfred</i>	<i>4171 St. Peter</i>	<i>5,76kWp</i>	<i>Kyocera</i>	<i>2x ASP 2,5 + ASP 1,5</i>	<i>2004</i>
<i>Chalupar Josef</i>	<i>4263 Windhaag</i>	<i>9,6kWp</i>	<i>Kyocera</i>	<i>2x Fronius IG60</i>	<i>2004</i>
<i>Pilgerstorfer Konrad</i>	<i>4263 Windhaag</i>	<i>9,6kWp</i>	<i>Atersa</i>	<i>3x Fronius IG30</i>	<i>2003</i>
<i>Wernbacher Bernd</i>	<i>4971 Auroldmünster</i>	<i>4,32kWp</i>	<i>Atersa</i>	<i>2x Fronius IG20</i>	<i>2003</i>
<i>Ruberzucker Edit</i>	<i>4400 St. Ulrich</i>	<i>7,2kWp</i>	<i>Atersa</i>	<i>2x ASP TCG 2,5</i>	<i>2003</i>
<i>Rubenzucker Helmut</i>	<i>4550 Rohr</i>	<i>7,2kWp</i>	<i>Atersa</i>	<i>2x ASP TCG 2,5</i>	<i>2003</i>
<i>Zacharias Franz</i>	<i>4263 Windhaag</i>	<i>9,36kWp</i>	<i>Atersa</i>	<i>3x Fronius IG30</i>	<i>2003</i>
<i>Pfarre St. Konrad</i>	<i>4020 Linz</i>	<i>49,92kWp</i>	<i>Atersa</i>	<i>18x Fronius IG30</i>	<i>2003</i>
<i>Erhardt Hannes</i>	<i>4973 Senftenbach</i>	<i>2,52kWp</i>	<i>Flagsol</i>	<i>SMA 2500</i>	<i>2003</i>
<i>Getzendorfer Heinz</i>	<i>4143 Neustift</i>	<i>10,26kWp</i>	<i>Atersa</i>	<i>3x ASP TCG 4</i>	<i>2003</i>
<i>Hirt Rudolf</i>	<i>4600 Thalheim</i>	<i>1,44kWp</i>	<i>Atersa</i>	<i>ASP TCS 1,5</i>	<i>2003</i>
<i>Humer Konrad</i>	<i>4203 Altenberg</i>	<i>3,6kWp</i>	<i>Kyocera</i>	<i>ASP TCG 4</i>	<i>2003</i>
<i>Gahleitner Alfred</i>	<i>4152 Sarleinsbach</i>	<i>4,32kWp</i>	<i>Atersa</i>	<i>ASP TCG 4</i>	<i>2003</i>
<i>Rathner Thomas</i>	<i>4625 Offenhausen</i>	<i>4,8kWp</i>	<i>Atersa</i>	<i>2x Fronius IG30</i>	<i>2003</i>
<i>Christopherunshaus</i>	<i>4651 Stadl Paura</i>	<i>9,84kWp</i>	<i>Atersa</i>	<i>3x Fronius IG30</i>	<i>2003</i>
<i>Fraundorfer Gerald</i>	<i>4171 St. Peter/W.</i>	<i>9,6kWp</i>	<i>Atersa</i>	<i>3x Fronius IG30</i>	<i>2003</i>
<i>Landes Dienstleistungszentr.</i>	<i>4020 Linz</i>	<i>9,6kWp</i>	<i>Atersa</i>	<i>4x Fronius IG20</i>	<i>2003</i>
<i>Kühberger Hans</i>	<i>4906 Eberschwang</i>	<i>3,84kWp</i>	<i>Atersa</i>	<i>IG 30 + ASP TCS 1,5</i>	<i>2003</i>
<i>Miesenberger Norbert</i>	<i>4212 Neumarkt</i>	<i>3,12kWp</i>	<i>Kyocera</i>	<i>Fronius IG30</i>	<i>2003</i>
<i>Danninger Gerda</i>	<i>4342 Baumgartenperg</i>	<i>2,16kWp</i>	<i>Kyocera</i>	<i>ASP TCG 2,5</i>	<i>2003</i>
<i>Schinagl Hubert</i>	<i>4271 St. Oswald</i>	<i>2,4kWp</i>	<i>Kyocera</i>	<i>Trace SW3048</i>	<i>2003</i>
<i>Dr. Haas Reinhard</i>	<i>4470 Enns</i>	<i>2,88kWp</i>	<i>Atersa</i>	<i>ASP TCG 4</i>	<i>2002</i>
<i>Mayerhofer Josef</i>	<i>4170 Haslach</i>	<i>2,16kWp</i>	<i>Atersa</i>	<i>ASP TCG 2,5</i>	<i>2002</i>
<i>Ing. Mayrhofer Wolfgang</i>	<i>4060 Leonding</i>	<i>34,44kWp</i>	<i>Atersa</i>	<i>Fronius IG30</i>	<i>2002</i>
<i>Ing. Weber Manfred</i>	<i>4501 Neuhofen</i>	<i>0,84kWp</i>	<i>Atersa</i>	<i>ASP TCS 1,5</i>	<i>2002</i>
<i>Heizinger Hannes</i>	<i>4844 Regau</i>	<i>2,4kWp</i>	<i>Atersa</i>	<i>SMA 2500</i>	<i>2002</i>
<i>Raschhofer Alois</i>	<i>4772 Lambrecht</i>	<i>1,54kWp</i>	<i>Atersa</i>	<i>ASP TCS 1,5</i>	<i>2002</i>

Kogler Karin	4209 Engerwitzdorf	8,1kWp	BP	3x ASP TCG 2,5	2002
Strassenmeisterei Bad Leonf.	4190 Bad Leonfelden	10,2kWp	BP	2x TCG4 + 1x TCG 2,5	2002
Voit Alois	4291 Lasberg	0,84kWp	Atersa	ASP TCS 1,5	2002
Montanuniversität Leoben	6700 Leoben	2,4kWp	Atersa	2x ASP TCS 1,5	2002
Stadtamt Leonding	4060 Leonding	9kWp	Atersa	4x Fronius IG30	2002
Maracha Hospital	Uganda	2,4kWp	Atersa	Trace SW 3048 E	2002
Mauhart Karl	4030 Pichling	1,44kWp	Atersa	ASP TCS 1,5	2002
Hehenberger Gerhard	4154 Kollerschlag	2,16kWp	Atersa	ASP TCG 2,5	2002
Noitz Günter	4209 Engerwitzdorf	1,44kWp	Atersa	ASP TCS 1,5	2002
Dr. Schmid Herbert	4623 Gunskirchen	4,32kWp	Atersa	ASP TCG 4	2002
Rittenschober Armin	4614 Marchtrenk	2,04kWp	BP	ASP TCG 2,5	2002
Technologiezentrum Perg	4320 Perg	4,32kWp	Atersa	2x Fronius IG30	2002
Hauptschule Leonding	4060 Leonding	4,5kWp	BP	ASP TCG 2,5	2002
Dr. Lang Andreas	4160 Aigen	2,4kWp	Atersa	SMA SB 2000	2002
Kitzmüller Georg	4170 Haslach	2,16kWp	Atersa	ASP TCG 2,5	2002
Dr. Hermannfried Eiselsberg	4600 Wels	3,12kWp	Kyocera	Fronius Maxi	2002
Berufsschule 6 + 7	4040 Linz	4,2kWp	BP Solarex	Fronius Maxi	2001
Haller Projektbau	Wohnanlage Traun	1,32kWp	Kyocera	ASP TCS 1,5	2001
Muckenhumer Rudi	4773 Eggerding	3kWp	Atersa	2x ASP TCS 1,5	2001
Schneeberger Günther	4655 Vorchdorf	3,96kWp	BP Solarex	ASP TCG 4	2001
Mayr Johann	4230 Pregarten	1,02kWp	BP	Trace 1,2kW	2001
Bodingbauer Josef	4224 Wartberg	3kWp	Kyocera	SMA 3000	2001
Haider Alfred	4230 Pregarten	3kWp	Atersa	SMA 3000	2001
Wakolbinger Johann	4181 Oberneukirchen	5,52kWp	BP Solarex	2x SMA 3000	2001
Mayr Erich	4614 Marchtrenk	0,68kWp	BP 585	SMA 700	2001
Preitschopf Andreas	4060 Leonding	2kWp	ASE	SMA 2000	2001
Pirafellner Leopold	4231 Untergaisbach	3,6kWp	Kyocera	SMA 2000 + 1100	2001
Kogler Johannes	4040 Lichtenberg	9,36kWp	Solarex, Solon	5x NEG 1600+	2000
Mayr Gerhard	4062 Thenning	2,4kWp	ASE	ASP TCG 2,5	2000
Sacher Josef	4210 Gallneukirchen	2,16kWp	Solarex	ASP TCG 2,5	2000
Springer Johann	4060 Leonding	2,16kWp	Kyocera	ASP TCG 2,5	2000
Pils Richard	3932 Kirchberg/W.	1,2kWp	Solarex	ASP TCS 1,5	1999
Energie AG, Musikheim	4141 Pfarrkirchen	1,32kWp	Kyocera	ASP TCS 1,5	1999
Ing. Hintner Karl	6700 Bludenz	2,16kWp	Kyocera	ASP TCG 2,5	1999
Uni-Linz	4040 Linz	1,024kWp	Uni-Solar	Fronius Micro	1999
BFI-Linz	4020 Linz	0,64kWp	Kyocera	Fronius Micro	1998
Dr. Renner	5020 Salzburg	2,16kWp	Kyocera	ASP TCG 2,5	1997
Dr. Feuerstein Anton	4202 Kirchsschlag	2,16kWp	Kyocera	ASP TCG 2,5	1997
Bernhard Josef	4210 Gallneukirchen	2,04kWp	BP	Trace SW 3024 E	1997
Fam. Bernkopf	4701 Bad Schallerbach	2,88kWp	Kyocera	ASP TCG 4	1997
Höller Johann	4163 Klaffer	2,4kWp	Kyocera	Fronius SR 2000W	1997

Wohnhaus Neubauzeile	4020 Linz	2,2kWp	Kyocera	Fronius SR 2000W	1997
Erhardt Doris	4973 Senftenbach	2,032kWp	Kyocera	Trace SW 3048 E	1997
Mag. Gnigler Herbert	4841 Ungenach	1,6kWp	Kyocera	ASP TCS 1,5	1997
Ing. Frauscher GesmbH	4774 St. Marienkirchen	8,64kWp	BP	ASP TCG 4	97+00
Magele Martin	5261 Uttendorf	2,16kWp	Kyocera	ASP TCG 2,5	1997
Rittberger Walter	4723 Natternbach	2,2kWp	Kyocera	Fronius SR 2000W	1997
Sams Manfred	4820 Bad Ischl	3,06kWp	BP	ASP TCG 2,5	1997
Mayer Josef	4175 Herzogsdorf	2,4kWp	Kyocera	Fronius SR 2000W	1997
Gaisbauer Heinrich	4184 Helfenberg	2,4kWp	Kyocera	Fronius SR 2000W	1997
Mantany Hospital	Uganda	4,8kWp	Kyocera	4x Trace SW 3048 E	1997
Penkner Hubert	4210 Gallneukirchen	1,02kWp	Sharp	Trace SW 3024 E	96/97
Wilk Heinrich	4061 Pasching	1,08kWp	Kyocera	Fronius Sunrise	1996
Strasser Josef	4730 Waizenkirchen	2,88kWp	Kyocera	Fronius 2000w	1996
Dr. Mallinger Josef	4553 Schlierbach	3,84kWp	Kyocera	ASP TCG 4	1996
Dr. Niel Gerhard	4203 Altenberg	2,592kWp	Kyocera	4x Ufe NEG 500	1996
Prof. Laus Dietfried	4040 Linz	2,4kWp	Kyocera	3x Sunny Boy SWR700	1996
Greinöcker Josef	4701 Bad Schallerbach	2,88kWp	Kyocera	ASP TCG 4	1996
Höller Leopold	4072 Alkhoven	3,24kWp	Kyocera	ASP TCG 4	1996
Ing. Augustin Johann	4752 Riedau	2,16kWp	Kyocera	ASP TCG 2,5	1996
Fleischanderl Hermann	4240 Freistadt	2,88kWp	Kyocera	ASP TCG 2,5	1996
Hartl Otto	4181 Oberneukirchen	3,06kWp	BP	ASP TCG 4	1996
Einfinger Franz	4910 Ried/I.	4,32kWp	Kyocera	2 x Fronius	1995
Seyerl Gerhard	4251 Sandl	1,53kWp	Sharp	ASP TCG 2,5	1995
Pirklbauer Helmut	4863 Seewalchen	2,04kWp	Sharp	ASP TCG 2,5	1995
Dr. Schrefl Michael	4203 Altenberg	1,2kWp	Siemens	2x Ufe NEG 500	1995
Reimer Robert	3932 Kirchberg/W.	1,02kWp	Sharp	Siemens SPN 1000	1995
Birklbauer Josef	4251 Sandl	1,53kWp	Sharp	ASP TCG 2,5	1995
Weichselbaumer Walter	4040 Linz	2,55kWp	BP	ASP TCG 2,5	1994
ETECH Schmid & Pachler	4040 Linz	0,72kWp	Solarex	Solwex 1065	1994
Dr. Kitzmantel Christian	4644 Scharnstein	3,18kWp	Solarex	ASP TCG 4	1994
Ing. Naderer Richard	4181 Oberneukirchen	2,54kWp	Siemens	ASP TCG 2,5	1994
Harm Herbert	3130 Herzogenburg	1,224kWp	Kyocera	PV-WR 1800	1994
Führlinger Alexander	4201 Grammastetten	1,08kWp	Solarex	PV-WR 1800	1993
Pühringer Josef	4171 St. Peter	1,44kWp	Solarex	PV-WR 1800	1993
Erhardt Hannes	4973 Senftenbach	1,44kWp	Solarex	Solwex 2065	1993
Schedlberger Johann	4844 Regau	2,16kWp	Solarex	Solwex 2065	1993
Prammer Andreas	4184 St. Stefan	1,44kWp	Solarex	PV-WR 1800	1993
DI Halla Werner	4040 Linz	1,44kWp	Solarex	PV-WR 1800	1993
Pühringer Martin	4170 Haslach	1,44kWp	Solarex	PV-WR 1800	1993