

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

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

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

Projekt	PLZ	Bezirk	Leistung	Modul	Wechselrichter	Stromspeicher	Errichtungsjahr
							
<b>Mayerhofer</b>							
Ort:	4170 Haslach						
Bezirk:	Rohrbach						
Leistung:	2,16 kWp						
Modulfläche:	17,00 m <sup>2</sup>						
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
							
<b>Kühberger</b>							
Ort:	4906 Eberschwang						
Bezirk:	Ried im Innkreis						
Leistung:	3,84 kWp						
Modulfläche:	31,00 m <sup>2</sup>						
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
							
<b>LDZ Landesdienstleistungszentrum</b>							
Ort:	4020 Linz						
Bezirk:	Linz						
Leistung:	9,60 kWp						
Modulfläche:	84,00 m <sup>2</sup>						
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
							
<b>Christopherushaus</b>							
Ort:	4651 Stadl Paura						
Bezirk:	Wels-Land						
Leistung:	9,84 kWp						
Modulfläche:	80,00 m <sup>2</sup>						
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	
								
<b>Gahleitner</b>								
<b>Ort:</b>		4152 Sarleinsbach						
<b>Bezirk:</b>		Rohrbach						
<b>Leistung:</b>		4,32 kWp						
<b>Modulfläche:</b>		35,00 m <sup>2</sup>						
<b>Module:</b>		36 Stück Atersa A-120						
<b>Wechselrichter:</b>		1 Stück ASP TCG 4						
<b>Stromspeicher:</b>		Nein						
<b>Errichtungsjahr:</b>		2003						
Huemer	4203	Altenberg	UU	3,60 kWp	Atersa	ASP	Nein	2003
<b>Huemer</b>								
<b>Ort:</b>		4203 Altenberg						
<b>Bezirk:</b>		Urfahr-Umgebung						
<b>Leistung:</b>		3,60 kWp						
<b>Modulfläche:</b>		29,00 m <sup>2</sup>						
<b>Module:</b>		30 Stück Atersa A-120						
<b>Wechselrichter:</b>		1 Stück ASP TCG 4						
<b>Stromspeicher:</b>		Nein						
<b>Errichtungsjahr:</b>		2003						
Schwingshandl	4193	Reichenthal	UU	5,52 kWp	Atersa	ASP	Nein	2004
								
<b>Schwingshandl</b>								
<b>Ort:</b>		4193 Reichenthal						
<b>Bezirk:</b>		Urfahr-Umgebung						
<b>Leistung:</b>		5,52 kWp						
<b>Modulfläche:</b>		47,00 m <sup>2</sup>						
<b>Module:</b>		48 Stück Atersa A-115						
<b>Wechselrichter:</b>		2 Stück ASP TCG 2,5						
<b>Stromspeicher:</b>		Nein						
<b>Errichtungsjahr:</b>		2004						
Hirt	4600	Thalheim	WL	1,44 kWp	Atersa	ASP	Nein	2003
								
<b>Hirt</b>								
<b>Ort:</b>		4600 Thalheim						
<b>Bezirk:</b>		Wels-Land						
<b>Leistung:</b>		1,44 kWp						
<b>Modulfläche:</b>		12,00 m <sup>2</sup>						
<b>Module:</b>		12 Stück Atersa A-120						
<b>Wechselrichter:</b>		1 Stück ASP TCS 1,5						
<b>Stromspeicher:</b>		Nein						
<b>Errichtungsjahr:</b>		2003						
Ortner-Kranzl	4193	Reichenthal	UU	3,45 kWp	Atersa	ASP	Nein	2004

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

Projekt	PLZ	Bezirk	Leistung	Modul	Wechselrichter	Stromspeicher	Errichtungsjahr	
	<p><b>Kitzmüller</b></p> <p><b>Ort:</b> 4170 Haslach  <b>Bezirk:</b> Rohrbach  <b>Leistung:</b> 2,16 kWp  <b>Modulfläche:</b> 17,00 m<sup>2</sup>  <b>Module:</b> 18 Stück Atersa A-120  <b>Wechselrichter:</b> 1 Stück ASP TCG 2,5  <b>Stromspeicher:</b> Nein  <b>Errichtungsjahr:</b> 2002</p>							
	Rubenzucker	4550	Rohr	SE	7,20 kWp	Atersa	ASP	Nein

**Rubenzucker**

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