



Ein Produktsortiment für jeden Ihrer Arbeitsbereiche

- › GELENKBÜHNEN
- › SCHERENBÜHNEN
- › TELESKOPBÜHNEN
- › MASTBÜHNEN
- › PUSH AROUND
- › ANHÄNGERBÜHNEN
- › LKW BÜHNEN
- › TELESKOPSTAPLER
- › MULTIJOB MJX

Wählen Sie die Marke Haulotte und wir garantieren Ihnen unseren speziellen Kundenservice.

- Versand von mehr als 40.000 Ersatzteilen innerhalb 24 Stunden über die ganze Welt
- Schulungen
- Technische Unterstützung / Einweisung



Haulotte 
GROUP

www.haulotte.de

Innovation aus Erfahrung

Rekordjagd

Palfinger will weiter wachsen

Die Palfinger-Gruppe konnte ihren Wachstumskurs in den ersten drei Quartalen 2007 fortsetzen. Der Umsatz stieg auf über eine halbe Milliarde Euro, ein Plus von 15,4 Prozent gegenüber dem Vergleichswert des Vorjahres. Das EBIT erhöhte sich um 23,8 Prozent auf 73,3 Millionen Euro. „Deutliche Steigerungen gegenüber dem Vorjahr konnten wir vor allem in unserem Hauptbereich der Krane, aber auch bei den Services und im Railway-Bereich verzeichnen“, erläutert CEO Wolfgang Anzengruber. Kehrseite der Medaille: Die gute Nachfrage führte weiterhin zu „knappen Kapazitäten und angespannter Materialverfügbarkeit“, so das Unternehmen. Weiterhin gebe es Engpässe.

Palfinger startete im Jahr 2006 das größte Investitionsprogramm in der Unternehmensgeschichte, zur Kapazitätsausweitung und Effizienzsteigerung. Ein zweites Ausbauprogramm für die Jahre 2008 bis 2010 wurde nun vom Aufsichtsrat genehmigt, um der weiter steigenden globalen Nachfrage Rechnung zu tragen und die Lieferzeiten in Zukunft spürbar verkürzen zu können.

Für das gesamte Geschäftsjahr 2007 erwartet das Management einen neuerlichen Umsatz- und Ergebnisrekord. Auch für das Jahr 2008 geht Palfinger von einem weiterhin starken Marktumfeld aus, das sich in steigenden Auftragseingängen und damit neuerlichem Umsatz- und Ergebniswachstum widerspiegeln wird.

Niederländische Koproduktion Schienenmaschine

Zusammen mit den Unternehmen Dura Vermeer, Warmerdam Hoogwerksystemen und Koerts Technik hat Eurosupply Hoogwerksystemen aus Moerdijk eine neue Anhängerbühne auf Schienen entwickelt. Ausgangspunkt war die jahrelange Kritik an der Nutzung von Leitern für Über-Kopf-Arbeiten an Stromleitungen. Da die Mobilität der vorhandenen Maschinen – meist umgebaute Bagger – für Wartung und Instandsetzung von Stromleitungen sehr gering ausgeprägt ist, sind Triefladewagen für den Transport nötig – eine sehr

kostspielige Angelegenheit. Daher haben die Niederländer eine, so Marketing Manager Jan Vrakking, „ultraleichte“ mobile Arbeitsbühne entwickelt, die mühelos von einem Kleinbus gezogen werden kann. Ihr Gewicht liegt bei 1500 Kilogramm. Die Bühne bringt es auf eine Arbeitshöhe von zehn Metern und bietet 3,50 Meter seitliche Reichweite. Ihre Kapazität liegt bei 120 Kilo. Angetrieben wird sie von einem Kubota-Dieselmotor. Wenn sie auf Schienen ihr Ziel ansteuert, ist sie bis zu 15 km/h schnell. Ausgefahren sind es 3 km/h.

Mit seinem zweiten Ultra-Boom 1350SJP von JLG erweitert Uwe Rehm, Geschäftsführer von Rehm Arbeitsbühnen mit Sitz in Munderkingen bei Ulm, seinen Bestand an Teleskopbühnen mit Arbeitshöhen über 34 Metern. Unser Bild zeigt Uwe Rehm (l.) beim rituellen Handschlag mit Harald Wieland, Key Account Manager JLG Deutschland.



In eigener Sache

Vertikal.Net für Russland

Die neue russische Website VertikalNet.ru ist mittlerweile ans Netz gegangen. Sie informiert über das Geschehen im Bereich der Krane, Bühnen und Teleskoplader auf dem schnell wachsenden russischen Markt. Uns ist aufgefallen, dass die Vertikal.Net-Nachrichten auf Deutsch und Englisch mittlerweile schon eine erhebliche Anzahl russischer Leser aufweisen. Wir verzeichnen eine große Nachfrage nach verlässlichen Branchennachrichten für den osteuropäischen, insbesondere den russischen Markt. Für diejenigen, die weder Deutsch noch Englisch können, ist das neue Angebot unter anderem gedacht.

Unsere russische Redaktion liefert eigene Nachrichten; es han-



delt sich also nicht nur um Übersetzungen der schon bekannten deutschen und/oder englischen Meldungen und Berichte. Die russische Website wird im Laufe der nächsten Wochen und Monate auf- und ausgebaut.

Drittes Werk

Wolffkran erweitert wieder



Ein drittes Werk wird der Kranhersteller Wolffkran errichten, und zwar im brandenburgischen Luckau. Baubeginn im Oktober, Mitteilung im Dezember, Grundsteinlegung im November, Grundsteinlegung im Dezember – bei Wolffkran geht es Schlag auf Schlag. Erst im Jahr 2006 hatte der Kranhersteller erstmals in der 150-jährigen Unternehmensgeschichte einen neuen Standort in Betrieb genommen. Mit dem dritten Werk setzt der Traditionshersteller sein Engagement in Brandenburg fort.

Voraussichtlich ab April 2008 sollen auf einer Grundstücksfläche von mehr als 80000 Quadratmetern künftig 150 Mitarbeiter am neuen Standort beschäftigt werden. Drei Schichten im Rund-um-die-Uhr-

Betrieb sind in Luckau vorgesehen. Das Produktionsvolumen soll von derzeit 1200 auf bis zu 3000 Krankomponenten jährlich ausgeweitet werden.

„Wir setzen nach wie vor auf den Standort Deutschland, weil wir davon überzeugt sind, dass wir nur hier zu Lande die hochwertige Qualität für unsere Produkte sicherstellen können. Nach kritischer Prüfung anderer Standortoptionen haben wir uns vor allem wegen der optimalen Infrastruktur, dem uneingeschränkten Dreischichtbetrieb und dem Erweiterungspotenzial für diesen Standort hier in Brandenburg entschieden“, so Wolffkran-Geschäftsführer Dr. Peter Schiefer.

Kurz & Wichtig

■ **Hans-Hasso Kersten**, 50, wird neuer Vorstand der Mateco AG. Dr.-Ing. Dirk Kehler hatte die Mateco-Gruppe zum 30.11.2007 verlassen. Vorstandsvorsitzender ist nach wie vor Wolfgang Roth.



■ Kurz nach Verkaufsstart konnte der Hersteller **Bison Palfinger** bereits die ersten Bestellungen für seine neue TA-Baureihe entgegennehmen, und zwar von **HBV** in Spelle. Auch die **Systemlift-Partner** haben sich für acht Geräte entschieden.

■ Die zweite **Europlattform-Konferenz** soll am 16. September 2008 in Maastricht (Niederlande) und damit am Vorabend der APEX-Eröffnung stattfinden, wie der Verband **IPAF** mitteilt. Themen sind Mietmanagement und Sicherheit von Arbeitsbühnen.

■ Nicht nur bei den Hafenmobilkranen läuft es derzeit rund bei **Gottwald**, sondern auch im zweiten Geschäftsfeld der automatisierten Transportprozesse. Für die Lieferung von zehn weiteren Stapelkranen für fünf Stapelmodule im Hafen von Antwerpen erhielt das Unternehmen den Zuschlag.



■ Gleichzeitig soll 2008 zum ersten Mal die **Conexpo Russland** ausgerichtet werden. Die Premiere findet ausgerechnet vom 15. bis 18. September 2008 in Moskau statt – parallel zur APEX, die vom 17. bis 19. September 2008 über die Bühne geht.

■ Die neue gemeinsame Messe von Dachdecker- und Zimmererhandwerk, die **Dach+Holz 2008**, ist fast komplett ausgebucht: 441 Aussteller aus 20 Nationen belegen 58000 Quadratmeter Hallenfläche.

Flaggschiff für Huber & Högele Neue WT 700 für München



Eine neue LKW-Bühne vom Typ WT 700.1 nahm Christian Huber (2.v.r.) von der Münchener Hubarbeitsbühnenvermietung Huber & Högele von Ludger Greskötter (r.), Geschäftsführer Wumag Elefant, entgegen. Aufgebaut ist die Hubarbeitsbühne auf einem geländegängigem MAN TGA 35.440 8x6 Chassis. Das neue Flaggschiff

hat 70 Meter Arbeitshöhe, bis zu 35 Meter Reichweite, maximal 600 Kilogramm Nennlast, vollvariable Abstützung, lastabhängige Korbarm-Teleskopierung und ein „PowerLift“-Lastaufnahmesystem. Außerdem sind am Arbeitskorb Normzapfen zum Anbau von Scheinwerfern für Film und Fernsehen angebracht.

Doppelter Palfinger für Feuerwehr Zum Bergen



Zuwachs bei der Berufsfeuerwehr Augsburg: Seit kurzem verfügt diese über einen Palfinger-Ladekran PK 60002 samt Abrollsystem Telescopic T18. Aufgebaut ist das Ganze auf einen Mercedes Actros 4141. „Der PK 60002 ist unser erster Palfinger-Kran im Fahrzeugpark“, verrät Dipl.-Ing. Harald Knobloch, verantwortlich für das Sachgebiet Fahrzeugwesen. „Maßgeblich waren bei der Entscheidung neben der kompakten und niedrigen Bauweise eine Reihe technischer Besonderheiten, die der PK 60002 mitbringt.“ Zudem kann das neue Fahrzeug im Ernstfall schnell sein wie die sprichwörtliche Feuerwehr: der Tacho zeigt in km/h 110 an.

Vertikal
.net

Informieren Sie sich
unter
» www.Vertikal.net

Sehen & gesehen werden!

Fantastisches Feedback Vertikal Days 2008

Alle Aussteller der Vertikal Days sind der Meinung, dass das Veranstaltungsformat ideal war. Und 98 Prozent wünschen sich, dass die Vertikal Days einmal pro Jahr stattfinden. Auf ein Neues also, dachte sich Initiator Leigh W. Sparrow.

Die Auswertung hat zudem ergeben, dass der Standort Haddock Park im Norden Englands gut angekommen ist. In der Hoffnung, dass der Wettergott gnädiger gestimmt ist, wird die Veranstaltung am 25. und 26. Juni 2008 stattfinden. Am Abend des 25. soll wieder die Party steigen.

Im nächsten Jahr soll die Schau nicht nur größer, sondern vor allem besser werden.

Ab Januar kann man sich für die Vertikal Days 2008 online registrieren. Jeder, der sich im Netz registriert, erhält freien Eintritt für die Show der britischen Kran- und Bühnenbranche. Aussteller können ab sofort buchen.

Mehr als 450 Mitarbeiter aus Straubing und Wackersdorf sind der Einladung der Sennebogen-Geschäftsleitung gefolgt und haben das neue Werk in Straubing-Sand erstmalig in Augenschein genommen. In der zukünftigen Produktionshalle für Großmaschinen informierten Erich Sennebogen jun. und Walter Sennebogen die Besucher über den Baufortschritt. Ab Mitte 2008 sollen hier die ersten Maschinen vom Band laufen.





Trage Sicherheitsgeschirr mit einer kurzen
Leine auf allen Ausleger-Arbeitsbühnen



**Profis
entscheiden sich
für professionelle
Maschinen**

Hubarbeitsbühnen



**IPAF geschulte
Bediener**



**sicheres und
effektives
Arbeiten in der
Höhe**

Jedes Jahr werden mehr als 50 000 Personen von IPAF in der sicheren und produktiven Anwendung von modernen Hubarbeitsbühnen ausgebildet. Die PAL Card ist überall anerkannt für geprüftes, qualifiziertes Training.

Die Internationale Sicherheits-Gesetzgebung verlangt in zunehmendem Maße ein korrektes Training. Ihr Geschäft beruht auf der Produktivität Ihrer Mitarbeiter - bestehen Sie daher auf IPAF-Training, damit Ihre Bediener von Hubarbeitsbühnen jeden Job in der Höhe effektiv, erfolgreich und in vollkommener Sicherheit ausführen.

www.ipaf.org/de



Die weltweiten Experten für den sicheren Betrieb von Arbeitsbühnen
Sprechen Sie mit uns, wenn Sie wissen wollen, wo sich das nächstgelegene IPAF-Schulungszentrum befindet, wie Sie ein IPAF-Schulungszentrum oder Mitglied der IPAF werden können.

IPAF-Deutschland, Grüner Weg 5
D-28790 Schwanevede, Germany
Tel: +49 (0)421 6260 310
Fax: +49 (0)421 6260 321
deutschland@ipaf.org
www.ipaf.org/de

Zentrale
Tel: +44 (0)15395 62444
info@ipaf.org

Zertifiziert nach ISO 9001: 2000
Schulungen erfüllen laut TÜV die Norm ISO 18878



Aichi Sales Office BV
Koopmansweg 3
4906 CP Oosterhout (nb)
Holland
Tel +31 (0) 162-431543
Fax +31 (0) 162-451189
E-mail: info@aichiplatforms.nl
www.aichiplatforms.nl

Durchblick dank Untersicht

Neues Gerät für Graubünden



Ein neues Brückenuntersichtsgerät vom Typ Moog MBI / 70-1 S hat der Kanton Graubünden aus den Händen der Skycraft GmbH nach eintägiger Schulung in Empfang genommen. Die Maschine bietet eine Absenktiefe bis 6,5 Meter, eine maximale horizontale Reichweite von sieben Metern sowie eine von 400 Kilogramm. Abstützung und Drehkranz sind inner-

halb der Fahrzeugkontur. Das Tiefbauamt des Schweizer Kantons setzt das Brückeninspektionsgerät für Inspektions-, Reparatur- und Servicearbeiten ein. Sicherheitstechnisch verfügt die Maschine über Notausschalter am Steg und im Fahrzeug, eine Vielzahl von Halterungen für die Sicherheitsgurte sowie eine Absturzsicherung am Sitz.

suissetransport 2007



Ist weniger mehr?

Mehr als 70 Aussteller zeigten im Gebäude 3 der Messe in Bern ihre Innovationen und Produktneuheiten. Eine positive Bilanz ziehen die Veranstalter der 3. Fachmesse für Transport, Fahrzeuge, Ausrüstung und Unterhalt in Bern – trotz eines Besucherrückgangs um rund zehn Prozent. Nichtsdestotrotz zeigen sich die Veranstalter zufrieden. Sie heben die Qualität der Aussteller und Besucher hervor. Konzeptuelle Veränderungen werden offensichtlich aber doch anvisiert. Peter Boeni, Mitglied der Geschäftsleitung BEA Bern Expo AG: „Wir werden nun die suissetransport 2007 genau analysieren. Für die nächste suissetransport, welche vom 11.-14. November 2009 stattfindet, ist eine Erweiterung und Ergänzung der Themen-



bereiche rund um das Transportwesen ernsthaft zu prüfen.“

Kurz & Wichtig

Vom 28. Februar bis 2. März 2008 findet die 13. Schweizer Baumaschinenmesse in Luzern statt. Weitere Infos zur Baumag finden Sie in der Rubrik Veranstaltungen auf www.Vertikal.net.

Doppelte Raupen-Power Kraftpakete für Prangl



Gleich zwei Raupenkrane hat das österreichische Vermietunternehmen Prangl in Deutschland erworben: einen LR 1280 von Liebherr sowie einen 600-Tonner aus der Produktion von Terex Demag. Mit der 280 Tonnen Liebherr-Raupe will Prangl der steigenden Nachfrage nach „kleineren“ Raupenkränen – die Systemlänge beträgt 150 Meter! – gerecht werden. Der CC2800-1 aus Zweibrücken ist für Groß-

projekte im In- und Ausland angeschafft worden. Zudem wurde der Kauf von 230 Arbeitsbühnen und Teleskopstaplern fixiert. Die Firma Prangl investiert knapp acht Millionen Euro in die Erweiterung des bestehenden Fuhrparks. Ein Highlight ist sicherlich Österreichs höchste Gelenk-Arbeitsbühne mit einer Arbeitshöhe von 43,15 Meter und einer seitlichen Reichweite von 21,26 Meter.

Maltech erweitert



Auszeichnung und Anschaffung

Über hundert neue Hubarbeitsbühnen hat Maltech allein für Österreich angeschafft, insgesamt waren es rund 130. „Wir haben dieses Jahr relativ viele Maschinen angeschafft“, sagte Gregor Klopf, Geschäftsführer Maltech Österreich, gegenüber *Kran & Bühne*. Jüngster Neuzugang im Fuhrpark ist eine 28-Meter-LKW-Bühne von Bison

Palfinger. Darüber hinaus konnte sich das Unternehmen erneut im Wettbewerb „Austria's Leading Companies“ auszeichnen, ja mit einem dritten Platz auszeichnen lassen. Als einer der Top 3 Bühnenvermieter in Österreich konnte Maltech vom Bauboom profitieren und seinen Umsatz zweistellig steigern auf 13,5 Millionen Euro.



IHR BRANCHENTREFFPUNKT IM JAHR 2008



Die weltweit größte Fachmesse im Jahr 2008 für die Bauindustrie wird die neuesten Maschinen, Produkte, Dienstleistungen und Technologien vorstellen.

11.-15. März 2008
Las Vegas, USA

GEMEINSAM MIT:



MELDEN SIE SICH ONLINE AN

www.conexpoconagg.com

"ACCESS TODAY THE OMME WAY"

OMME LIFT

Omme Lift GmbH · Bayernstraße 28 · 30855 Langenhagen



- ➔ Anhängerarbeitsbühnen
Arbeitshöhe von 10,5 m bis 29 m
- ➔ Raupenarbeitsbühnen
Arbeitshöhe von 17,5 m bis 31 m
- ➔ LKW-Arbeitsbühnen
Arbeitshöhe von 17,5 m bis 22 m
- ➔ Neu- und Gebrauchtgeräte
- ➔ Vertrieb und Service
- ➔ Ersatzteilversorgung
- ➔ Finanzierungen
- ➔ Versicherungen

OMME LIFT GmbH

www.ommelift.de

info@ommelift.de

Tel. 0511/978 101-0

BEYER

www.beyer-mietservice.de

Gewerbepark Rother Str.1
D-57539 Roth-Heckenhof

bundesweite Miethotline

0180 5 / 92 99 70*

*nur 14 cent/min. aus dem dt. Festnetz

Hauptdepot Rhein-Main

Auf dem Hessel 12

D-63526 Erlensee

Tel. 0 26 82 / 10 20

Fax 0 26 82 / 6 75 29

info@beyer-mietservice.de

Ihr Partner für: Bau, Handwerk, Industrie, Kommunen und Vermieter

750 VERSCHIEDENE MIETGERÄTE ZUR AUSWAHL

Tel. 0 61 83 / 92 99 7-0

Fax 0 61 83 / 92 99 7-10

rhein-main@beyer-mietservice.de



■ **Arbeitsbühnen** ■ **Teleskopstapler** ■ **Minikrane** ■ **Stapler** ■ **Baumaschinen** ■ **Forstgeräte**

• www.arbeitsbuehnen-miete.eu • www.teleskopstapler-mieten.de • www.minikran-mieten.de • www.baumaschinen-mieten.com • www.holzhaecksler-mieten.de •

HOCH

HÖHER SYSTEM LIFT



Höhenzugangstechnik auf höchstem Niveau!

Über 4.500 Arbeitsbühnen und das dichteste Netz an Vermietbetrieben in Deutschland, Österreich, Schweiz und Italien stehen ebenso für diesen Grundsatz, wie auch der Heißluftballon als neuer Werbeträger von SYSTEM LIFT und KFR-Mietlifte.

Mehr Infos unter:
www.systemlift.de



...die **Nr.1** für Arbeitsbühnen



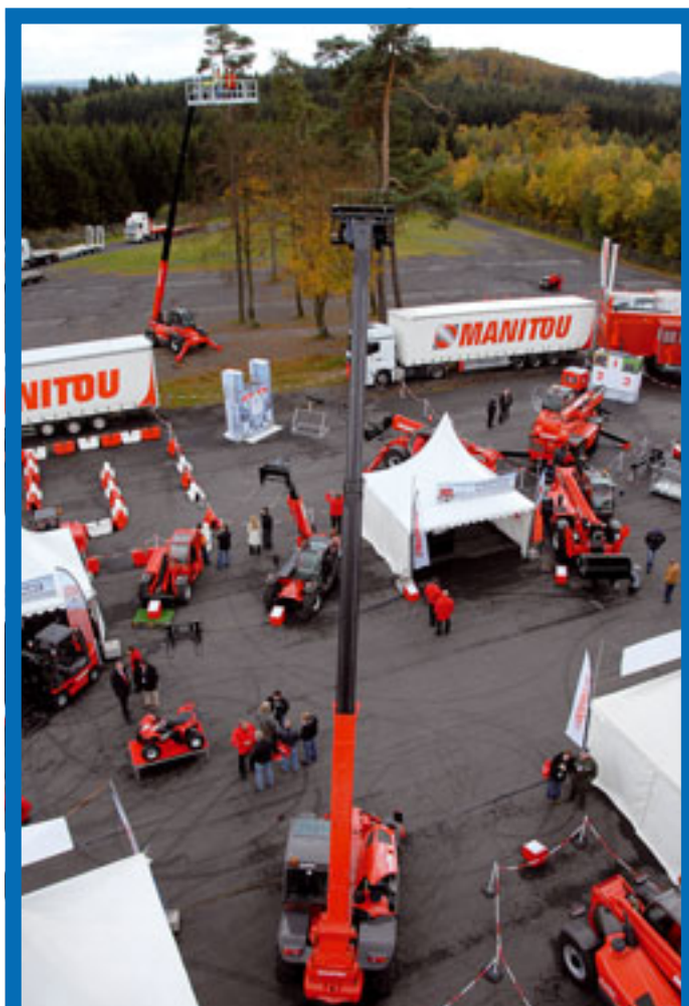
0700 - 797 836 54 · www.systemlift.de

Hubarbeitsbühnen für Forstwirtschaft Aufgeforstet



Dieses Jahr stand bei der Forstwirtschaftskammer Schleswig-Holstein die Hubarbeitsbühne im Mittelpunkt ihrer Tagung: Personalräte, Sicherheitsfachkräfte und Sicherheitsbeauftragte in der Forstverwaltung sowie Waldbau-

ern der Landwirtschaft konnten sich „bühnenreif“ fortbilden. Die Firma Meyer Lift aus Hohenwestedt stellte die Demo-Maschine. Günter Schipper von der Industrieberatung Schipper vermittelte anhand von verschiedenen Einsatzmöglichkeiten im Forsteininsatz die richtige Aufstellung der Arbeitsbühne. Mit großer Skepsis reagierten die versammelten Fachleute aus der Forstwirtschaft auf das Sicherheitsgeschirr – zumindest anfangs. Weitere Themen waren unter anderem die Kombination Arbeitsbühne und Motorkettensäge, Bühnenbedienberechtigung und Arbeiten ohne Trennschutzgitter.



Der Nürburgring war die einzige deutsche Station der 7000 Kilometer langen „Manitour“, bei der zwölf Trucks 14 Manitou-Maschinen durch Europa befördert haben. In die Eifel kamen trotz des teilweise widrigen Wetters 250 Gäste. Diese erlebten zum Beispiel die Maniaccess-Arbeitsbühnen 150 TP und 180 ATJ in Aktion und konnten sich von der neuen Privilege-Serie ein Bild machen, darunter auch vom Flaggschiff der Reihe, dem Teleskopklader MRT 3050 mit 30 Meter Hubhöhe.

Frisch niedergelassen

PM wird internationaler



Die italienische PM-Gruppe will den spanischsprachigen Markt intensiver angehen. So hat das Unternehmen eine zweite spanische Niederlassung gegründet, und zwar in Madrid. Von der spanischen Hauptstadt aus will PM ganz Spanien mit LKW-Bühnen

bedienen. Mit Oil & Steel Iberica ist die Bühnensparte der Italiener bereits auf der iberischen Halbinsel vertreten, und zwar in Ribarroja del Turia (Valencia). Und in der argentinischen Hauptstadt Buenos Aires ist PM nun ebenso mit einer Niederlassung präsent.

NEWS TICKER

Seit April hat **Genie** mehr als 500 Gelenkteleskoparbeitsbühnen vom Typ Z-45/25 im Terexlift-Werk in Perugia, Italien hergestellt. Die Produktion der Z-51/30J RT soll dort jetzt auch anlaufen.

Eintrübung der Stimmung bei den Mitgliedsbetrieben des **Zentralverbandes des Deutschen Baugewerbes (ZDB)**: Der negative Trend der Vormonate setzt sich fort – rückläufige Auftragsgänge im Wohnungs-, Straßen- und Tiefbau.

Der Gronauer Hubarbeitsbühnenhersteller **Teupen** hat **Riwal Scandinavia** zum exklusiven Händler für eine Reihe nordeuropäischer Länder ernannt. Dies umfasst Dänemark, Schweden, Norwegen und Island.

Die **Lavendon Group** übernimmt **DK Rental**, Arbeitsbühnenvermieter mit Sitz in Belgien, zusammen mit den Niederlassungen in Spanien und Frankreich. DK Rental hat einen Fuhrpark von etwa 2700 Maschinen in sieben Hauptdepos.

Im Oktober hat **www.Vertikal.net** alle Rekorde gebrochen

– und zwar in jeder Hinsicht. 3,25 Millionen Hits, also Zugriffe, von insgesamt über 75000 Besuchern wurden im Oktober 2007 generiert. Damit wurde der bisherige Rekord um erstaunliche 10000 übertroffen.

Palfinger übernimmt den Hersteller von Ladebordwänden **MBB Liftsystems**, ein Unternehmen mit Sitz in Ganderkesee/Hoykenkamp nahe Bremen, zu 100 Prozent. Laut Palfinger zählt MBB zu den Top Drei im weltweiten Markt für Ladebordwände.

Die **Tognum AG**, ehemals MTU, verzeichnete in den ersten neun Monaten des Jahres 2007 einen Umsatz (plus 12,3 Prozent) von zwei Milliarden Euro. Die Auftragsgänge erreichten den Rekordwert von über 2,4 Milliarden Euro.

Eine Umsatzsteigerung um 12,7 Prozent und 53 Prozent mehr Aufträge konnte **Manitou** in den ersten drei Quartalen 2007 verbuchen. Verspätungen und Lieferengpässe bei Komponenten machen dem französischen Hersteller jedoch weiterhin zu schaffen.



Poster zu den neuen Kategorien sind von IPAF erhältlich.

Neue Kategorien im IPAF-Schulungsprogramm

Ab 2008 werden im IPAF-Schulungsprogramm neue Hubarbeitsbühnen-Kategorien zum Einsatz kommen. Die Änderung der Kategorien betrifft keine bereits durchgeführten Schulungen, und bestehende PAL Cards (Powered Access Licences) behalten ihre jeweilige Gültigkeit. Inhaber von PAL Cards müssen ihre Karten nicht ändern lassen.

Die IPAF hat die Kategorien in ihrem Schulungsprogramm überarbeitet in der Bestrebung, sie an die internationalen Normen prEN 280 und ISO/DIS 16368 anzugleichen. Diese Normen regeln Konstruktion und Fertigung von Hubarbeitsbühnen weltweit.

Im Folgenden werden die neuen IPAF-Kategorien mit den jeweiligen Abkürzungen kurz erklärt:
 Statisch Vertikal (1a): Senkrecht-Personenlifte (mit Stützen)
 Statisch Boom (1b): Selbstfahrende Auslegerarbeitsbühnen mit Stützen, Anhänger- und Lkw-Hubarbeitsbühnen

Mobil Vertikal (3a): Scheinrarbeitsbühnen und Senkrecht-Personenlifte (von oben verfahrbar)
 Mobil Boom (3b): Selbstfahrende Gelenk- und Teleskoparbeitsbühnen (von oben verfahrbar)
 Sondergerät (SPECIAL): Spezialmaschinen
 Die folgenden Kurse werden unverändert fortgesetzt:

- Mastkletterarbeitsbühnen (MC)
- Isolierte Hubarbeitsbühnen (IAD)
- Telehandler-Arbeitsbühnen – Integriert (TPI)
- Einsatz von Sicherheitsgeschirr und deren Inspektion (H)
- Auf- und Abladen (LOAD)
- Hubarbeitsbühnen für Manager (MM)



IPAF Deutschland
 Grüner Weg 5
 D- 28790 Schwanewede
 Tel.: 0421 6260310 Fax: 0421 6260321
 deutschland@ipaf.org

IPAF Bridge End Business Park
 Milntharpe, LA7 7RH, UK
 Tel.: +44 (0)15395 62444
 Fax: +44 (0)15395 624686
www.ipaf.org
IPAF-Basel
 Aeschenvorstadt 71
 CH-4051 Basel, Switzerland
 Tel.: +41 (0)61 225 4407
 Fax: +41 (0)61 225 4410
basel@ipaf.org

Panorama

Alles dreht sich um Turmdreher Premiere für Comedil-Tage



Insgesamt fünf Schnellmontagekrane der CBR-Serie und einen Flat Top Kran von Terex Comedil zeigte der Turmdrehkranspezialist CKD bei den ersten Turmdrehkrantagen auf dem Firmengelände in Eschweiler in der Eifel. Die CKD GmbH ist Generalimporteur für Comedil-Turmdrehkrane und

das Bindeglied zwischen dem Werk in Italien und seinen 16 freien Vertriebs- und Servicepartnern am deutschen Markt. Über 150 Besucher kamen zur Präsentation. Entsprechend zufrieden zeigte sich Ralf Freialdenhoven, Geschäftsführer von CKD: „Wir sind noch ein ganz junges Unternehmen auf dem Markt der Turmdrehkrane. Das große Interesse gerade an den neuen Schnellmontagekranen der CBR-Serie, aber auch im Bereich der obendrehenden Turmdrehkrane zeigt uns, dass in Deutschland noch viel Potenzial vorhanden ist für die technologisch sehr weit entwickelten Terex Comedil-Produkte, die zu einem sehr guten Preis-Leistungsverhältnis angeboten werden“.

Einmalige Schanze Bühneneinsatz per Webcam



Seinen Hubarbeitsbühnen an der neuen Olympiaschanze konnte Dirk Wendt, Betriebsleiter bei Thanner, per Webcam zusehen. „Vom Schreibtisch aus konnten wir den Einsatz verfolgen, denn auf der Internetseite von Garmisch-Partenkirchen zeigen mehrere Webcams die Bau-

stelle. Das war mal etwas Neues“, schwärmt Wendt. Drei Bühnen des Systemlift-Partners aus Neu-Ulm wurden sechs Wochen lang beim Bau der neuen Skisprung-Olympiaschanze in Garmisch-Partenkirchen eingesetzt, darunter eine 1250 AJP aus der Ultra-Boom-Baureihe von JLG.

Am 1. Oktober 1987 gegründet, konnte das Unternehmen Norbert Wienold GmbH in Emsbüren dieses Jahr sein 20-jähriges Bestehen feiern. Die Firma vertreibt die Genie Material- und Personenlifte in Deutschland, für die sie auch neue Zusatzausstattungen entwickelt hat wie den SLK, ein SLA mit Kontergewichten. Wienold zieht ein hochzufriedenes Resümee: „Ich bin Genie Industries für die letzten 20 wunderbaren Jahre sehr dankbar. Ich habe stets das Gefühl gehabt, Teil der „Genie Familie“ zu sein.“



Wienold zieht ein hochzufriedenes Resümee: „Ich bin Genie Industries für die letzten 20 wunderbaren Jahre sehr dankbar. Ich habe stets das Gefühl gehabt, Teil der „Genie Familie“ zu sein.“



WWW.TERWORLD.COM



- Mastkletterbühnen

- Personen-/
Lastenaufzüge



- Transportbühnen

- Sonderlösungen



**Wir sind Ihr
Problemlöser
für jede Art der
Höhenzugangstechnik!**



- Eigener Mietpark von über
400 Geräten für
unterschiedlichste
Anforderungen.

- Individuelle Projektplanung
durch unsere Ingenieure.



- Vermietung und Verkauf.

- Umfangreiche Servicedienst-
leistung vor, während und
nach Ihrem Projekt.

Der Kontakt, der Sie nach
oben bringt

www.alimak.de

