

Schwarting Biosystem GmbH

Ihr Partner mit langjähriger Erfahrung in Anlagenbau und Biotechnologie:
Abfallvergärung, Biogasanlagen und Klärschlammfäulung (Hochleistungsfaulung)



**Schwarting
Biosystem**

SCHWARTING BIOSYSTEM GMBH

Lohnerhofstr. 7
78467 Konstanz

TELEFON

07531-36 59 26-0

FAX

07531-36 59 26-9

E-MAIL

info@schwarting-biosystem.de

WEB

www.schwarting-biosystem.de

GRÜNDUNGSJAHR

2004

UMSATZ

5 Mio. €

MITARBEITER

15

Die Schwarting Biosystem GmbH entstand Mitte 2006 aus der Verschmelzung der Bio-System Selecta GmbH in Konstanz mit der Schwarting Environmental Systems GmbH in Flensburg. Beide Standorte blicken auf eine lange Tradition im Bau von Biogas- und Vergärungsanlagen zurück. Darüber hinaus wird ein eigenes Hochleistungsverfahren zur Klärschlammfäulung angeboten.

Spezielles Know-how besteht in der anaeroben Prozessbiologie und der Vergärung diverser organischer Reststoffe, wie z. B. Speiseabfälle, überlagerte Lebensmittel und Schlempe. Für anaerobe Abbaubersuche und zur Kontrolle der biologischen Prozesse wird ein eigenes mikrobiologisch-chemisches Labor betrieben.

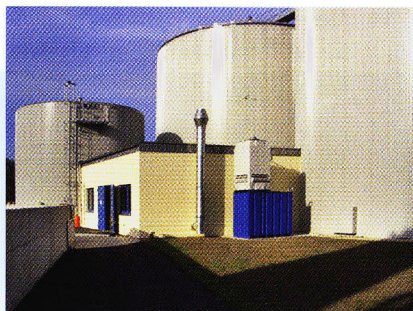
Gleichzeitig besteht eine langjährige Erfahrung im industriellen Anlagenbau. Qualifizierte Ingenieure wickeln ein Projekt ab – von der Projektierung über Detailplanung, Bau und Montage bis zur Inbetriebnahme.

Das Unternehmen verfügt damit über eine optimale Struktur zum Bau von Biogas-, Vergärungs- und Faulungsanlagen in industrieller Qualität und kann auch größere Herausforderungen im In- und Ausland bewältigen. Zahlreiche Referenzen zur Vergärung unterschiedlicher organischer Abfallstoffe belegen das erfolgreiche Konzept. Unsere Kunden erzielen beim Betrieb dieser Anlagen einerseits durch regenerative Energieerzeugung und andererseits durch die Erlöse aus einer ökonomischen sowie ökologischen Abfallbehandlung eine Wertschöpfung.

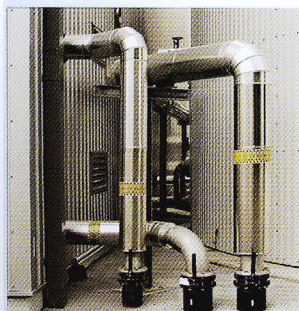
Die Schwarting Biosystem GmbH ist Ihr Partner, wenn es um den Bau qualitativ hochwertiger und optimal an den Bedarf angepasster Biogasanlagen geht – von der Planung bis zur schlüsselfertigen Anlage.



Speisereste und überlagerte Lebensmittel als Ausgangsprodukte



Schwarting Biogasanlage in Klein Eichholz



Verrohrung: langjährige Erfahrung im industriellen Anlagenbau



Fermenter mit Rührwerk



Schwarting Biogasanlage in Frankreich

