



Landwirtschaftliche Biogasanlagen

Die Rolle der Landwirte ist im Wandel. Die Produzenten unserer täglichen Nahrungsmittel werden zunehmend auch zu Lieferanten grüner Energie und versorgen überwiegend den ländlichen Raum mit Strom und Wärme aus regenerativen Energiequellen – vom Landwirt zum Energie- und Rohstoffwirt.

Die Vergärung der in der Landwirtschaft anfallenden Reststoffe wie Rinder- und Schweinegülle, sowie der Einsatz speziell angebaute Energiepflanzen (NAWAROs), birgt deutliche wirtschaftliche Anreize für fast alle Formen landwirtschaftlicher Betriebe.

Von Rührkesseln über Rohrfermenter bis hin zu Ring-Ring-Systemen mit Feststoff- oder Flüssigeintragsystemen; die Heat Bioenergy GmbH bietet Ihnen ein hoch effizientes, an Ihre individuellen Standort- und Betriebsbedingungen angepasstes Anlagenkonzept, sowie die komplette Projektrealisierung aus einer Hand.



- ✓ Effiziente Energieproduktion aus nachwachsenden Rohstoffen und landwirtschaftlichen Nebenprodukten
- ✓ Hohe Biogas- & Energieerträge
- ✓ Geringer Eigenenergiebedarf
- ✓ Wissenschaftlich fundierte Gesamtlösung
- ✓ Modulares Baukastensystem
- ✓ Selbststeuernder Prozessablauf
- ✓ Sichere und zertifizierte Betriebsqualität
- ✓ Geringste Geruchsbelästigungen
- ✓ Endsubstrataufbereitung/Düngergewinnung