

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

Pressemitteilung / September 2017

GP Günter Papenburg Unternehmensgruppe auf der



Auf rund 69.000 Quadratmetern im Freigelände und in über 20.000 Quadratmetern Hallenfläche bietet Nordeuropas größte Kompaktmesse für das Bauen jedes Jahr rund 850 Ausstellern Platz, um die komplette Bandbreite des Baugeschehens mit modernen Baustoffen und Bauelementen, leistungsstarken Baumaschinen, Kommunalgeräten und Nutzfahrzeugen für Bau und Handwerk sowie der neuesten Energietechnik zu präsentieren.

Auf dem 740 Quadratmeter großen **Gemeinschaftsstand N126** auf dem Freigelände Nord stellt die **GP Günter Papenburg Unternehmensgruppe** ihr Leistungsspektrum sowie Produkte aus den Bereichen Baumaschinen, Maschinenbau und Steuerungstechnik vor.

Die **GP Baumaschinen GmbH Halle** präsentiert die neuen Komatsu Minibagger der Serie -5. Die kraftvollen, aber wendigen Maschinen sind leicht zu bedienen und können auch auf engstem Raum eingesetzt werden. Erleben Sie auf der diesjährigen NordBau unter anderem das nagelneue Modell PC55MR-5. Die neue Generation der Mini Hydraulikbagger unterstreicht auch hier wieder das hervorragende technische Know How von Komatsu und die Ausrichtung auf die Bedürfnisse der Anwender. Weitere Highlights sind die i-Maschinen von Komatsu – intelligent, innovativ und integriert. Außerdem werden die neuen -8 Radlader und der -10 Mobilbagger vorgestellt.

Mit dem HBM Motorgrader BG 120 TA-6 ist die **GP Papenburg Maschinenbau GmbH** mit einem weltweit etablierten Modell vertreten. Der Grader des Maschinenbauproduzenten aus Nordhausen erfüllt die derzeit aktuellste Abgasstufe Tier IV Final und überzeugt mit seinem Vierzylindermotor von Perkins sowie mit einer komplett neu gestalteten Komfort-Kabine.

Die **G-tec Positioning GmbH**, die Maschinen mit der modernsten Steuerungstechnik von Topcon ausstattet, ist mit ihren Maschinensteuerungen, GPS-Zubehör und einer Liveschaltung auf unsere digital geführten Baustellen vertreten.

Die Besucher und Gäste des GP-Messestandes sind natürlich wie in jedem Jahr gern zu Snacks und Getränken auf die Dachterrasse eingeladen und können außerdem individuelle Beratungsgespräche mit den Experten vor Ort führen sowie Demonstrationen der Technik erleben.

Wir laden Sie herzlich zu einem Besuch unseres Gemeinschaftsstandes N126 auf dem Freigelände Nord ein!

Postfach 20 03 31 ■ 06004 Halle (Saale)
Fon: 0345 / 5113 - 0 ■ Fax: 0345 / 5113 - 100
Disposition: Chemiestraße 20 ■ 06132 Halle (Saale)
Fon: 0345 / 7797 - 751 / 52 ■ Fax: 0345 / 7797 - 748

Sitz: Anderter Straße 99D ■ 30559 Hannover
Vorsitzender des Aufsichtsrates: Gerhard Roggemann
Vorstand: Günter Papenburg ■ Dipl.-Kffr. Karin Hardekopf
E-Mail: info.halle@gp.ag ■ Internet: www.gp.ag

Amtsgericht Hannover ■ HR B 59068
USt-Ident-Nr.: DE 139645446
NORD/LB ■ BLZ 250 500 00 ■ KTO 2 073 054
IBAN: DE50 2505 0000 0002 0730 54 ■ SWIFT: NOLADE2HXXX

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

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

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

Unternehmensdaten

GP Günter Papenburg Unternehmensgruppe – Ein Netzwerk voller Energie

Die ausstellenden Unternehmen gehören zu dem 1963 als Einzelunternehmung gegründeten Familienunternehmen, das heute aus einem Kompetenznetzwerk von 40 Tochtergesellschaften und Betriebsteilen der GP Günter Papenburg AG besteht. Bundesweit arbeiten rund 3.500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in den Sparten Gewinnung von Rohstoffen, Produktion von Baustoffen, Hoch-, Ingenieur-, Tief-, Straßen- und Gleisbau sowie Baumaschinenhandel und -service, Maschinen- und Anlagenbau, Spedition sowie Entsorgung einschließlich Recycling und Deponierung.

Die auf unseren Baustellen benötigten Rohstoffe gewinnen wir in unseren Kies- und Hartsteinwerken sowie Ton- und Sandgruben und verarbeiten sie mit unterschiedlichsten Materialien zu hochwertigen Baustoffen. Baumaßnahmen unserer Kunden, aber natürlich auch unsere eigenen Baustellen, werden von unserer gelben LKW-Flotte termingerecht beliefert. Außerdem steht unser Mietpark mit mehr als 400 Gebrauchtmachines rund um die Uhr zur Verfügung.

Als familiengeführtes Unternehmen liegt es uns am Herzen, jungen Menschen eine Perspektive für die Zukunft zu bieten. Wir bilden in 21 Ausbildungsberufen rund um den Bau Nachwuchskräfte aus, von Tief- und Straßenbauern (m/w) über Berufskraftfahrer (m/w) oder Verfahrensmechaniker in der Steine- und Erdenindustrie (m/w) bis hin zu Industriekaufleuten und verfügen über ein breites Angebot an Ausbildungs- und Entwicklungsmöglichkeiten. Wir sind stolz, bereits zum dritten Mal in der Region Mitteldeutschland als „Top-Ausbildungsbetrieb“ sowie bundesweit mit dem „IHK-Bildungspreis 2016“ ausgezeichnet worden zu sein. Die Ehrung ist für uns ein Erfolg und zugleich Ansporn, die praxisnahe Berufsorientierung an unseren Standorten weiterhin zu verbessern und unseren Azubis und dualen Studenten eine qualitativ hochwertige Ausbildung zu bieten. Gerne beteiligen wir uns deshalb auch in

diesem Jahr am bundesweiten **Baumaschinen-Erlebnistag** des **VDBUM** an unseren Standorten in Hannover und Halle (Saale) am 28. September 2017.

GP Baumaschinen GmbH Halle – Der Komatsu-Distributor auf Wachstumskurs

Als weltweit zweitgrößter Baumaschinenhersteller und Full-Liner bietet Komatsu seinen Kunden u.a. Minibagger, Mobilbagger, Kettenbagger, Radlader, Planiertrauen und Muldenkipper aller Größenklassen an. Die **GP Baumaschinen GmbH Halle** ist einer der größten Baumaschinenhändler Deutschlands und Distributor von Komatsu mit den Standorten Gröbers, Teltow, Reinsdorf, Cottbus, Dresden, Dahlenwarleben, Lüneburg, Köln und Koblenz. Seit dem 01.01.2017 bietet das Unternehmen auch in Trier seinen Kunden ein Komplettpaket rund um das Thema Baumaschinen und vertreibt sowohl die Komatsu-Produktpalette, als auch die gesamte HBM Grader-Flotte aus der konzerneigenen Produktion in Nordhausen (Thüringen).

Neben Neumaschinen steht im Mietpark ein großes Sortiment an guten Gebrauchtmaschinen zur Verfügung, die schließlich auch international vermarktet werden. Durch die große Anzahl an Servicefahrzeugen und -monteuren wird jedem Kunden rund um die Uhr ein ausgezeichneter Wartungs- und Instandhaltungsservice geboten.

Seit 01.01.2015 erweiterte die GP Baumaschinen GmbH Halle ihr Portfolio und ist seitdem offizieller autorisierter Topcon Händler für GPS-Technik, um unseren Kunden für die digitale Baustelle alles aus einer Hand anzubieten.

HBM-NOBAS – Motorgrader aus Nordhausen

Der Maschinenhersteller **HBM-NOBAS** entwickelt und produziert seit 1841 Maschinen am Standort Nordhausen. Die Graderproduktion begann Mitte der 1950er Jahre in Halle (Saale). Die innovative Produktpalette aus der modernen Fertigungsstätte am Standort Nordhausen schätzen Kunden in über 70 Ländern der Welt. Mit sechs Gewichtsklassen sowie einem Untertage-Grader und der Wahl zwischen Tandem- oder Allradantrieb bietet HBM-NOBAS sehr wendige, leistungsstarke Grader auf höchstem technischem Niveau.

G-tec Positioning GmbH – Technologie der Zukunft

Das Tochterunternehmen G-tec Positioning GmbH ist neben dem Vertrieb der von Topcon angebotenen Maschinensteuerungen für Bagger, Raupen und Grader auch für die Einführung und den Service der damit verbundenen neuen Technologien für den Baustellenprozess verantwortlich. Mit diesen Produkten können Sie nicht nur schneller, genauer und effektiver arbeiten, sondern dabei auch gleichzeitig den Baufortschritt vom Büro aus überwachen und steuern. Der aktuelle Fokus richtet sich dabei auf den Trend des Baustellen-Controllings, welches in unserem Hause bereits auf der Baustelle zum Ausbau der A 72 umgesetzt wird.

Die Partnerschaft zwischen der GP Baumaschinen GmbH und Topcon war eine logische Konsequenz, da mit den neuen, intelligenten Maschinen von Komatsu Topcon-Technik ab Werk eingebaut ist und man so dem Kunden eine „Betreuung aus einer Hand“ anbieten kann.