

Projekt	PLZ	Bezirk	Leistung	Modul	Wechselrichter	Stromspeicher	Errichtungsjahr
						Nein	

Stromspeicher: Nein

TEST

ETECH Schärding	4780	Schärding	SD	8,97 kWp	Abytek	Kostal	Nein	2012
-----------------	------	-----------	----	----------	--------	--------	------	------

ETECH Schärding

Ort: 4780 Schärding
Bezirk: Schärding
Leistung: 8,97 kWp
Modulfläche: 64,00 m²
Module: 39 Stück Abytek 6PB6A
Wechselrichter: 1 Stück Kostal PIKO10.1
Stromspeicher: Nein
Errichtungsjahr: 2012

Zeitlhofer	3683	Yspertal	ME	9,89 kWp	Abytek	Kostal	Nein	2011
------------	------	----------	----	----------	--------	--------	------	------



Zeitlhofer

Ort: 3683 Yspertal
Bezirk: Melk
Leistung: 9,89 kWp
Modulfläche: 70,00 m²
Module: 43 Stück Abytek 6PN6A-230W
Wechselrichter: 1 Stück Kostal PIKO10.1
Stromspeicher: Nein
Errichtungsjahr: 2011





HTK Maschinen & Apparatebau	4280	Königswiesen	FR	19,32 kWp	Abytek	Kostal	Nein	2011
-----------------------------	------	--------------	----	-----------	--------	--------	------	------











HTK Maschinen & Apparatebau





Ort: 4280 Königswiesen
Bezirk: Freistadt
Leistung: 19,32 kWp
Modulfläche: 137,00 m²
Module: 84 Stück Abytek 6PN6A-230W
Wechselrichter: 2 Stück Kostal PIKO10.1
Stromspeicher: Nein
Errichtungsjahr: 2011




Linz Strom GmbH	4021	Linz	L	10,12 kWp	Abytek	Kostal	Nein	2011
-----------------	------	------	---	-----------	--------	--------	------	------




Projekt	PLZ	Bezirk	Leistung	Modul	Wechselrichter	Stromspeicher	Errichtungsjahr
							
Linz Strom GmbH							
Ort:		4021 Linz					
Bezirk:		Linz					
Leistung:		10,12 kWp					
Modulfläche:		71,00 m ²					
Module:		44 Stück Ablytek 6NP6A-230W					
Wechselrichter:		1 Stück Kostal PIKO10.1					
Stromspeicher:		Nein					
Errichtungsjahr:		2011					
Stelzhamerschule	4020 Linz	L	10,08 kWp	Aleo	Kostal	Nein	2011
							
Stelzhamerschule							
Ort:		4020 Linz					
Bezirk:		Linz					
Leistung:		10,08 kWp					
Modulfläche:		69,00 m ²					
Module:		42 Stück Aleo S19.240					
Wechselrichter:		1 Stück Kostal PIKO10.1					
Stromspeicher:		Nein					
Errichtungsjahr:		2011					
Naderer	4181 Oberneukirchen	UU	4,90 kWp	Alwitra	Kostal	Nein	2010
							
Naderer							
Ort:		4181 Oberneukirchen					
Bezirk:		Urfahr-Umgebung					
Leistung:		4,90 kWp					
Modulfläche:		6,50 m ²					
Module:		12 Stück Alwitra EVALON Solar 408					
Wechselrichter:		1 Stück Kostal PIKO5.5					
Stromspeicher:		Nein					
Errichtungsjahr:		2010					
Preitschopf	4060 Leonding	LL	2,00 kWp	ASE	SMA	Nein	2001
							
Preitschopf							
Ort:		4060 Leonding					
Bezirk:		Linz-Land					
Leistung:		2,00 kWp					
Modulfläche:		17,00 m ²					
Module:		20 Stück ASE 100-GT-FT					
Wechselrichter:		1 Stück SMA Sunny Boy 2000					
Stromspeicher:		Nein					
Errichtungsjahr:		2001					
Mayrhofer	4073 Wilhering	LL	3,08 kWp	Astropower	Fronius	Nein	2006

Projekt	PLZ	Bezirk	Leistung	Modul	Wechselrichter	Stromspeicher	Errichtungsjahr
							
Mayrhofer							
Ort:		4073 Wilhering					
Bezirk:		Linz-Land					
Leistung:		3,08 kWp					
Modulfläche:		42,00 m ²					
Module:		22 Stück Astropower APEX 140					
Wechselrichter:		1 Stück Fronius IG30					
Stromspeicher:		Nein					
Errichtungsjahr:		2006					
Technologiezentrum Perg	4320 Perg	PE	4,32 kWp	Atersa	Fronius	Nein	2002
							
Technologiezentrum Perg							
Ort:		4320 Perg					
Bezirk:		Perg					
Leistung:		4,32 kWp					
Modulfläche:		35,00 m ²					
Module:		36 Stück Atersa A-120					
Wechselrichter:		2 Stück Fronius IG30					
Stromspeicher:		Nein					
Errichtungsjahr:		2002					
Auberger	4162 Julbach	RO	7,20 kWp	Atersa	Fronius	Nein	2004
							
Auberger							
Ort:		4162 Julbach					
Bezirk:		Rohrbach					
Leistung:		7,20 kWp					
Modulfläche:		58,00 m ²					
Module:		60 Stück Atersa A-120					
Wechselrichter:		2 Stück Fronius IG40					
Stromspeicher:		Nein					
Errichtungsjahr:		2004					
Noitz	4209 Engerwitzdorf	UU	1,44 kWp	Atersa	ASP	Nein	2002
							
Noitz							
Ort:		4209 Engerwitzdorf					
Bezirk:		Urfahr-Umgebung					
Leistung:		1,44 kWp					
Modulfläche:		11,00 m ²					
Module:		12 Stück Atersa A-120					
Wechselrichter:		1 Stück ASP TCS 1,5					
Stromspeicher:		Nein					
Errichtungsjahr:		2002					
Falkner	4210 Unterweikersdorf	FR	2,70 kWp	Atersa	ASP	Nein	2004

Projekt	PLZ	Bezirk	Leistung	Modul	Wechselrichter	Stromspeicher	Errichtungsjahr
							
Falkner							
Ort:		4210 Unterweikersdorf					
Bezirk:		Freistadt					
Leistung:		2,70 kWp					
Modulfläche:		24,00 m ²					
Module:		18 Stück Atersa A-150					
Wechselrichter:		1 Stück ASP TCG 2,5					
Stromspeicher:		Nein					
Errichtungsjahr:		2004					
Stadtamt Leonding	4060 Leonding	LL	9,00 kWp	Atersa	Fronius	Nein	2002
							
Stadtamt Leonding							
Ort:		4060 Leonding					
Bezirk:		Linz-Land					
Leistung:		9,00 kWp					
Modulfläche:		70,00 m ²					
Module:		75 Stück Atersa A-120					
Wechselrichter:		4 Stück Fronius IG30					
Stromspeicher:		Nein					
Errichtungsjahr:		2002					
Gusenbauer	4283 Bad Zell	FR	12,08 kWp	Atersa	Fronius	Nein	2004
							
Gusenbauer							
Ort:		4283 Bad Zell					
Bezirk:		Freistadt					
Leistung:		12,08 kWp					
Modulfläche:		102,00 m ²					
Module:		105 Stück Atersa A-115					
Wechselrichter:		2 Stück Fronius IG40, 1 Stück Fronius IG30					
Stromspeicher:		Nein					
Errichtungsjahr:		2004					
Lehner	4730 Waizenkirchen	GR	4,83 kWp	Atersa	Fronius	Nein	2004
							
Lehner							
Ort:		4730 Waizenkirchen					
Bezirk:		Grieskirchen					
Leistung:		4,83 kWp					
Modulfläche:		41,00 m ²					
Module:		42 Stück Atersa A-115					
Wechselrichter:		1 Stück Fronius IG30, 1 Stück Fronius IG15					
Stromspeicher:		Nein					
Errichtungsjahr:		2004					
Mayerhofer	4170 Haslach	RO	2,16 kWp	Atersa	ASP	Nein	2002

Projekt	PLZ	Bezirk	Leistung	Modul	Wechselrichter	Stromspeicher	Errichtungsjahr
							
Mayerhofer							
Ort:	4170 Haslach						
Bezirk:	Rohrbach						
Leistung:	2,16 kWp						
Modulfläche:	17,00 m ²						
Module:	18 Stück Atersa A-120						
Wechselrichter:	1 Stück ASP TCG 2,5						
Stromspeicher:	Nein						
Errichtungsjahr:	2002						
Kühberger	4906 Eberschwang	RI	3,84 kWp	Atersa	ASP, Fronius	Nein	2003
							
Kühberger							
Ort:	4906 Eberschwang						
Bezirk:	Ried im Innkreis						
Leistung:	3,84 kWp						
Modulfläche:	31,00 m ²						
Module:	32 Stück Atersa A-120						
Wechselrichter:	1 Stück ASP TCS 1,5, 1 Stück Fronius IG30						
Stromspeicher:	Nein						
Errichtungsjahr:	2003						
LDZ Landesdienstleistungszentrum	4020 Linz	L	9,60 kWp	Atersa	Fronius	Nein	2003
							
LDZ Landesdienstleistungszentrum							
Ort:	4020 Linz						
Bezirk:	Linz						
Leistung:	9,60 kWp						
Modulfläche:	84,00 m ²						
Module:	64 Stück Atersa A-150						
Wechselrichter:	4 Stück Fronius IG20						
Stromspeicher:	Nein						
Errichtungsjahr:	2003						
Christopherushaus	4651 Stadl Paura	WL	9,84 kWp	Atersa	Fronius	Nein	2003
							
Christopherushaus							
Ort:	4651 Stadl Paura						
Bezirk:	Wels-Land						
Leistung:	9,84 kWp						
Modulfläche:	80,00 m ²						
Module:	82 Stück Atersa A-120						
Wechselrichter:	3 Stück Fronius IG30						
Stromspeicher:	Nein						
Errichtungsjahr:	2003						
Gahleitner	4152 Sarleinsbach	RO	4,32 kWp	Atersa	ASP	Nein	2003

Projekt	PLZ	Bezirk	Leistung	Modul	Wechselrichter	Stromspeicher	Errichtungsjahr	
								
Gahleitner								
Ort:		4152 Sarleinsbach						
Bezirk:		Rohrbach						
Leistung:		4,32 kWp						
Modulfläche:		35,00 m ²						
Module:		36 Stück Atersa A-120						
Wechselrichter:		1 Stück ASP TCG 4						
Stromspeicher:		Nein						
Errichtungsjahr:		2003						
Huemer	4203	Altenberg	UU	3,60 kWp	Atersa	ASP	Nein	2003
Huemer								
Ort:		4203 Altenberg						
Bezirk:		Urfahr-Umgebung						
Leistung:		3,60 kWp						
Modulfläche:		29,00 m ²						
Module:		30 Stück Atersa A-120						
Wechselrichter:		1 Stück ASP TCG 4						
Stromspeicher:		Nein						
Errichtungsjahr:		2003						
Schwingshandl	4193	Reichenthal	UU	5,52 kWp	Atersa	ASP	Nein	2004
								
Schwingshandl								
Ort:		4193 Reichenthal						
Bezirk:		Urfahr-Umgebung						
Leistung:		5,52 kWp						
Modulfläche:		47,00 m ²						
Module:		48 Stück Atersa A-115						
Wechselrichter:		2 Stück ASP TCG 2,5						
Stromspeicher:		Nein						
Errichtungsjahr:		2004						
Hirt	4600	Thalheim	WL	1,44 kWp	Atersa	ASP	Nein	2003
								
Hirt								
Ort:		4600 Thalheim						
Bezirk:		Wels-Land						
Leistung:		1,44 kWp						
Modulfläche:		12,00 m ²						
Module:		12 Stück Atersa A-120						
Wechselrichter:		1 Stück ASP TCS 1,5						
Stromspeicher:		Nein						
Errichtungsjahr:		2003						
Ortner-Kranzl	4193	Reichenthal	UU	3,45 kWp	Atersa	ASP	Nein	2004

Projekt	PLZ	Bezirk	Leistung	Modul	Wechselrichter	Stromspeicher	Errichtungsjahr	
								
Ortner-Kranzl								
Ort:	4193 Reichenthal							
Bezirk:	Urfahr-Umgebung							
Leistung:	3,45 kWp							
Modulfläche:	29,00 m ²							
Module:	30 Stück Atersa A-115							
Wechselrichter:	1 Stück ASP TCG 2,5							
Stromspeicher:	Nein							
Errichtungsjahr:	2004							
Erhardt	4973	Senftenbach	RI	2,52 kWp	Atersa	SMA	Nein	2003
Erhardt								
Ort:	4973 Senftenbach							
Bezirk:	Ried im Innkreis							
Leistung:	2,52 kWp							
Modulfläche:	21,00 m ²							
Module:	21 Stück Atersa A-120							
Wechselrichter:	1 Stück SB 2001-TL							
Stromspeicher:	Nein							
Errichtungsjahr:	2003							
Miesenberger	4212	Neumarkt	FR	12,32 kWp	Atersa	Fronius	Nein	2004
								
Miesenberger								
Ort:	4212 Neumarkt							
Bezirk:	Freistadt							
Leistung:	12,32 kWp							
Modulfläche:	109,00 m ²							
Module:	112 Stück Atersa A-110							
Wechselrichter:	2 Stück Fronius IG40, 1 Stück Fronius IG30							
Stromspeicher:	Nein							
Errichtungsjahr:	2004							
Zacharias	4263	Windhaag	FR	9,36 kWp	Atersa	Fronius	Nein	2003
								
Zacharias								
Ort:	4263 Windhaag							
Bezirk:	Freistadt							
Leistung:	9,36 kWp							
Modulfläche:	76,00 m ²							
Module:	78 Stück Atersa A-120							
Wechselrichter:	3 Stück Fronius IG30							
Stromspeicher:	Nein							
Errichtungsjahr:	2003							
Kitzmüller	4170	Haslach	RO	2,16 kWp	Atersa	ASP	Nein	2002

Projekt	PLZ	Bezirk	Leistung	Modul	Wechselrichter	Stromspeicher	Errichtungsjahr	
								
Kitzmüller								
Rubenzucker	4550	Rohr	SE	7,20 kWp	Atersa	ASP	Nein	2003

Rubenzucker

Ort: 4550 Rohr
Bezirk: Steyr-Land
Leistung: 7,20 kWp
Modulfläche: 58,00 m²
Module: 60 Stück Atersa A-120
Wechselrichter: 2 Stück ASP TCG 4000
Stromspeicher: Nein
Errichtungsjahr: 2003