

Erfolgsgeschichten

#schaffenwir



© privat

Exportserfolg

BIOGEST startet in den USA durch

Martin Schlerka, Biogest

BIOGEST® startet in den USA durch. Der heimische Biomethan- und Biogasanlagenhersteller will auch Branchen-Vorreiter in Sachen Nachhaltigkeit werden, kündigt Firmenchef Martin Schlerka an. Zum ersten Mal in unserer Firmengeschichte realisieren wir eine Biogasanlage in den USA, konkret in Cassia County/Idaho. 120.000t Kuhmist verarbeiten wir dort pro Jahr und erreichen damit eine Leistung (thermisch) von 90.000 MMBTU (Million British Thermal Units). Während des Prozesses wird der Mist direkt in einen hochwertigen organischen Dünger umgewandelt. Von der positiven Resonanz, die wir mit dieser Anlage erreicht haben, sind wir überwältigt. Deshalb können wir mit Sicherheit sagen, dass noch viele weitere Referenzanlagen in den USA folgen werden. Denn die lokale Landwirtschaft eignet sich hervorragend dafür, unsere österreichische Technologie zu etablieren.

"In Amerika wird die Energielücke größer, die Bevölkerungsdichte steigt – und so werden erneuerbare Energiequellen immer wichtiger. "

Die Erzeugung von grünem Gas aus Tier-, Agrar- und Lebensmittelabfällen ist einer der am

schnellsten wachsenden Sektoren erneuerbarer Energien in den Vereinigten Staaten. Die amerikanische Regierung unterstützt diese Entwicklung insbesondere durch den kalifornischen Low Carbon Fuel Standard (LCFS), der den Bau von Biomethananlagen verstärkt, um erneuerbare Treibstoffe für den Verkehrssektor zu gewinnen. Der US-Markt verfügt über ein sehr großes Biomethanpotential und wir wollen ihn daher weiter intensivieren. Der Projektstart in den USA hat aber auch einen sehr positiven Einfluss auf unsere weiteren Expansionsschritte. Unseren Hauptsitz haben wir ja in Österreich, dazu kommen – neben den USA – Niederlassungen in Großbritannien, Italien, Rumänien, Serbien, Tschechien und Frankreich. Der französische Markt hat sich mittlerweile zu einem wichtigen Kerngeschäft entwickelt und wird stark ausgebaut. Besonders erfreulich ist auch, dass unsere asiatische Marktbearbeitung weiter voran schreitet. So bauen wir beispielsweise bereits die dritte Referenzanlage in der Türkei. Mit mehr als 50 Mitarbeitern haben wir insgesamt bereits über 160 Biogasanlagen-Projekte zur Einspeisung von Strom bzw. Biomethan realisiert. Dabei decken wir die gesamte Biogas-Wertschöpfungskette ab: von der Projektentwicklung, über die Planung, Co-Investment bis zur schlüsselfertigen Errichtung und den Betrieb von Biogasanlagen inklusive Service mit Größen ab 100 kW und über 3.500 kW. Wichtig ist uns auch, eine Vorreiterrolle in unserer Branche einzunehmen und nachhaltige Lösungen für die Community anzubieten. Unsere weltweiten Referenzen zeigen sehr deutlich, dass uns dies nicht nur auf dem europäischen Markt gelungen ist, sondern auch in Asien und mittlerweile in den USA. Ich bin daher besonders stolz, dass unsere innovative Technologie so viel internationalen Zuspruch gefunden hat und unsere Exportstrategie die Richtige war.

Online seit 25.02.2021 (Aktualisiert: 25.03.2021)