

Möchten Sie **Kran & Bühne** in gedruckter Version regelmäßig erhalten? Abonnieren Sie es einfach hier online. Dann haben Sie zu jeder Tages- und Nachtzeit Zugriff auf die neuesten Nachrichten und Hintergrundinformationen rund um die Hebeindustrie.

www.Vertikal.net/de/journal_subscription.php

Suchen Sie mehr Informationen über den britischen und irischen Markt? Mit **Cranes & Access** erhalten Sie Informationen aus erster Hand. Holen Sie sich Ihren Vorteil nach Hause. Abonnieren Sie gleich hier online.

www.Vertikal.net/en/journal_subscription.php

www.Vertikal.net/Vermieter. Ihre Vermieter aus Deutschland, der Schweiz und Österreich finden Sie ohne langes Suchen in unserem Verzeichnis. Einfach Region auswählen und Sie erhalten schnell eine Übersicht der Kran- und Arbeitsbühnenvermieter vor Ort.

www.Vertikal.net/Vermieter

Unser Gratisangebot: Der **Newsletter** von Vertikal.net. Neueste Nachrichten aus der Branche erhalten Sie sofort per Email zugesandt. Damit Sie auch nur die Nachrichten erhalten, die Sie interessieren, wählen Sie ihre Bereiche selbst aus. Loggen Sie sich noch heute ein.

www.Vertikal.net/de/newsletter.php

Die gesamte Ausgabe von **Kran & Bühne** erhalten Sie auch online als eine PDF-Datei. Laden Sie sich **das komplette Heft** gleich hier online herunter. ACHTUNG: Die Datei umfasst rund 4-5 Mb.

www.Vertikal.net/de/journal.php

Move to the next level.



CeMAT 2005

**THE WORLD'S LEADING FAIR
FOR INTRALOGISTICS**

11–15 October 2005, Hannover • Germany

www.cemat.com

Michielsens und Van de Weghe gemeinsam Große Verbindung

Die beiden Antwerpener Kranvermietungsunternehmen Kranen Michielsens und Van de Weghe bündeln ihre Kräfte unter einem gemeinsamen Dach mit dem Namen Michielsens. Kranen Michielsens ist für den kommerziellen und operativen Bereich zuständig. Die Verantwortlichen der Familie Van de Weghe werden im Bereich der Holding tätig sein. Die neue Gruppe ist zum 1. September 2005 offiziell an den Start gegangen.

Die neue Unternehmensgruppe verfügt über sechs Standorte in Belgien sowie eine weitere Niederlassung in den Niederlanden. Der Fuhrpark umfasst nun 210 Mobilkrane von sieben bis 700 Tonnen Tragkraft. Darüber



hinaus ist geplant, keine der bisherigen Stellen abzubauen.

Erste große Genie-Gelenkbühne verkauft

HBV kauft Z-135/70



Die Gelenkteleskoparbeitsbühne des Typs Z-135/70 wurde erstmalig in Deutschland von Genie an die Hydraulikbühnenverleih (HBV) GmbH mit Sitz in Spelle verkauft. Das neue Gerät soll je nach Bedarf bei den Kunden von HBV europaweit eingesetzt werden. Die Bühne verfügt über eine Arbeitshöhe von 43,2 Metern, eine seitliche Reichweite von 21,3 Metern, einen Gelenkpunkt bei 23 Meter sowie einen Arbeitsbereich unter Nullniveau von 5,87 Meter.



Seinen Fuhrpark hat Peter Billmeier (2.v.l.) mit einer Wumag WT 270 erweitert. Bei der Übergabe mit dabei waren Herr Baumgartl (l.), Herr Grimm (2.v.r.), von Billmeier Arbeitsbühnenvermietung und Armin Ruhland (r.), Vertriebsleiter von Wumag.

Rationalisierung schlägt zu Buche

Lavendon stabilisiert sich

Die Lavendon Group hat ihre vorläufigen Zahlen für das erste Halbjahr bekannt gegeben. Aufgrund des Verkaufs des österreichischen Geschäftes und der Rationalisierung in der Zoom Gruppe in Deutschland fiel der Erlös um vier Prozent. Eine bedeutende Reduzierung der Verbindlichkeiten und eine starke Rentabilität weisen aber darauf hin, dass das Unternehmen zu positiven Zahlen zurückkehren wird. Der Cashflow bleibt das Highlight der Gruppe und ermöglichte dem Unternehmen, die

Verbindlichkeiten um über 37 Millionen Euro zu reduzieren.

Gleichfalls bekannt gegeben wurde, dass dieses Jahr keine Dividende festgesetzt werde. Zoom Deutschland wiederum beginnt sich offenbar zu stabilisieren. Während die Erträge durch die große Reduzierung des Fuhrparks und die Schließungen von Depots um etwa 20 Prozent gesunken sind, fallen die Kosten schneller, was den Verlust um fast 25 Prozent auf Euro 3,61 Millionen reduziert hat. Mehr unter:

► www.Vertikal.net

Kramer und Claas vereinbaren Kooperation

Verdopplung des Umsatzes

Die Kramer-Werke, Überlingen, werden demnächst Teleskopklader für Claas, Harsewinkel, bauen. Claas bezog bisher die Modelle seiner Targo-Reihe von Caterpillar und hat sich nun mit einer Minderheitsbeteiligung an Kramer beteiligt, um Einfluß auf Produktentwicklung und Strategie zu erhalten. Die geplanten neuen Modelle, von denen 1500 Exem-

plare jährlich produziert werden sollen, werden unter der Marke Claas für den Bereich Landwirtschaft und unter dem Markennamen Kramer für den Einsatz im Baubereich produziert. Kramer-Geschäftsführer Karl Friedrich Hauri und Martin Buyle erwarten in den nächsten Jahren eine Verdoppelung des Umsatzes am Standort Überlingen.

LKW-Bühne umgestürzt

Zwei Tote

Zwei Menschen kamen in Bergisch Neukirchen ums Leben, als ihre LKW-Bühne umkippte. Die beiden 64 und 22 Jahre alten Männer hatten Arbeiten an einem Mobilfunksendemast durchzuführen, der am Schornstein eines stillgelegten Fabrikareals befestigt war. Während sie in der Höhe arbeiteten, neigte sich das Fahrzeug auf Grund des nicht stabilen Untergrundes zur Seite und kippte schließlich um. Der Teleskoparm des Gerätes schlug auf dem



Dachfirst eines nahestehenden Gebäudes auf, dabei wurden die beiden Männer aus etwa zehn Metern aus dem Arbeitskorb geschleudert. Der Unfall wird zur Zeit seitens der Polizei und der Berufsgenossenschaft untersucht, das Verfahren ist derzeit noch am Laufen.

Kurz & Wichtig

■ Die Esda Fahrzeugwerke, Göttingen, vereinbarten eine Zusammenarbeit mit dem italienischen LKW Arbeitsbühnenhersteller Socage und haben zum 1. August 2005 Vertrieb und Service in Deutschland aufgenommen.



■ Der Fehlerteufel schlug in unserer letzten Ausgabe auf Seite 16 zu. Erwähnt wird die neue Gelenkteleskopbühne 26/420 T von Kreitzler, abgebildet ist allerdings eine Anhängerbühne aus dem Programm von Esda. Wir bitten um Beachtung und Entschuldigung.

■ Reiner Wrobel ist seit dem 1. Oktober neuer Verkaufsleiter von Aichi Sales Office in Deutschland. Er wird sowohl für Deutschland als auch Schweiz und Österreich verantwortlich sein. „Wir sind sehr glücklich, dass Reiner Wrobel diese

Aufgaben übernimmt“, bestätigt Theo Plichta, Geschäftsführer von Aichi Sales Office gegenüber *Kran & Bühne*. Der bisherige Verkaufsleiter Deutschland, Carsten Bielefeld, hat das Unternehmen verlassen.

■ In der Ausgabe Nr. 48 wurde ein falsches Bild zum Beaver von Scheuerle abgelichtet. Hier reichen wir das richtige Bild nach.



■ Die Thyssen-Krupp Stahl AG kündigt an, die Preise für Qualitätsflachstahl im 4. Quartal diesen Jahres um 20 bis 30 Euro pro Tonne anzuheben. Mehr unter www.Vertikal.net

■ Neuer Vertriebsleiter Deutschland bei Bronto Skylift ist mit sofortiger Wirkung Ralf Niederberger, der seine Aufgaben von Krefeld aus wahrnehmen wird. Der bisherige Leiter Thomas Bogacz, der dieses Gebiet seit etwa drei Jahren betreute, verlässt das Unternehmen.

Viergeschossige Brücke gelegt Großes Schauspiel



Ab Mitte 2006 soll der neu erbaute Berliner Hauptbahnhof – der ehemalige „Lehrer Bahnhof“ – zentraler Verkehrsknotenpunkt und größter Kreuzungsbahnhof Europas sein. Über dem bereits bestehenden Ost-West-Glasdach wurden nun die so genannten „Bügelbauten“, viergeschossige Brücken zwischen vier 12-geschossigen Türmen mit

einer Spannweite von 87 Metern, errichtet. Beide Bauten, die später Büros beherbergen sollen und gleichzeitig einen Teil des Daches bilden, wurden zunächst senkrecht erstellt und anschließend auf jeweils zwei Gelenken wie eine Zugbrücke in die Waagerechte geklappt, um dann miteinander verschweißt zu werden. Im Auftrag des Stahlbauers Donges installierte die Schweizer VSL die Hebeteknik für den Klappvorgang der je 1250 Tonnen wiegenden Bauteile mit Hydraulik-Litzenhebern. Mehr unter: www.Vertikal.net

Erster Liebherr Teleskop-Raupenkran Teleskop auf Ketten



Mit dem LTR 1100 bringt Liebherr einen Teleskop-Raupenkran auf den Markt. Neben 100 Tonnen Traglast verfügt das neue Modell über einen 52 Meter langen Teleskopausleger. Der Kranoberwagen ist weitgehend vom Mobilkran LTM 1100-4.1 übernommen, das Raupenfahrwerk und der Ballast stammen vom Raupenkran LR 1100. Der neue LTR 1100 vereinigt laut Hersteller die Vorteile des Teleskopkranes und des Raupenkranes.

Mehr unter:

www.Vertikal.net

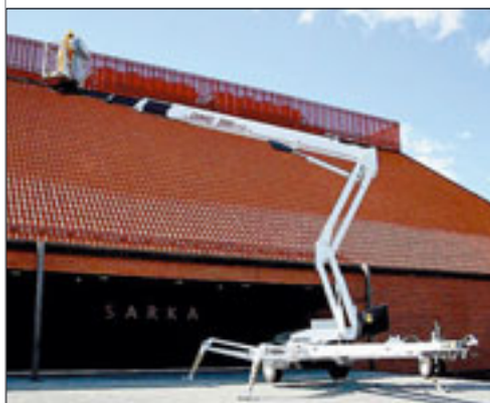
Markteinführung eines Aluminium-Krans.

Paus baut Kran

Paus wird auf der Cemat erstmals seinen neuen Kran vorstellen. Das Gerät soll auf die Kundenbedürfnisse abgestimmt werden und auch als vollwertige Hubarbeitsbühne genutzt werden können. Beim Kran kommen spezielle Aluminium-Profile, welche fünffach ineinander schachtelbar sind, zum Einsatz. Aufgrund der neuen Profiltechnologie kann der Anwender Höhen von bis zu 30 Meter bewältigen.

Neue große Anhängerbühne

Neues Dino-Design



Zur Apex wurde sie erstmals der Fachöffentlichkeit vorgestellt: die neue Anhängerbühne mit 26 Metern Arbeitshöhe von Dino Lift mit der Bezeichnung 260XDT. Die seitliche Reichweite von 11,7 Metern macht sie gut geeignet, über Störkanten

hinweg zu arbeiten. Dazu können sämtliche Operationen vom Korb aus gesteuert werden, ohne diesen verlassen zu müssen. Der Korb und auch das Bedienpaneel bekamen ein neues Design und unterscheiden sich damit von den bisherigen Modellen. Mit seinen neuen Features und der erreichbaren Arbeitshöhe bildet dieses neue Modell die Spitze der Dino-Anhängerbühnenbaureihe.

Messe Bauen und Modernisieren

Attraktives Angebot aus vielen Bereichen



Die 36. Schweizer Fachmesse „Bauen und Modernisieren“ (früher: Altbaumodernisierung) wurde auch in diesem Jahr erfolgreich auf dem Messegelände Zürich durchgeführt. 33800 Besucher nutzten die Gelegenheit, sich über Produkte und Dienstleistungen der 550 Aussteller zu informieren.

Gezeigt wurden neben Konzepten zur Altbausanierung (auf den neuesten energetischen Stand) alles Rund um das Planen, Bauen und Betreiben von Gebäuden. Das Spektrum reichte dabei von Lösungen zur Däm-

mung und Energieeinsparung, Solar- und Haustechnik über Bad- und Kücheneinrichtungen bis hin zu Produkten für Boden, Wand und Decke. Die Aussteller waren laut Messeleitung erfreut über die vielen fachlich fundierten Anfragen von Interessenten, die konkrete Umsetzungsabsichten zeigten. Der Veranstalter geht daher von einer mindestens gleich hohen Beteiligung an der Durchführung im nächsten Jahr aus, wo die Messe vom 31.8 bis 4.9. an gleicher Stelle stattfinden wird.

You drive

Gefragter Spezialist



Als Nachfolger des U-drive, dessen Produktion der Hersteller eingestellt hat, bietet Schuler & Schlömmer, Küssnacht, seit einiger Zeit den „You drive“ Personenlift an. Es gibt ihn in zwei Ausführungen mit 9,6 oder auch 11,7 Metern Arbeitshöhe, geeignet für alle Arbeiten in Innenräumen wie Turnhallen, Hotellobbys, Kongresszentren. Mit seiner Breite von nur 74 Zentimetern und zwei Metern Höhe in Transportstellung passt er durch jede Tür. Unterschied zu den anderen am Markt angebotenen Lösungen ist zum einen der eingebaute motorische Antrieb, der auch während des Betriebs im ausgefahrenen Zustand zu bedienen ist, zum

ändern das neu entwickelte Auslegersystem, das ein mühsames Spindeln unnötig macht. Die Tragkraft beträgt 136 Kilogramm und ist damit sicher für die meisten Anwendungen des auch als „Turnhallenlifts“ bezeichneten Gerätes ausreichend bemessen. Der Antrieb erfolgt mittels Elektromotor („swiss made“) und langlebiger 24 Volt Batterien. Die Ausfahrzeit bis zur Endhöhe beträgt bei



der kleinen Ausführung 22, bei der größeren 27 Sekunden, die Fahrgeschwindigkeit im eingefahrenen Zustand 3 km/h, im ausgefahrenen 0,6.

Produktpiraterie

Augen auf beim Lagerkauf

Wälzlager gehören zu den sicherheitsrelevanten Bauteilen, für die unbedingt Original-Herstellerware zum Einsatz kommen sollte, darauf weist die SKF-Gruppe hin. Produktfälscher sind in allen Bereichen unterwegs (nicht nur bei Schmuck und Mode), und oft kann selbst der Fachmann das Original nicht von der Fälschung unterscheiden. Der sicherste Weg ist daher immer der Direktkauf beim Hersteller, da ein Versagen

von gefälschten Teilen im Betrieb im besten Fall zu wirtschaftlichem Schaden, im schlimmsten Fall zu Unfällen auch mit Personenschäden führen kann. Ganz abgesehen von Fragen der Haftung, die sich ergeben, wenn gefälschte Teile wissentlich oder unwissentlich eingesetzt, verkauft oder eingebaut oder weitergegeben werden.

Erfolgsgeschichte

Neues Produkt im Fuhrpark

Neu im Fuhrpark des österreichischen Unternehmens für Hebe-, Förder- und Transporttechnik Prangl ist die Bison-Palfinger TKA 28 S. Diese Gelenkteleskopbühne verfügt über eine Arbeitshöhe von 28 Metern bei einer seitlichen Reichweite von 20 Metern. Dabei beträgt die Gesamtlänge des Gerätes nur 6,8 Meter bei einem Radstand von drei Metern, was sie so wendig wie einen PKW macht. Variable Abstützung,



automatische Korbarmretterung und weitere Ausstattungsmerkmale machen das Gerät für den Einsatz im Prangl-Fuhrpark als universelles Montage-, Pflege- und Wartungsgerät interessant.

K e g i o m
lifting

EINE NEUE
GENERATION
VON
MINI KRANEN

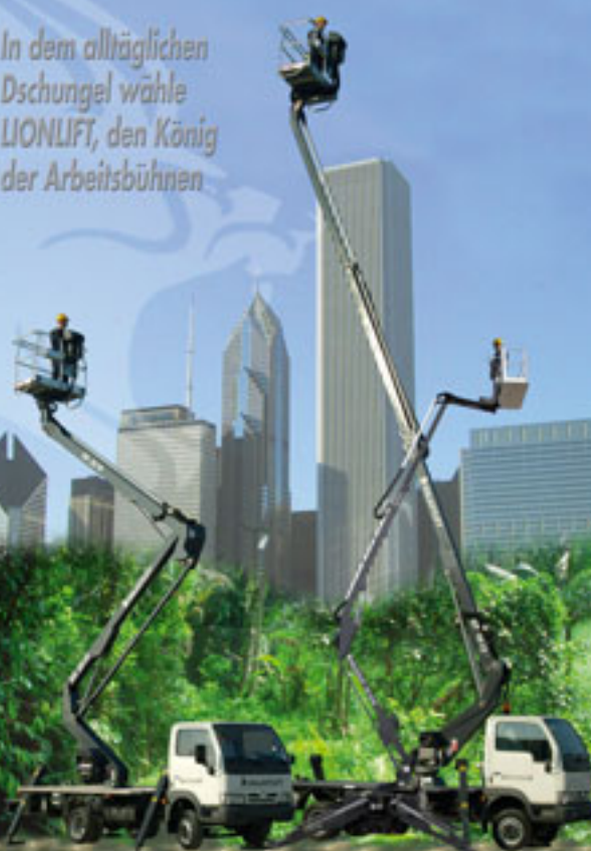


Max Auslegerlänge 8,50 Meter Max Auslegerlänge 16,00 Meter

Kegeom Lifting s.n.c. - Hauptsitz: Via Torino, 16
15076 Ovada (AL) - ITALY
Tel./Fax (+39) 0143.822031 - 81217
info@kegeom.com - web site: www.kegeom.com

CE

In dem alltäglichen
Dschungel wähle
LIONLIFT, den König
der Arbeitsbühnen



LIONLIFT s.r.l. Via Sordani, 20/3
41019 Reggio Emilia - Italy
Tel. +39 0522 210001 Fax +39 0522 210007
E-mail: info@lionlift.com www.lionlift.com

LOW-MONTIERTE
TELESKOP-UND
GELENKARBEITSBÜHNEN

53-Meter-Bronto in die Hansestadt

Hubretter für Hamburg



Eine Rettungsbühne, Typ Bronto Skylift F 53 RL auf MAN TG-A 26.413 mit gelenkter Nach-

laufachse, hat die Berufsfeuerwehr Hamburg übernommen. Das „L“ in der Typenbezeichnung steht dabei für die Ausführung mit Leiter, die speziell in Deutschland nach wie vor vorgeschrieben ist. Dabei ist die Korblast mit maximal 400 Kilogramm sicher ausreichend auch zur Aufnahme mehrerer Personen. Die Arbeitshöhe der Bühne beträgt 53 Meter bei einer möglichen seitlichen Ausladung von 24 Metern, für die Löscharbeiten steht eine separat angetriebene Kreiselpumpe mit 2300 Litern Förderleistung pro Minute zur Verfügung.



Highlight des Messeauftritts von Ruthmann auf der Apex war die Vorstellung der T 370, des dritten Modells der T-Baureihe, hier noch als Phantomzeichnung.

Rhine-Project gestartet

Schwertransporte auf dem Rhein



Schwer Güter können in Zukunft im Linienverkehr per Binnenschiff von Heilbronn nach Rotterdam/Antwerpen und zurück reisen. Unter dem Namen „Rhine Project“ kooperiert der Schwer-

gutlogistischer Kübler mit der niederländischen Reederei Interrijn. Jeden Freitag wird Interrijn ein Schiff am Mannheimer Umschlagsterminal von Kübler anlegen.

Kübler betreibt seit 2003 das Schwergut-Terminal im Mannheimer Rheinauhafen. Mit einem ortsfesten 150 Tonnen Portalkran werden die Schwergüter von der Straße oder Schiene in Binnenschiffe verladen. Mehr unter: www.Vertikal.net



Willenbacher, in Bayern ansässiger Vermieter mit drei Standorten und derzeit über 250 Geräten, erhielt den Auftrag, die Wartungshallen der Lufthansa am Flughafen München zu betreuen. Hier im Einsatz mit einer JLG 1350.



Seine neue WT 450 hat Volker Koch (r.) auf den Platformers' Days von Andreas Engel, Vertrieb Wumag (2.v.r.) entgegengenommen. Mit dabei Armin Ruhland (l.), Vertriebsleiter und Hendrik Koch (2.v.l.)

Achtung, Umfragen!

Unter dem Motto: „Wir fragen, Leser antworten“ hat die Redaktion gleich zwei kurze Fragebögen auf der Website von vertikal.net veröffentlicht. Zum einen geht es um Ihre Voraussagen zur Konjunktur des nächsten Jahres im Allgemeinen und der Entwicklung der Branche im Besonderen. Zum anderen möchten wir nach inzwischen 50 herausgegebenen Ausgaben wissen, ob wir auf dem richtigen Weg sind; ob das, was wir für Sie als Leser zusammentragen und veröffentlichen, Ihr Bedürfnis nach Brancheninformation trifft und - zumindest teilweise - befriedigt.

Wir bitten um Beachtung dieser kleinen Fragebögen und Ihre rege Teilnahme. Es lohnt sich!



Bei Deutschlands größtem Ereignis des Jahres 2005, dem Weltjugendtag, kamen drei LKW-Arbeitsbühnen mit bis zu 70 Metern Arbeitshöhe des ZDF, gemietet von Gerken, für die Kamera zum Einsatz.

LIFTING AND HANDLING EQUIPMENT

IMAI s.r.l. www.imai.it
 Via Camparone, 7 - Colle Umberto (TV)
 Tel. 0839 8438 430171
 Fax. 0839 8438 430115
info@minicrane.it www.minicrane.it

CTE s.p.a.
 HERD QUARTER - Via Caproni 7 - Bovereto (TN)
 Tel. 0839 8464 485850
 Fax. 0839 8464 485899
info@ctelift.com www.ctelift.com

DIREZIONE COMMERCIALE
 Via dell'Industria 1 ter - 38051 Dolo (VE)
 Tel. 0839 841 5188130
 Fax. 0839 841 413844
dolo@ctelift.com www.ctelift.com