

GP Günter Papenburg AG ■ Betriebsteil Halle ■ Berliner Straße 239 ■ 06112 Halle (Saale)

Pressemitteilung / 18.04.2013

HBM-NOBAS Motorgrader weltweit im Einsatz

Die GP Günter Papenburg Unternehmensgruppe präsentiert auf der BAUMA 2013 das Leistungsspektrum der Maschinenbauproduzenten **HBM-NOBAS** und **TELTOMAT** auf dem 660 m² großen Gemeinschaftsstand **F 12.1210/1** auf dem Freigelände. **HBM-NOBAS** entwickelt und produziert am Standort Nordhausen Motorgrader und Stahlbauerzeugnisse.

Auf der BAUMA 2013 konnten bereits in den ersten Messetagen erfolgreiche Verhandlungen mit Händlern und Kunden aus 30 Ländern über Maschinen im Wertumfang von 10 Mio. Euro geführt werden, wobei die Besucher besonderes Interesse an den sechs ausgestellten Motorgradern mit Einsatzgewichten bis zu 24 Tonnen zeigten:

- **BG 70 A-4: Zweiachsgrader, neu und einzigartig in Europa**
- **BG 110-M: Untertagegrader für niedrige Bergbauminen und Tunnel mit geringer Höhe**
- **BG 160 T-4: Spezialvariante Afrika / Asien**
- **BG 160 TA-4: Kundenmaschine mit Joysticksteuerung und Sonderfarbe**
- **BG 190 TA-4: Kundenmaschine mit Joysticksteuerung und Sonderfarbe**
- **BG 240 TA-5: einer der stärksten Allradgrader weltweit mit der EU Stage IIIB Abgasnorm**

Der HBM-NOBAS Motorgrader **BG 190 TA-4** mit einem maximalen Einsatzgewicht von 19.000 kg ist mit einem Cummins QSB6.7-Motor mit 129 kW bzw. 176 PS bei 2.200 Umdrehungen pro Minute ausgestattet. Der im Auftrag der Heinz Schnorpfeil Bau GmbH hergestellte BG 190 TA-4 ist in der Hausfarbe Enzianblau unseres Kunden lackiert. Mit einer elektroproportionalen Joysticksteuerung ausgestattet, wird der Grader auf der BAUMA 2013 zusätzlich exklusiv mit einer Trimble-Steuerung und Sonderausstattung – wie einem mittelschweren Heckaufreißer, einer Betankungspumpe und zusätzlichen Arbeitsscheinwerfern – vorgestellt.

Weiterhin können die Besucher den ebenfalls mit Trimble-Steuerung versehenen Motorgrader **BG 160 TA-4** auf der BAUMA 2013 live erleben. Der 16.000 kg schwere Grader mit Cummins QSB6.7-Motor verfügt über einen hydrodynamischen Hinterachsantrieb, Ergo-Power-Getriebe sowie einen hydrostatischen Vorderachsantrieb. Der auf der BAUMA 2013 ausgestellte BG 160 TA-4 verfügt außerdem über eine Sonderbereifung sowie einen Unterfahrschutz und ist in der Hausfarbe Rotorange der Faber Bau GmbH lackiert, die den Grader im Anschluss an die BAUMA 2013 im Straßen- und Tiefbau einsetzen sein wird.

Derzeit befindet sich HBM-NOBAS in den finalen Vertragsverhandlungen mit der Regierung der **Republik Ghana** über einen **30-Millionen-Euro-Großauftrag**. Der Vertrag beinhaltet die Lieferung von 20 Gradern des Typs BG 200 mit einem Einsatzgewicht bis zu 19 Tonnen sowie 40 Gradern des Typs BG 240 mit einem Einsatzgewicht bis zu 24 Tonnen. Nach Vertragsabschluss werden die **60 Grader**

sofort im thüringischen Nordhausen produziert. Ab Juni 2013 werden sie für das Ministerium für öffentliche Arbeiten in Ghana vor allem in den ländlichen Provinzen des Landes zur Erhaltung und Verbesserung der Infrastruktur im Einsatz sein. Mit den Gradern werden die Naturstraßen in den ländlichen Ansiedlungen verkehrsseitig instand gehalten, so dass die landwirtschaftlich produzierten Güter in die Städte transportiert werden können und das autarke Arbeiten der Bevölkerung unterstützt wird.

Ein weiterer Großauftrag steht ebenfalls in den Startlöchern. Innerhalb des nächsten Monats wird der Vertragsabschluss über zehn HBM-NOBAS Motorgrader des Typs BG 240 mit einem maximalen Einsatzgewicht von 24 Tonnen, die nach Venezuela ausgeliefert werden sollen, erwartet.

Während der BAUMA 2013 erwarten wir weitere Auftragseingänge.

Wir laden Sie herzlich zu einem Besuch an unseren Stand F 12.1210/1 auf dem Freigelände ein!

GP Günter Papenburg AG

Das im Jahre 1963 als Einzelunternehmung gegründete Familienunternehmen besteht heute aus einem Kompetenznetzwerk von 34 Tochtergesellschaften und Betriebsteilen der GP Günter Papenburg AG. Bundesweit arbeiten rund 3.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in den Sparten Gewinnung von Rohstoffen, Produktion von Baustoffen, im Hoch-, Tief-, Straßen- und Gleisbau sowie im Baumaschinenhandel und -service, in der Spedition sowie in der Entsorgung einschließlich Recycling und Deponierung.

Ansprechpartner: Christian Walter
GP Papenburg International GmbH
Ruhlsdorfer Straße 100, 14513 Teltow
Fon: 03328/456-101
Fax: 03328/456-251
E-Mail: christian.walter@gp.ag
Weitere Informationen: www.gp.ag

Angela Papenburg
GP Günter Papenburg AG
Berliner Straße 239, 06112 Halle (Saale)
Fon: 0345 / 5113-450
Fax: 0345 / 5113-455
E-Mail: angela.papenburg@gp.ag
Weitere Informationen: www.gp.ag