

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

Pressemitteilung / 03.04.2013

HBM-NOBAS Motorgrader auf der BAUMA 2013

Auf der BAUMA 2013 präsentiert die GP Günter Papenburg Unternehmensgruppe 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 werden sechs Motorgrader mit Einsatzgewichten bis zu 23 Tonnen ausgestellt:

- **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 Unterfahrerschutz 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.

Wir laden Sie herzlich zu einem Besuch an unseren Stand F 12.1210/1 auf dem Freigelände ein! Außerdem finden Sie unsere Mitarbeiter der GP Baumaschinen GmbH Halle in der Komatsu-Halle B5.

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: 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

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

Ansprechpartner: Felix Windrich
GP Baumaschinen GmbH Halle
Hallesche Straße 7a, 06184 Kabelsketal OT Gröbers
Fon: 034605/38-550
Fax: 034605/38-555
E-Mail: felix.windrich@gp.ag
Weitere Informationen: www.gp.ag

Fotos zur honorarfreien Nutzung:

Fotos 1 und 2: BG 190 TA-4



Foto 3: BG 160 TA-4

