

## Referenzen Projektliste Biogas

Biogasanlagen sind wahre Wunderwerke der Biologie und Technik. Sie schaffen es nachwachsende Rohstoffe und sogar tierische Abfallprodukte wie Gülle in grünen Strom und Wärme zu verwandeln und fügen sich so intelligent in den natürlichen Kreislauf ein.

Um eine Biogasanlage wirtschaftlich betreiben zu können, ist ein komplexes Gleichgewicht aus Technik, Bakterien und zugelieferten Rohstoffen notwendig. Dies stellt eine anspruchsvolle Aufgabe für die Betriebsführung da.

FRONTERIS Energie hat in der Sanierung und Betriebsführung von Biogasanlagen eine ihrer Kernkompetenzen entwickelt.

Einen detaillierten Überblick über unsere Projekte aus dem Bereich Biogas finden Sie hier:

Standort	Einsatzstoffe	Installierte Leistung	Inbetriebnahme
Bornum	Gülle, Nachwachsende Rohstoffe	250 kW	2008
Schwabelweis	Nachwachsende Rohstoffe	835 kW	2007
Greven	Gülle	250 kW	2007
Netzen	Gülle, Nachwachsende Rohstoffe	185 kW	2007

