



Bio-Energietechnik

Presseinformation

Stark anziehender Auftragseingang bei 2G Bio-Energietechnik

- **Auftragseingang mehr als 50 % so hoch wie im Vorjahr**
- **Aufträge zum Bau von sieben Anlagen aus den Niederlanden**
- **Hohe Zuversicht für das Gesamtjahr 2007**

Heek, den 7. August 2007. Die 2G Bio-Energietechnik AG, Heek, die zu den führenden deutschen Anbietern von Anlagen für eine dezentrale Energieversorgung zählt, verzeichnet einen deutlich ansteigenden Auftragseingang insbesondere aus dem Ausland. Aktuell hat das Unternehmen den Auftrag zum Bau von fünf Blockheizkraftwerken (BHKW) für Biogasanlagen sowie für zwei weitere BHKW für den Betrieb mit Klärgas im Gesamtwert von 3,5 Mio. Euro aus den Niederlanden erhalten. Der gesamte Auftragseingang in diesem Jahr erhöht sich damit auf 27,5 Mio. Euro und liegt bereits um mehr als 50 % über dem Vergleichswert des Vorjahres.

„Vor diesem Hintergrund sind wir sehr zuversichtlich, unsere Ziele für das Geschäftsjahr 2007 sicher erreichen zu können“, sagt der Vorstandsvorsitzende Christian Grotholt. Die 2G Bio-Energietechnik AG ist als Technologieanbieter am wachsenden Markt der Kraft-Wärme-Kopplung beteiligt und weist in den vergangenen Jahren deutliche Wachstumsraten auf. Von 2004 auf 2005 stieg der Umsatz von 3,7 Mio. Euro auf 8,1 Mio. Euro. Im Jahr 2006 konnte ein Umsatz von 20,6 Mio. Euro erwirtschaftet werden, 80 % entfielen davon auf BHKW für Biogasanlagen. Der EBIT lag 2006 bei 1,05 Mio. Euro. Im laufenden Jahr wird ein Umsatz von über 30 Mio. Euro sowie eine Verbesserung des EBIT erwartet.

Über 2G Bio-Energietechnik AG: Das Unternehmen gehört zu den führenden deutschen Anbietern von Anlagen zur dezentralen Energieversorgung. 2G Bio-Energietechnik bietet mit der Entwicklung, dem Bau, der Installation und dem Betrieb von Blockheizkraftwerken ganzheitliche Lösungen im wachsenden Markt der hocheffizienten Kraft-Wärme-Kopplung, der von dem politischen Willen zu einem verstärkten Klimaschutz in den kommenden Jahren stark profitieren wird. 2G Bio-Energietechnik konzentriert sich zudem auf den Wachstumsmarkt der Gasaufbereitung, da immer mehr aufbereitetes Gas aus Biomasse in das öffentliche Gasnetz eingespeist werden soll. Mehr als 80 % der Anlagen, die 2G Bio-Energietechnik plant, projiziert, baut, installiert und wartet, werden mit Biogas betrieben.

Für Rückfragen wenden Sie sich an:

german communications dbk ag
Jörg Bretschneider
Alsterufer 34, 20354 Hamburg
Tel. 040/46 88 33 0, Fax 040/47 81 80
presse@german-communications.com