

BIOGASANLAGE REINHARD UND RICHARD HAUSER



Diese Biogasanlage wurde am 31.3.2007 in Betrieb genommen. Während der 14-tägigen Aufheizphase wurde das BHKW mit Propan betrieben. Am 13. April erfolgte die Umstellung auf Biogasbetrieb. Genau 1 Jahr nach erfolgter Inbetriebnahme, also am 31.3.2008, zeigte der Betriebsstundenzähler unglaubliche 8.670 Vollaststunden an. Dies bedeutet eine Auslastung von nahezu 99 Prozent, was sich natürlich in der Wirtschaftlichkeit widerspiegelt. Diese Möglichkeiten der Hochreiter-Anlage werden durch unseren biologischen und technischen Service unterstützt. Dies hilft Vater und Sohn die Anlage betriebssicher und effizient zu betreiben und weiter voran zu kommen.

WICHTIGE DATEN:

Leistung:	150kWel, 1 x Tedom T2000
Fermentervolumen:	1.005m ³
Endlagervolumen:	1.005m ³
Rührwerkstechnik:	1 x Mississippi-Rührwerk, Huber-Tauchmotorrührwerk
Fütterungstechnik:	Trioliet Stat 2 16m ³ 2-Schnecken-Einbringtechnik mit Seitendirekteintrag
Sonstiges:	Gassackvolumenmessung zur Motorsteuerung, Gassack im Dachgeschoss
Inputmaterial:	Maissilage, Grassilage, Grünroggen, GPS, Rindermist, Rindergülle und Schafsmist