

NEWS TICKER

✚ Mit einem Umsatzrückgang rechnet **Manitou**. Geht man von den bisherigen Zahlen für dieses Jahr aus, könnte der Umsatz 2009 um bis zu 40 Prozent sinken, so das Unternehmen.

✚ Die Umsätze von **Haulotte** im Jahr 2008 belaufen sich auf 450,8 Millionen und liegen damit um 30,4 Prozent unter dem Vorjahr. Für 2009 werden keine Vorhersagen gemacht.

✚ Das Online-Bewertungssystem des **Lectura-Verlages** hat seinen Datenpool frisch aufgefüllt. Allein für Baumaschinen umfasst

dieser heute schon 28 Maschinenarten, 9200 Maschinentypen und 170 Hersteller.

✚ Die **Europlattform-Konferenz** von IPAF und KHL findet am 15. September 2009 in Mailand statt. Thema der eintägigen Veranstaltung: „Access Rentals: Ready for the Rebound?“.

✚ Im kürzesten Monat des Jahres hat **Vertikal.Net** alle Rekorde gebrochen. 94.083 Besucher von 44.382 unterschiedlichen IP-Adressen sorgten im Februar für 4,84 Millionen Hits. Herzlichen Dank!

Jetzt im Bilde

GSK abgelichtet



Nun sind wir im Bilde: Zum ersten Mal ist Groves neuer GSK55 im Foto zu sehen. Der Clou des neuen Konzeptes: Der 55-Tonner ist mit einem speziell konstruierten LKW-Fahrwerk kombiniert, welches als Anhänger dient. Als Zugfahrzeug kann der Kunde einen beliebigen LKW benutzen. Ein zweiachsiges Zugfahrzeug bringt Achslasten von unter neuen

Tonnen - und das bei vollem Gegengewicht von 11,6 Tonnen. Michael Preikschas, Manitowoc's Senior Produktmanager für All Terrain Krane, sagt: „Der GSK ist eine günstigere Alternative für unsere Kunden, die die Leistung eines Grove AT-Krans erwarten, aber nicht unbedingt die Geländegängigkeit der GMK-Baureihe benötigen.“

15 Mal Maeda

Maxi-Mini-Flotte



Dieter Beyer, Geschäftsführer von Beyer Mietservice KG (2.v.l.), baut sein Angebot an Spezialmaschinen weiter aus: 15 Maeda-Minikrane haben der umtriebige Geschäftsmann und Beyer-Betriebsleiter Harald Löcher (r.) jetzt von Conmac-Geschäftsführer Wolfgang Dahms (l.) sowie den beiden Kranlyft-Vertretern Christer Dijnér

(Mitte) und Bo Börjesson (2.v.r.) erhalten, einen MC 104, drei MC 285, drei MC 405 sowie acht Mal den 305er. Für den 285 stellte Holger Schadwinkel (hinten) von der Firma Wirth einen speziell entwickelten Glassauger vor. Mit 38 Exemplaren weist Beyer nun die mit Abstand größte Minikranflotte hierzulande auf.

Schwimmende Arbeitsbühne

Vom Mietpool aufs Wasser



Eine Bison Palfinger TKA 35 KS aus dem Pool von Mateco hat den Schritt aufs Wasser gewagt. Sie wurde auf ein schwimmendes Ponton angetrieben. Mit einer Arbeitshöhe von 35 Metern und knapp 30 Metern seitlicher Reichweite bietet sich die Bühne dafür an, um Bauwerke von Binnengewässern unter die Lupe zu nehmen. Das Wasser- und Schiff-

fahrtsamt Stuttgart hat diese Art der Zugangslösung für den Einsatz auf dem Neckar zwischen Heilbronn und Plochingen zugelassen, und das bereits mehrfach. Dank des um insgesamt 185 Grad schwenkbaren, überziehbaren Korbarmes können auch Hindernisse unterfahren werden, so dass der Korbarm hinter dem Hindernis wieder aufgestellt werden kann.

Vertikal.net

Informieren Sie sich unter www.Vertikal.net

Sehen & gesehen werden!

Z 32 an Maverlo und Brahmst

Flaggschiff für München



Pünktlich zum Frühlingsbeginn und zum Saisonstart der Fassadenreinigung konnten die Münchner Unternehmen Maverlo und F. Brahmst das neue Flaggschiff von CTE übernehmen. Die CTE Z 32 HE soll bei der Glas- und Fassadenreinigung in den engen Innenstadtbereichen Münchens sowie in anderen deutschen Städten zum Einsatz kommen. Die

Aufstellmaße und das Arbeitsdiagramm ermöglichen eine breit angelegte Verwendung dieser neuartigen LKW-Arbeitsbühne, so der deutsche Vertriebspartner Hematec. Im Bild von links nach rechts: Michael Reiss von CTE, Markus Kalkert von Maverlo, Klaus Brahmst von F. Brahmst und Franz Josef Heiland von Hematec.

Rösler Minidat stellt Insolvenzantrag

Software-Technik arbeitet weiter

Die Rösler Minidat GmbH hat am Freitag, den 27. März einen Insolvenzantrag gestellt. Die Rösler Software-Technik GmbH ist davon unbenommen und wird weiter ihre Geschäfte tätigen. Klaus-Dieter Rösler versichert: „Für die Kunden ändert sich nichts.“ Klaus-Dieter Rösler, Geschäftsführer der Rösler Minidat GmbH, äußerte sich in einer Mitteilung, die seinen Kunden zuging, wie folgt: „Da das bisherige Finanzierungsmodell der Rösler Minidat GmbH in Frage gestellt ist, musste heute (Freitag, 27.03.2009) über das Vermögen der Gesellschaft wegen drohender Insolvenz ein Insolvenzantrag gestellt werden. Die Belieferung und Betreuung der Kunden ist jedoch gesichert und kann künftig ohne Einschränkung auch durch die Rösler Software-Technik GmbH erfolgen. Diese steht für Ihre Fragen jederzeit zur Verfügung.“ Anfang April wurde seitens des Gerichts ein Insolvenzverwalter bestimmt, bestätigt Klaus-Dieter Rösler gegenüber *Kran & Bühne*. Dies war insofern abzusehen, als der



Investor Leonardo Venture bereits im Jahresabschluss 2007 die Beteiligung an Rösler Minidat abgeschrieben hat. „Bei der Rösler Minidat GmbH hat die Überprüfung der Beteiligung ergeben, dass diese als reine Vertriebsgesellschaft keine entsprechende Werthaltigkeit aufweist“, schrieb Leonardo im Quartalsbericht im Dezember 2008. Hintergrund des Ganzen sind offenbar auch Unstimmigkeiten bei Leonardo Venture GmbH & Co. KGaA mit Sitz in Mannheim. Änderungen beim Personal sind seitens des Bremer Unternehmens Rösler derzeit nicht geplant.

Nicht zu sehen, aber immer Herr der Lage.

Scalable Mobile Control System



Steuerungssysteme für mobile Krane und Baumaschinen arbeiten im Hintergrund und sind zugleich maßgebend für die Sicherheit. Unser neues Scalable Mobile Control System verbindet Sicherheit mit Wirtschaftlichkeit. Denn es ermöglicht maßgeschneiderte Lösungen für Ihre Maschine – und zwar mit entscheidenden Vorteilen:

- höchste Modularität in Hard- und Software
- ein Steuerungssystem für Ihre komplette Produktpalette
- Konformität u. a. mit EN ISO 13849

Profitieren Sie von unserem Know-how und von der Erfahrung der Marken PAT, Krüger und Hirschmann – mit Belden, dem weltweiten Marktführer bei Lösungen zur Signalübertragung.

Scalable Mobile Control System
Vielseitig. Leistungsstark. Sicher.

www.hirschmann.com/smc



Besuchen Sie uns!
20. – 25. April 2009
Halle 5A, Stand K 068



 **HIRSCHMANN**
A BELDEN BRAND

INTERMAT

Internationale Fachmesse für Ausrüstungen
und Verfahren im Hoch- und Tiefbau
sowie in der Baustoffindustrie **2009**

vom 20. bis 25. April

PARIS - NORD VILLEPINTE

Building the future

1,500 | **210,000** | **200,000 m²**
Aussteller | **Besucher** | **Ausstellungsfläche**



A trade show organized by
comexposium

IMF GmbH - Ilona Wohra
Worringer Straße 30 - 50668 Köln
Tel: 0221/13 05 09 02 - Fax: 0221/13 05 09 01
i.wohra@imf-promosalons.de

www.intermat.fr

Kurz & Wichtig

■ Terex AWP hat **David Gillrie** zum Global General Manager für die Teleskopklader-Linie ernannt. Er soll die Bedürfnisse des Marktes und der Kunden einschätzen, neue Produktideen und Vertriebskanäle bestimmen, die Produktionskapazitäten der Nachfrage anpassen, die Preise festlegen und Marketingkampagnen entwickeln. Zuvor war Gillrie acht Jahre lang bei Ingersoll-Rand in verschiedenen Positionen tätig.



■ Das diesjährige Führungskräfte-Meeting der **Böcker AG** fand in den Niederlanden statt. Dort entstehen direkt am Rotterdamer Hafen die ineinandergreifenden Maas-Türme, die mit rund 165 Meter zukünftig das höchste Gebäude in den Niederlanden sind. Zur Zeit sind auf der Baustelle zwei Böcker-Senkrechtaufzüge zur Personen- und Lastenbeförderung der Modellreihe „Giant“ bis zu einer Höhe von 150 Meter im Einsatz.

■ **Ron DeFeo**, Chef der Terex-Gruppe, geht mit gutem Beispiel voran und verzichtet freiwillig auf den ihm zustehenden Bonus von 1,17 Millionen Dollar. Andere Terex-Führungskräfte wie Thomas Riordan, Phillip Widman, Richard Nichols und Steve Filipov hingegen haben Boni erhalten.

■ Anlässlich des 50-jährigen Firmenjubiläums überreichten Vertreter von **Bobcat** dem Weltkin-

derhilfswerk Unicef 45.000 Euro. Bobcat versteigerte hierfür einen goldlackierten Kompaktlader S175. Das siegreiche Gebot kam vom niederländischen Händler Inter-Techno.

■ Kürzlich wurde ein Autokran im Wert von einer Million Euro in Neuruppin gestohlen. Der Dieb setzte das Gefährt in Bewegung und fuhr auf die Autobahn in Richtung Polen. Durch das Anfahren wurde der Besitzer per Handy alarmiert, denn das Fahrzeug war mit dem Satellitenortungssystem GPS ausgestattet. Auf seinem Laptop konnte der Firmeninhaber aus Niedersachsen die Route des gestohlenen Fahrzeugs verfolgen. Zwei Stunden, nachdem der Mann die Polizei benachrichtigt hatte, konnte die Bundespolizei den **Krandieb** auf der A12 stoppen.

■ Neuer Produktmanager für die Scherearbeitsbühnen von Terex

Aerial Work Platforms (AWP) ist **Jeff Weido**. Weido soll in seiner neuen Funktion die strategische Marschroute für diese Produktlinie festlegen und in Zusammenarbeit mit Vertrieb, Marketing, Technik und Entwicklung entscheidend voranbringen. Zuvor war Weido als Produktmanager für die DeWalt-Produktreihe bei Black & Decker zuständig.



Schickling erweitert

Nifty nach Niedersachsen



Zwei Nifty HR21DE sind an Schickling mit Sitz in Visbek, Niedersachsen gegangen. Ausschlaggebend waren die kompakten Maße der Selbstfahrer: nur 2,25 Meter breit, fünf Meter Transportlänge – bei 12,60 Meter Reichweite. Mark van Oosten,

Geschäftsführer Niftylift Deutschland, freut sich: „Wir sind wirklich erfreut über die Zahl der Aufträge, die im Moment eingehen. Vermietunternehmen werfen verstärkt ein Auge auf Spezialmaschinen wie die Nifty HR21DE, HR21DE, HR15N und 17N“.

Gleich drei Wumag-Bühnen hat die Firma Gräber in Empfang genommen: eine WT 530, WT 270 und WTB. „Ab Mai 2010 steht auch eine WT 1000 zu Verfügung“, verrät Geschäftsführer Alexander Gräber (2.v.r.) stolz. „Wir orientieren uns in Richtung Spezialgeräte und vor allen Dingen in Großgeräte jeder Kategorie.“ Im Bild: Michael Heer, Gebietsverkaufsleiter Palfinger, Uwe Machui und Alexander Gräber von Gräber Arbeitsbühnenvermietung sowie Horst Bröcker, Vertriebsleiter Palfinger.



Übergabe

Spinnenkran für ABB

Im Januar 2009 konnte Markus Hodel (l.), Geschäftsführer der Firma Nello's Reparaturservice, einen Maeda Miniraupenkran MC 305 CRME übergeben an Oliver Schulz, Leiter Kranservice bei ABB. ABB entschloss sich zum Kauf eines Miniraupenkranes für die neue Werkhalle. Inneinsätze sind problemlos möglich dank Dualsystem: der Kleinkran kann mit Diesel oder elektrisch betrieben werden.

Nello's Reparaturservice ist der Generalvertreter für Maeda-Minikrane in der Schweiz und Liechtenstein. Neben Verkauf und Servicestation bietet Nello's mit Sitz in Brittnau auch einen großen Mietpark. Die Krane werden im französischen Teil der Schweiz



schon seit vielen Jahren eingesetzt, während die Deutschweizer erst in den letzten Jahren auf den Geschmack gekommen seien, so Hodel. Die Spinnenkrane, meint er, sind das ideale Arbeitswerk-

zeug für die Schweiz. Sie werden am Hang, in kaum zugänglichen Stellen, im Innenbereich und Tunnelbau, auf dem Dach von Gebäuden und, und, und... eingesetzt.

Partnerschaft bekräftigt

SkyAccess und Worldlift haben ihre Zusammenarbeit erneuert. Der langjährige Vertriebspartner für die Denkalift-Geräte in der Schweiz wird neben den Geräten dieser Marke auch Ansprechpartner für die weiteren Marken des Herstellers Worldlift in der Schweiz sein. Dies haben beide auf der jüngst stattgefundenen Baumaschinenmesse in Bern bekräftigt.



Baumaschinenmesse mit gutem Abschluss

Hohe Zufriedenheit



Die Veranstalter der Baumaschinenmesse ziehen in diesem Jahr eine sehr positive Bilanz: mehr Aussteller (235) und mehr Besucher (über 26000). Der Verband der Schweizerischen Baumaschinenwirtschaft

VSBM blickt optimistisch in die Zukunft. VSBM-Präsident Stephan Zahner dazu: „Die trüben Konjunkturaussichten konnten dem Baugewerbe bisher wenig anhaben. Die Auftragslage und die Auslastung in der Schweizer Baubranche sind weiterhin gut. Das haben uns auch die Reaktionen der Aussteller und der Besucher bestätigt.“

Auch die Aussteller aus dem Bereich Krane und Arbeitsbühnen waren in der Mehrzahl sehr zufrieden. Beispielhaft hierfür sind die Übergaben auf dem Stand von Stirnimann. Sylvio Bernasconi, Geschäftsführer von Bernasconi, nahm einen Potain-Kran des Typs MDT 368 entgegen. Das Westschweizer Unternehmen mit Sitz in Neuenburg führt nur Turmdrehkrane der Marke Potain. Einen GMK5220 hat Claude Matthey in Empfang genommen. Der Fünfachser ist bereits der 14. Mobilkran in der Flotte seines Unternehmens. Das Bild zeigt Sylvio Bernasconi (l.), Claude Matthey (M.) und den Geschäftsführer der Stirnimann AG, Lorenzo Cassani (r.).

Neuer Vertriebspartner

Böcker mit Schuler & Schlömmer



Seit kurzem läuft der Vertrieb von Böcker-Geräten in der Schweiz nun gemeinsam mit dem Unternehmen Schuler & Schlömmer. Das ganze Spektrum von Alukranen über Bauaufzüge bis hin zu Möbelaufzügen wird nun sowohl über die Anfang des Jahres gestartete Böcker Schweiz AG als auch über Schuler & Schlömmer angeboten. Beide Partner – hier im Bild v.l.n.r.: Michael Sendermann von der Böcker AG, Damian Schuler von Schuler & Schlömmer sowie Reto Schlumpf von der Böcker

Schweiz AG – bestätigten gegenüber *Kran & Bühne* in Bern, dass das Ziel sei, so den Markt gemeinsam zu bedienen.

Die Böcker Schweiz AG ist offiziell am 1. Januar in Oftringen gestartet. Dort besitzt das Tochterunternehmen der Böcker AG einen Sitz mit 1200 Quadratmeter Fläche, wo inzwischen vier Mitarbeiter beschäftigt sind. Schuler & Schlömmer hat sich im Zuge dieser Vertriebsgemeinschaft von seinem früheren Partner Klaas getrennt.

Bühne am Bohrturm eingesetzt



Erst in die Höhe, dann in die Tiefe

Österreich kommt einem nicht sofort als Erdöl- und Erdgasförderland in den Sinn. Tatsächlich hat aber die Firma RAG jetzt in Neukirchen eine der modernsten Bohranlagen Europas in Betrieb genommen. Die Rohöl-Aufsuchungs-Aktiengesellschaft hat seit der Entdeckung von Öl und Erdgas 1937 im Wiener Becken mehr als 14 Millionen Tonnen Rohöl und 23 Milliarden Kubikmeter Erdgas gefördert. Die Bohranlage wurde in Containerbauweise errichtet, wobei der Unterbau eine Höhe von 6,6 Meter hat und die Masthöhe 34 Meter beträgt.



werden. Mithilfe der Teleskopbühne JLG 860 SJ von Obermair konnten die Monteure sicher und punktgenau die notwendigen Arbeiten in der Höhe durchführen.

In einer Tiefe von rund 2800 Metern wird jetzt nach Erdöl gesucht. Die gilt es dann, wieder nach oben zu befördern – das heißt: erst in die Höhe, dann in die Tiefe, dann wieder in die Höhe...

Am Bau der neuen Anlage war der System-Lift-Partner Obermair-Transporte aus Oberndorf bei Schwanenstadt mit dem Einsatz einer Arbeitsbühne beteiligt. Innerhalb eines engen Zeitplans mussten die einzelnen Module montiert

Mawev-Show



Gelungene Premiere(n)

Vom 25. bis 28. März ging die Mawev-Show erstmalig am neuen Standort in Kottingsbrunn, südlich von Wien, über die Bühne. Europas größte Demonstrations-Event von Baumaschinen und Baufahrzeugen im Jahr 2009 hat dabei eine Fläche von 200.000 Quadratmetern bespielt. Die 300 Aussteller zeigten sich zufrieden, die 30000 Besucher genossen

den Demonstrations-Charakter des Events. Und auch so mancher Aussteller präsentierte Premieren. So zeigte allein Palfinger vier neuen Doppelkniehebelkrane in der Klasse von 13 bis 18 mt: die Modelle PK 13002, PK 14002 EH, PK 16002 und PK 18002 EH High Performance. Schwerlastspezialist Goldhofer stellte den neuen Tiefladeanhänger TU 4 vor.



Werden Sie unser Partner!

Europas größter Verbund mittelständischer Arbeitsbühnenvermieter

Wir suchen Partner v.a. für diese PLZ-Gebiete:
0, 1, 26, 27, 29, 36,
37, 38, 39, 54, 56,
87, 94, 97, 98.

Über 100 Mietstationen in Deutschland und Europa
Gemeinsamer Mietpool: über 8000 Geräte
Umfangreiche Geratedatenbank zur Suche und Info
Gemeinsamer Einkauf
Intensiver Erfahrungsaustausch
Überregionale Werbung
Schulungen, Zertifizierungen

Arbeitsbühnen
Baumaschinen
Krane
Stapler

www.partnerlift.com

oder rufen Sie uns an:
0180 – 5212469



PARTNER

Vermietung bundesweit
www.partnerlift.com



Consider the possibilities...



Der Maeda Minikran vom Spezialisten für Anwendungen wie Einbau von Verglasungen, Innen- und Außenverkleidungen bis hin zu allgemeinen Hebearbeiten ist überragend für alle Anwendungen, und spart Ihnen Zeit und Geld. Finden Sie heraus, wie Maeda Minikrane Ihnen helfen können.

- +49 (0)511 963520
- +49 (0)9433 204990
- + 43 (0)7355 84780
- + 41 (0) 62 752 99 90
- +44 (0)1179 826661

RUFEN SIE UNS AN

- Glasbehandlung ■ Gebäudeverkleidungen ■ Eingeschränkte Zugänglichkeit
- Heben auf Dächern ■ Wartungsarbeiten ■ Holzbauten ■ Installation von Kunstwerken
- Gewerbliche Wartung ■ Unebener Untergrund ■ Eisenbahnen ■ Versorgungsunternehmen
- Zugangsarbeiten ■ Mannlöcher ■ Stabilitätsstrukturen

www.maedacranes.de

CraneSTAR

Unsere Investition in Ihre Zukunft



Manitowoc bringt die Innovation auf das nächste Level. Besuchen Sie uns auf der **Intermat, Stand E6 B 060**, und erleben Sie als Erste die Demonstration des CraneSTAR, unserem neuen Asset Management System. Finden Sie heraus wie wir die Industrie - und Ihre Zukunft verändern.

CraneSTAR. Built by crane professionals — for crane professionals.

Landwirtschaft im Visier

Teleskopen-Trio



JLG hat drei neue kompakte Teleskoplader vorgestellt, die auf die Landwirtschaft zielen. Die zwei Modelle L2906H und 2906H können mit 5,8 Meter Hubhöhe sowie 2,9 Tonnen Hubkraft aufwarten. Der dritte Neuling hört auf den Namen 3507H und erreicht eine Hubhöhe von knapp sieben Metern. Seine Kapazität liegt bei 3,5 Tonnen. Entwickelt wurden die drei Neuheiten im Werk Maasmehelen in Belgien, wo sie auch produziert werden. Alle sind mit Tier-III-Deutz-Motoren und hydrostatischem Getriebe ausgestattet.

Robbert Monteban, Marketingdirektor Europa, Mittlerer Osten und Afrika, sagt: „Die Baureihe der kompakten Teleskoplader ist mit der Absicht entwickelt worden, hochgradig zuverlässige und abgestimmte Maschinen auf dem Bauernhof zur Verfügung zu haben. Wir sehen viel Potenzial für diese neue neuen Kompakten.“

Insgesamt umfasst die Teleskoplader-Riege von JLG für die Landwirtschaft nun acht Modelle mit Hubhöhen zwischen 5,6 und neun Metern, die zwischen 2,4 und vier Tonnen heben können.

Neuheiten von Genie

Den Dreh raus



Genie hat zwei neue Teleskoplader mit Hubhöhen von 16 und 18 Metern und vier Tonnen Hubkraft auf den Markt gebracht. Die beiden Modelle namens GTH-4016 SR und GTH-4018 SR haben einen drehbaren Oberwagen und zielen auf Vermieter. Der GTH-4016 SR hat eine maximale Hubhöhe von 15,42 Metern, hebt 4000 Kilogramm und kann bei maximaler Reichweite von 13,35 Metern noch 700 Kilo stemmen. Der GTH-4018 SR kommt auf Höhen bis 17,54 Meter, wuppt ebenso 4000 Kilogramm und kann auf 15,53 Metern – der Maxi-Reich-

weite – noch 500 Kilo heben. Die Maschinen sind mit einem 74 kW Perkins-Motor ausgestattet. Sie verfügen über drei Lenkarten sowie einen multifunktionalen 5x1-Joystick, mit dem sich unter anderem der Oberwagen drehen lässt. Carlo Forini, Geschäftsführer von Genies Teleskoplader-Sparte, meint: „Diese Rough-Terrain-Telehandler mit hoher Reichweite haben einen rotierenden Oberwagen, mit dessen Hilfe die Last umgesetzt werden kann, ohne dass man die ganze Maschine neu positionieren muss. Das spart dem Bediener Zeit.“

Neuzugang

Fassi für Kurth



Eine neue Volvo 4-Achs-Sattelzugmaschine mit Ballastpritsche und passendem Ladekran steht bei Kurth Autokran aus Nettersheim im Fuhrpark. Der Ladekran des Typs Fassi F660XP kommt auf eine maximale Systemlänge von 30,2 Meter und ein Lastmoment von 66mt. Bis auf 20,3 Meter können noch über zwei Tonnen Last gehoben werden.



Anfang des Jahres hat Airo eine neue Version der Hubarbeitsbühnen mit Explosionsschutz auf den Markt gebracht. So hat das Unternehmen sein Modell SF 1700-E/L-2E nach Vorgabe der ATEX-Richtlinie für Kategorie 3G (Zone 2), Gas der Gruppe IIB, Temperaturklasse T3 (200°C) auf die explosionsgeschützte Version umgerüstet.