



# INDI-ANLAGE FLEX

Die Biogasanlage nach Maß

Leistung: 100 kW - 2,5 MW. individuell geplant & gebaut



agriKomp GmbH  
Energiepark 2  
D-91732 Merkendorf

Tel. +49(0)982665959-0  
Fax +49(0)982665959-10  
www.biogastechnik.de

Mitglied im  
Fachverband  
Biogas e.V. 

aK-DE-indi-anlage-flex  
© agriKomp 2013 09 24



# effiziente Biogastechnologie System: agriKomp

## FLEX

### Individuell gebaut.

Das Ergebnis unserer Erfahrungen und Entwicklungen, die wir in über 15 Jahren Biogasanlagenbau erworben haben gibt Ihnen viel Sicherheit und die notwendige Flexibilität

Anlagenkonzepte müssen wir nicht erfinden, wir haben sie. Das gibt Ihnen viel Sicherheit und die notwendige Flexibilität.

In die Planung Ihrer Biogasanlage fließen betriebliche Parameter ebenso mit ein, wie Ihre persönlichen Wünsche. Wir entwickeln und fertigen für Sie maßgeschneiderte Lösungen.

### \*System agriKomp

Anlagenkonzepte müssen wir nicht erfinden, wir haben sie und Anlagenleistungen von 100 kW bis 2,5 MW und mehr sind so möglich. Durch die ausschließliche Verwendung unserer bewährten Komponenten ist Modelltreue gegeben. Das gibt Ihnen viel Sicherheit und die notwendige Flexibilität.

Beim Bau der Anlage können Sie auch ein hohes Maß an Eigenleistung erbringen. Außerdem arbeiten wir mit Festpreisen, das bedeutet für Sie keinerlei unangenehme Kostenüberraschung!

### Durchdacht und zertifiziert

Die Energie, die Sie aus Gülle, Wirtschaftsdünger und Silagen erzeugen, soll zum wesentlichen Teil in Ihren Geldbeutel und nicht in den Anlagenbetrieb fließen. Deshalb ist das \*CE Zeichen für uns der Maßstab unserer Technologiestandards.

Die CE-Zertifizierung steht unter anderem für maßgebliche Sicherheitsrichtlinien. Unsere Anlagen erfüllen diese hohen Sicherheitsstandards, so dass wir im Schadensfall (z. B. höhere Gewalt, Unfall) die Verantwortung übernehmen.

### Flexibel fahren.

Ziel der flexiblen Fahrweise ist es, Strom dann zu produzieren, wenn die Nachfrage am größten ist oder die Leistung zu reduzieren, wenn kein Strom (negative Regelenergie) benötigt wird.

Dadurch ergeben sich neue Anforderungen an die Anlagentechnik, denen wir uns erfolgreich gestellt haben. So bieten unsere flexibel betriebenen Biogasanlagen

- ausreichend Gasspeicher
- hochentwickeltes Warmhaltesystem für das BHKW
- optimierte Anlagensteuerung

### Zusätzliche Möglichkeiten der Optimierung

- Kocher (thermische Behandlung bei über 75°C)
- Separator (Quetschprofi)
- BHKW mit Nachverstromung
- Wärmenutzung
- Gärresteveredelung

Fragen Sie uns - denn es lohnt sich für Sie!  
Tel.: +49(0)9826-65959-181  
E-Mail: [beratung@agrikomp.de](mailto:beratung@agrikomp.de)

Mehr Informationen unter  
[www.biogastechnik.de](http://www.biogastechnik.de)

