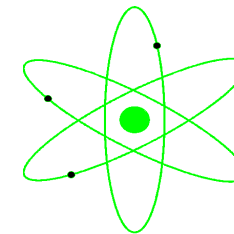


Biogas Fachberatung

Max Zintl GmbH
Themenreuth 1
95666 Mitterteich
Tel.: 09633/919487
Fax: 09633/919832
Email: info@biogasfachberatung.de



www.biogasfachberatung.de

Referenzliste

Name :	Motorart ? KW el. L.	Beschickung ? Nawaro, usw.	Besonderheiten ? Fermenterart, sonstiges
Alternat.Energien GmbH / Köstler Werner	250 kW Gas	Nawaro	2 Fermenter
B & H Bioenergie / Hochmuth Reinhold	Gasverkauf	Nawaro + Rindergülle	2010 neu Besonderheit: Gasverkauf Ring in Ring Fermenter mit 4200 m ³
Bauer Hans-Jürgen	100 kW	Nawaro + Rindergülle	bestehendes Endlager umge- baut + gasdicht
Bauer Jakob	190 kW		2009 neu
Bäuml Peter			im Bau
Beck Manfred Biogas	100 kW	Nawaro + Rindergülle	1 Fermenter Endlager geschlossen

Beer Johann	200 kW erw. auf 540 kW	Reine Nawaroanlage	2x 550m³, stehend Wohnbebauung 40 m
BG GmbH & Co.KG / Loderer Anton	380 kW	Nawaro	liegender Fermenter
Bioenergie Affaltern GmbH & Co. / Schwarz Erhard	380 kW		
Bioenergie Bader GbR	190 kW MAN + 190 kW Gasmotor	Nawaro + Rindergülle	2x Hauptfermenter 1 x Endlager
Bioenergie Ellgau GbR	400 kW 190 kW + 250 kW MAN Hagl	Nawaro + Schweinegülle Puten und Rinderfäsmist	1 Fermenter + 1 Nachgärer mit 1100m³ Einbringtechnik Prototyp Schubboden Specht
Bioenergie I & N GmbH & CO.KG / Inzenhofer Albert	340 kW		100 % Wärmeverkauf MTU - BHKW
Bioenergie Schieder GbR / Schieder Matthias	190 kW		
Bioenergie Trummer Reinhard	190 kW		
Bioenergie Wolfersreuth / H. Müller	2 x 190 kW		
Bioenergie Wührl GbR / J. Wührl	190 kW		

Bioenergiehof GdB R / Schultes Rudolf	190 kW Gas + 150 kW	Nawaro	2 Fermenter
Biogas GbR / Hammer Josef	190 kW + 190 kW	Nawaro + Rindergülle	1 Fermenter + Endlager
Biogas GdB Ruland / Ruland Thomas	190 kW		
Biogas Gruber GbR / Gruber Andreas	100 kW		im Bau
Biogas Nutz GbR / Nutz Johann	190 kW	Nawaro + Rindergülle	Ring in Ring Fermenter mit 3000 m ³
Biogas Walter GmbH & Co.KG / Walter Josef			im Bau
Braun Bioenergie / Braun Johann	190 kW	Nawaro + Rindergülle	1 Fermenter 1200 m ³ 1 Endlager gasdicht 1200 m ³
BZ Energy Mitterteich / Beck J.	Phase 1: 380 kW Gas Phase 2: 680 kW	Nawaro+ Schweinegülle	2 Fermenter 1 Nachgärer 100% Wärmelieferung Vertrag mit Stadt Mitterteich
Daringer Biogas GbR	260 kW 1 Zündstrah. 1 Gas	Nawaro	Ring -in -Ring -Fermenter
Dietz & Burger GbR	400 kW 1 Zündstr. 1 Gas	Nawaro	1 x liegender Fermenter 1 x stehender Fermenter

Dötterl Michael			im Bau
Eckl Klaus	190 kW	Nawaro + Rindergülle	1 Fermenter 1900 m ³ 1 Endlager gasdicht 1200 m ³
Enders Frank	100 kW	Nawaro + Rindergülle	2009 neu
Ertel Andreas			im Bau
Fröhlich Richard	490 kW	Nawaro + Rindergülle	2 Fermenter
Glas Franz Josef Energie / Glas Josef	100 kW + 100 kW	Nawaro + Rindergülle	Inbetriebnahme 2009
Götz GbR / Götz Markus	190 kW	derzeit im Bau	2009 neu
Götz GbR / Götz Thomas	100 kW		
Gräf Armin	135 kW		
Gruber Klaus	100 kW		
Grünbauer Klaus	190 kW	Nawaro + Rinder- und	2 Fermenter

		Schweinegülle	
Härtl & Bauernfeind	190 kW	Nawaro + Rindergülle	1 Fermenter 1 Endlager gasdicht
Hartl GbR / Hartl Josef	140 kW		
Held Josef	190 kW am Standort + 190 kW Sateliten BHKW	Hühnermist	Sateliten BHKW im Bau
Heumann Karl-Heinz	135 kW + 75 kW	Nawaro + Rindergülle	2009 neu
Heuschmann/Steinel GbR Biogasanlage	190 kW	Nawaro	1 Fermenter 1 Endlager gasdicht
Hirschmann Robert	250 kW	Nawaro + Rindergülle	1 Fermenter 1200 m³ 1 Nachgärer 1200 m³ 1 Endlager gasicht 2500 m³
Hofmockel R. & J. KG / Hofmockel Reinhard			im Bau
Höger Peter u. Christine	190 kW + 100 kW		2009 neu
Holl Herbert	75 kW	90 % Schweinegülle + Nawaro	2009 neu 2 bestehende Behälter umgerüstet
Hösl Alfons	190 kW	Nawaro	2 Fermenter

Irlbacher Hermann	2 x 380 kW Gasmotor	Nawaro + Rindergülle	1xFermenter 60% Grassilage
Jäger Bernhard	190 kW		
Kehlhuber Otto	190 kW	Nawaro	Ring in Ring
Kellner Josef	190 kW		
Kessler Hubert	2 x 100 kW MAN Gasmotor	Nawaro + Rindergülle	1 Fermenter, stehend 980 m³, im umbauter Wohngegend (ca. 50 m)
Knorr / Weidner GbR / Knorr Johannes	190 kW	Beschickung mit SF-Futtermischwagen und Förderband	
Kraus Willibald GdbR	150 kW u. 190 kW	Nawaro + Rindergülle	2 Fermenter
Landenergie Bauer GmbH, Bauer Tobias			im Bau
Lehner Ernst	150 kW Scania Zündstrahler	Nawaro + Rindergülle	1 Fermenter BHKW Haus im besteh. Maschinenhalle
Lutz Michael	60 kW + 100 kW	Nawaro + Rindergülle	Inbetriebnahme 2009

Mandl Bioenergie GbR / Mandl Erich	190 kW	Nawaro + Rindergülle	2009 neu
Mayer Martin	100 kW	Nawaro + Rindergülle	1 Fermenter 1000 m ³ 1 Nachgärer 1000 m ³
Merz Bio GbR / Merz Michael	190 kW	Nawaro	1 Fermenter 2 Fermenter Endlager Gasdicht
Nerz Josef	250 kW		Anlage mitten im Ort (Schallschutz)
New Energy GbR / Hofmann Thomas und Johanna	190 kW		
Pamler Andreas	100 kW + 190 kW	Nawaro + Rindergülle	2009 neu Wärmelieferant an Fernwärme netz Spitzenlast-Kessel
Pennig Friedrich GbR; Pennig Friedrich	190 kW		im Bau
PS Biogas GdbR / Puff Heinrich	190 kW	Nawaro + Rindergülle	2 Fermenter
Puff Michael	190 kW	Nawaro + Rindergülle	1 Fermenter 1 Endlager Gasdicht
Rabl Georg	190 kW		

Reg O Gbr / Gradl Peter	250 kW	Rindergülle + Nawaro	Ring in Ring
Reif / Bühler GbR	190 kW	Nawaro	1 Fermenter Gasdicht, Endlager
Riepl Franz	380 kW		
Ruckdeschel Bernd und Werner	190 kW		
Schedl Oliver	190 kW	Nawaro + Rindergülle	1 Fermenter 1200 m ³ 1 Nachgärer 1200 m ³ 1 Endlager gasicht 2500 m ³
Schieder Erich	190 kW Gas	Nawaro + Rindergülle	1 Fermenter 1 Endlager EPDM Folie
Schmid GbR / Schmid Heinrich	190 kW		
Schmid / Beer Biogas GbR	190 kW Gas	Nawaro + Rindergülle	2 Fermenter Endlager
Schmidt GdbR Nottersdorf	2 x 190 kW	Nawaro + Güllebonus	1 Fermenter Endlager Gasdicht
Schuster Helmut	190 kW		im Bau Ring in Ring

Schwarz Bioenergie GmbH & Co.KG	190 kW		im Bau
Traßl Johann			im Bau
Triebenbacher Werner			im Bau
Weiß Sebastian	100 kW		
Weiß Richard GdbR	190 kW		Wärmenutzung für Altenheim, Schule und Privat-Häuser
WKW Matzersreuth GdbR/Wolfrum Andreas	150 kW erw. auf 340 kW gen.	Nawaro + Rindergülle	2 x 500m ³ , stehend
Wolf Martin	200 kW Scania Zündstrahler	Nawaro + Rindergülle	40-50% Grassilage
Wolfrum Dieter	190 kW		
Wollmann Josef / Scheifele Erwin	440 kW MAN Gasmotor	Putenmist + Nawaro	2x950 m ³ , stehend
Zangl Robert	190 kW		

Zintl Landwirtschaft GbR	250 kW		
Zintl Max Hofanlage	480 kW	Schweinegülle + Nawaro	3 Fermenter erste Anlage erbaut 1998 Erweitert 2005