



umblättern

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



nifty bietet Ihnen mehr



mehr
Möglichkeiten

mehr
Verlässlichkeit

mehr
Leistung

Nifty baut Arbeitsbühnen, die Ihnen mehr bieten, als Sie vielleicht erwarten: **Mehr Reichweite, Mehr Grundausstattung, Mehr Auswahl, Mehr Verlässlichkeit, Mehr für Ihr Geld.....und geringere Fahrzeuggewichte, geringere Breiten und niedrigere Betriebskosten.**

Deutschland:

Kontakt Verkauf: Mark Van Oosten
Tel: +31 (0) 653 784191
Email: mvanoosten@niftylift.com

Hauptsitz:

Fingle Drive, Stonebridge,
Milton Keynes, MK13 0ER, England
Tel: +44 (0)1908 223456
Fax: +44 (0)1908 312733
E-mail: sales@niftylift.com
info@niftylift.com



www.niftylift.com

100 Jahre Omme

Konzern geschmiedet



Als vor 100 Jahren Frederik Lorentzen in Sdr. Omme als Schlossermeister seine Karriere begann, konnte er sicherlich nicht ahnen, wo es seine Nachfahren hinführen wird. Es war seine Schmiede, die die Söhne Frode Lorentzen und Kristian Lorentzen 1947 übernahmen und die mit der Zeit zu der heutigen Maschinenfabrik mit dem Namen Omme Lift A/S wurde. Heute sind seine Enkel Torben und Harry Lorentsen die Eigentümer.

Aus diesem Anlass hat das

Unternehmen jüngst in seinen Hauptsitz eingeladen. An das runde Jubiläum wird seitdem der neu gestaltete Eingang erinnern, der von den Mitarbeitern gestiftet wurde: ein Springbrunnen in Steinsetzung.

Rund 500 Gäste kamen der Einladung nach und nutzten den Tag, das Unternehmen und seine Fabrikation aus der Nähe kennen zu lernen. Finnland, Schweden, Norwegen, Slowenien, Spanien und Deutschland – aus ganz Europa kamen die Besucher zusammen.

Neuartige Krantechnik von Manitowoc

Ungewöhnliches Konzept

Manitowoc bringt eine vollkommen neuartige Krantechnik auf den Markt. Der neue Grove trägt derzeit die Modellbezeichnung GTK 1100. Zum Kran gehört ein speziell entwickeltes Fahrgestell, auf dem ein vertikaler Mast montiert ist, an dem ein Wippausleger die Last weiter in die Höhe bringt. Der Kran vereint laut Manitowoc eine höhere Tragkraft bei niedrigeren Kosten. Die neue patentierte Technik ermöglicht in zahlreichen Einsatzfeldern mehr Möglichkeiten: Windenergie, Raffinerien, Kraftwerken, Petrochemie und überall dort, wo Platz eine entscheidende Frage ist. Der neue Kran benötigt wenig Platz zum Aufbau, kann aber mit nur vier Transporteinheiten an die Baustelle gebracht werden. Daher sei der Kran auch besonders in Großstädten geeignet, ist man sich bei Manitowoc sicher. Der Vertikalmast, bestehend aus sechs Teleskopen, erreicht eine Höhe von 81 Metern. Vier Abspannungen am oberen Ende des Mastes, die gegen den Unterwagen befestigt sind, erhöhen die Stabilität des Krans. Am oberen Ende des Vertikalmastes wird der

Wippausleger montiert. Damit bietet der GTK 1100 eine Hakenhöhe von rund 140 Metern. Erste

Tests haben laut Grove gezeigt, dass der Kran rund 70 Tonnen auf über 120 Meter anheben kann.



Tadano Faun baut aus

G wie größer

Tadano Faun baut sein Werk zur Produktion von All-Terrain-Kranen um und aus. Der Standort Lauf soll 6000 Quadratmeter mehr überdachte Fläche erhalten und diese auf 49000 Quadratmeter wachsen. Dies sind 14 Prozent mehr als bisher. Ende August wurde bereits die erweiterte Halle zur Endfertigung fertiggestellt. Sie wird mittlerweile voll genutzt.

Auch die 158 000 Quadratmeter große Außenfläche wird neu organisiert, um die Fläche noch effektiver zu nutzen. So wird der Prüfstand ausgebaut und neue Testausrüstung angeschafft, um dem Produktionsanstieg Rechnung zu tragen. Mehr Krane sollen so zur selben Zeit kalibriert werden und die abschließende Inspektion durchlaufen können.

Tadano Faun zufolge war die Erweiterung notwendig aufgrund des Erfolgs der neuen All-Terrain-G-Serie, insbesondere der größeren Modelle.

Siegl bestellt UpRight-Maschinen Zwei Dutzend

Die Firma J. Siegl GmbH in Karlsfeld bei München hat gleich zwei Dutzend Maschinen beim deutschen UpRight-Händler Power-Lift GmbH in Auftrag gegeben. Neben Kleingeräten, wie der TM12 und X26, auch selbstfahrende Gelenkteleskoparbeitsbühnen vom Typ AB38. „Durch diese Neuerwerbungen haben wir unseren Mietpark weiter verstärkt und können auch im Verkaufsbereich kurzfristige Verfügbarkeiten anbieten“, kommentiert Alexander Siegl den Kauf.



Das Kölner Unternehmen Colonia Spezialfahrzeuge verstärkt sich in der 500-Tonnen-Klasse mit einem AC 500-2 von Terex Demag. Der Neue wird in kompletter Ausrüstung geliefert. Zum Einsatz kommen soll die neue Maschine in den Bereichen Industrie, Chemie, Kraftwerksbau sowie bei der Montage von Windkraftanlagen.



Fünf Teleskoplader der Marke Manitou MRT 2150 hat Mayer Hubarbeitsbühnen aus Aalen jüngst in Empfang genommen. „Unsere Kunden suchen zuverlässige Maschinen, mit denen sie gut umgehen können. Durch die MRT 2150 können wir jetzt neben Arbeitsbühnen auch Stapler mit anbieten. Rotoren gibt es dazu im weiten Umkreis sehr wenige. Wichtig ist auch die Reichweite und Tragfähigkeit dieser Maschinen“, erklärt Geschäftsführer Erwin Mayer.

Neue Steuerung von Hirschmann Flexibler

Mit dem Iflex2 hat Hirschmann eine Steuerung auf den Markt gebracht, die sich nach eigenen Angaben frei programmieren lässt. Die Steuerung ist speziell für den Einsatz in rauer Umgebung konzipiert und kann über integrierte CANopen-Schnittstellen vernetzt und zusammen mit intelligenten Sensoren und Aktoren zu einem dezentralen Netzwerk ausgebaut werden.

Mehr als 800 Baumaschinen hat Ritchie Bros. Ende Oktober in Frankreich versteigert. Darunter zahlreiche Arbeitsbühnen und einige Krane. Über zehn Millionen Euro brachten die Verkäufe ein.



Teleskoplader von MEC Eingestiegen

Mit den Modellen TH60 und TH80 bringt MEC seine ersten Teleskoplader auf den europäischen Markt. Bei den Geräten handelt es sich um so genannte „Starre“ mit einer Hubhöhe von 12,6 Metern. Der Unterschied bei

den beiden Modellen liegt in der Hubkraft von etwas mehr als 2,7 Tonnen beim TH60 und mehr als 3,6 Tonnen beim TH80. Die 2,4 Meter breiten und 5,8 Meter langen Geräte bieten eine Reichweite von 8,3 Metern.



Wilbert baut Produktion aus Neues Firmengelände

Das Unternehmen Wilbert Turmkrane GmbH baut seine Produktion aus. Da am bisherigen Standort in Stromberg das Gelände – auf dem auch das Schwester-

Unternehmen Wilbert Kranservice zu Hause ist – der Platz nicht mehr ausreicht, wurde im gerade einmal vier Kilometer entfernten Waldlaubersheim ein neues Firmengelände mit 120000 Quadratmeter Fläche erworben.

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 geschult. Die PAL Card ist international anerkannt für eine geprüfte, qualifizierte Ausbildung.

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

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
IPAF Ltd, Bridge End Business Park,
Miltonthorpe LA7 79SL, UK.
Tel: +44 (0)15395 62444
Fax: +44 (0)15395 64686
info@ipaf.org
www.ipaf.org

Zertifiziert nach ISO 9001: 2000
Schulungen erfüllen auch TUV
die Norm ISO 18633



DER SPEZIALIST FÜR PERSONEN UND LASTHEBEMITTEL

[NEU]



H43 TPX

Teleskopbühne - 43 m Arbeitshöhe

HA41 PX

Gelenkbühne - 41 m Arbeitshöhe

PRODUKTIVITÄT - SICHERHEIT - GENAUIGKEIT - KOMFORT

Ein Meisterwerk der Beweglichkeit

Entwickelt um den Sicherheits-, Handlichkeits- und Bewegungsfreiheitsanforderungen gerecht zu werden, machen sich die Haulotte Arbeitsbühnen durch ihre Leistung in Sachen Genauigkeit und Produktivität, zur Referenz. In dieser Innovationslogik tritt Haulotte Group mit ihren Arbeitsbühnen mit großer Arbeitshöhe H 43 TPX und HA 41 PX in Aktion.



www.haulotte.de

email: haulotte@de.haulotte.com

Haulotte
GROUP

HAULOTTE HUBARBEITSBÜHNEN GmbH - An der Mühlenhalle 1
D-79189 Bad Krozingen-Hausen - Tel: +49 (0)7633 80 692-0 - Fax: +49 (0)7633 80 692-18

Zeit hochzuschalten auf die neuen MEC Teleskoplader

Warum sich mit alten Bauarten, alten Spezifikationen und alten Leistungen bei Teleskopladern zufrieden geben, wenn doch die neue Generation MEC Teleskoplader Ihnen so viel mehr zu bieten hat? Statten Sie Ihren Mietpark mit hoher Qualität, Leistung und Effizienz aus, so dass Besitzer und Anwender begeistert sein werden. Für komplette technische Daten wenden Sie sich bitte an uns. Sie werden überrascht sein, wie schnell wir liefern können!

Anwender genießen eine 360° Sicht dank eines extrem niedrig angebrachten Auslegers.



Joystick bewegt sich mit dem Fahrersitz.



Übersichtliches Bedienfeld.



Leicht zugänglicher Motor.



10° Neigung rechts oder links.



Beeindruckende maximale Reichweite.



MEC Europe

Maxwellstraat 50, P.O. Box 3121
3301 DC Dordrecht, The Netherlands
Tel: 31-78-65-217-65
Fax: 31-78-65-217-60
Email: sales@meceurope.net
www.meceurope.net

Braunkohle durch Wolff

Großeinsatz für Wolffkran

Gleich zwei Dutzend Wolff-Krane sollen bis 2007 beim Kraftwerksbau im nordrhein-westfälischen Neurath zum Einsatz kommen. Zur Zeit werden bereits 14 Krane des Heilbronner Herstellers auf der über 30 Hektar großen Baustelle des Braunkohlenkraftwerks Neurath eingesetzt, darunter ein Wolff 7031.12 mit einer Hakenhöhe von knapp 200 Metern. Bis zum nächsten Jahr sollen zehn weitere hinzukommen, so dass dann insgesamt 24 „Wölffe“ zugleich ihre Arbeit dort verrichten werden.



Einen ungewöhnlichen Einsatz konnten zwei LKW-Arbeitsbühnen verzeichnen. Zwei Bison Palfinger TKA 28 KS der Firma Arbeitsbühnen Ziegler aus Würzburg wurden bei der Weltmeisterschaft im Fahnenhochwurf in Wertheim eingesetzt. Die Teilnehmer mussten dabei versuchen, ihre Fahnen soweit wie möglich frei nach oben über eine Messlatte zu werfen. An jeder der beiden Bühnen war eine solche Messlatte am Korb befestigt. Die Höhe wurde über die Notsteuerung reguliert. Am Ende des Spektakels stand mit 14,20 Metern ein neuer Weltrekord fest.



Im vergangenen Jahr hat Iteco seine neue Reihe an Scherenarbeitsbühnen auf den Markt gebracht. Inzwischen kommen auch verstärkt aus Deutschland Anfragen und Käufe dieser Geräte. So hat vor kurzem der Händler des Unternehmens in Deutschland, Hubarbeitsbühnen Bielefeld aus Herne, 20 Maschinen an Baulift, Ingolstadt, sowie 50 weitere Einheiten an die Firma Roggermaier aus Kirchheim bei München verkauft. Auf den Iteco Open Days in Italien hat das Unternehmen Buchtmann weitere 20 Geräte geordert. (v.l.) Carsten Bielefeld, M. Ferrari, Willy Buchtmann.



Grove hat seinen neuen 100-Tonner in Wilhelmshaven vorgestellt. Der GMK4100 ist in der Grundversion mit einem sechsteiligen 52-Meter-Hauptausleger erhältlich sowie in der Version GMK4100L mit 60 Meter Hauptausleger.

Wiesecker Group in Frankfurt

Ausbau geplant

Für das Frühjahr 2007 plant die Wiesecker Group, eine neue Vermietstation in der Nähe von Frankfurt am Main zu eröffnen. Geplant ist weiterhin, am neuen Standort nur LKW-Bühnen von 16 bis 45 Meter Arbeitshöhe anzubieten. Das Unternehmen wurde

erst vor zwei Jahren von Uwe Koblenz gegründet. Am Hauptstandort in Großkorbetha sind derzeit 65 Vermietgeräte – Krane, Bühnen, Teleskoplader und Stapler – stationiert. Die Zahl soll Anfang kommenden Jahres auf 100 erhöht werden.

BIG BLUE IS BACK!



UpRight ist zurück und besser als je zuvor! Der Wechsel der Eigentümer bringt viele weitere grundsätzliche Veränderungen mit sich. **UpRight Powered Access** engagiert sich noch stärker, innovative, qualitativ hochwertige Hubarbeitsbühnen für den weltweiten Markt herzustellen.

In den letzten drei Monaten haben wir Ihnen intensiv zugehört und die folgenden Verbesserungen bereits eingebracht:

- Wir haben Millionen in eine neue Produktionsstätte investiert, um unsere Effizienz, die Qualität und Maschinen-Lieferzeiten zu steigern.
- Wir sind weltweit strategische Partnerschaften eingegangen um sicherzustellen, dass Sie die notwendige Unterstützung im Bereich Service und Ersatzteilbeschaffung erhalten.
- Wir haben ein motiviertes Powered Access Kundenservice-Team eingestellt, um Sie mit akkuraten Informationen zu versorgen.

Unser Verbesserungs-Programm ist im fortwährenden Prozess und Sie werden in den nächsten Monaten noch viele weitere Entwicklungen erleben. Nehmen Sie sich in Acht - „Big Blue is Back“!

Besuchen Sie unsere Internet-Seite für weitere Informationen:

www.upright.com

Kontaktieren Sie bitte zu allen Maschinen- und Ersatzteil-Angelegenheiten innerhalb Deutschlands unseren deutschen UpRight Master Distributor:



Otto-Hahn-Str. 3 D-40699 Erkrath
Telefon: +49 (0) 211 167 4316
Telefax: +49 (0) 211 167 4318
info@power-lift.de www.power-lift.de

UpRight Powered Access
Gebietsleitung
Telefon: + 49 (0) 221 170 6527
Telefax: + 49 (0) 221 170 6536

UpRight
POWERED ACCESS

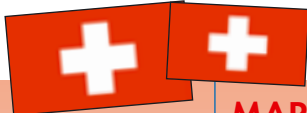


Neuer Kran für Emery Arbres

Effizienter arbeiten

Emery Arbres SA hat einen neuen Palfinger PK 600 TAKB vom Schweizer Händler Kran+Hydraulik AG in Empfang genommen. Das Forst-Unternehmen aus Mézière hat sich seit vielen Jahren spezialisiert auf Baumpflege und Forstarbeiten unter speziellen Verhält-

nissen wie zum Beispiel in Städten, an Straßen und Autobahnen, sowie unter erschwerten Bedingungen in der Nähe von Liegenschaften und Gebäuden. In Zukunft ist das Unternehmen für diese Art von Aufgaben mit dem neuen Palfinger-Kran noch effizienter.



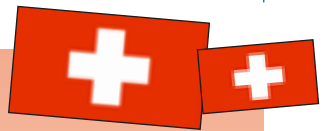
MARS für UP AG

Neuer Retter



Einen neuen Hubretter hat die UP AG seit gerauem im Einsatz. Die MARS-230e von Wumag ist mit einem speziell geräumigen Feuerwehrkorb mit zwei Zugängen, serienmäßiger Krankentragehalterung, Gegensprechanlage und

Wasseranschluss ausgestattet. Der Feuerwehrkorb mit einer Nutzlast von 275 Kilogramm kann zwei Mal 80 Grad geschwenkt werden und für den Einsatz mit Monitor ist die Vorrichtung für den Halter bereits vorhanden.

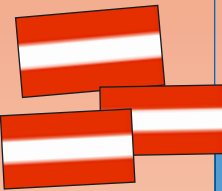


Jubiläum und Logistikzentrum

Rosenbauer lässt nichts anbrennen

Der österreichische Spezialist für Hubrettungsfahrzeuge und Feuerwehrausstattung feierte dieser Tage sein 140-jähriges Jubiläum. Anlässlich der Feierlichkeiten wurde zudem das neu gebaute Logistikzentrum eingeweiht. Das Werk am Standort Leonding wurde um 5500 Quadratmeter Fläche erweitert. Der Hersteller sieht sich mit diesem Ausbau nun für die kommenden Jahre gut gerüstet. Der im Sommer von Firmenseite geäußerte Trend zum Rekordjahr scheint sich nunmehr zu bestätigen. Hohe

Auftragseingänge und ein gut zulegendes Business in den USA sprächen dem Unternehmen zufolge dafür. Die Österreicher rechnen nun mit einem um zehn Prozent höheren Umsatz als im Vorjahr (2005: 321 Millionen Euro) und einem um 15 Prozent verbesserten Ergebnis, das 2005 bei knapp 20 Millionen Euro lag. Rosenbauer ist mittlerweile ein global agierender Konzern mit elf Werken in sechs Ländern und drei Kontinenten. Weltweit beschäftigt das Unternehmen gut 1400 Mitarbeiter.



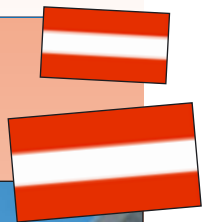
„Austrias Leading Companies“

Bronze für Maltech



Der Arbeitsbühnenvermieter Maltech hat beim Unternehmenswettbewerb „Austrias Leading Companies“ den dritten Platz im Land Salzburg belegt. Und zwar in der Kategorie „Goldener Mittelbau“, der Klasse für Firmen mit

zehn bis 50 Millionen Euro Jahresumsatz. Damit hat das Unternehmen seine Position vom Vorjahr bestätigt. In die Bewertung fließen hauptsächlich wirtschaftliche Größen wie Wachstum, Ertrag und Liquidität mit ein.



Rekordaufträge für Teufelberger

Göttliche Zahlen

Teufelbergers Stahlseile für den Bau stehen offensichtlich hoch im Kurs. Nachdem der Umsatz des Welser Unternehmens bereits 2005 um 35 Prozent gewachsen ist, deutet sich für dieses Jahr ein ähnlich starkes

Plus an. Den höchsten Auftragsbestand in der Firmengeschichte kann Teufelberger somit verkünden. Auch das neue Hubseil „TK 16 Evolution“, eines der stärksten weltweit, werde sehr gut angenommen.



Kurz & Wichtig

■ Bei **Demag Cranes** hat es einen erneuten Wechsel an der Spitze gegeben. Reinhard Gorenflos ist zum neuen Vorsitzenden des Aufsichtsrats gewählt worden. Er folgt Dr. Horst Heidsieck nach, der sein Amt niedergelegt hatte.

■ Einen zusätzlichen Vertriebsrepräsentanten hat **Time Deutschland**. Für die Region Ostdeutschland ist seit geraumem das Unternehmen Arbeitsbühnen & Maschinenhandel J. Lutat zuständig.

■ Die PAL Card Nummer 250000 wurde jetzt an ihren neuen Besitzer übergeben. Die PAL Card wird von **IPAF** all denjenigen verliehen, die erfolgreich eine Schulung an Arbeitsbühnenanlagen absolvieren.

■ Die **Terex Corporation** hat bekannt gegeben, dass Tim Ford

zum neuen Präsident von Terex Aerial Work Platforms ernannt worden ist. Bob Wilkerson, der bisher das Amt innehatte, wird weiter dem Unternehmen zur Verfügung stehen und sich bei verschiedenen Initiativen einbringen.

■ **Niftylift** bereist derzeit die Lande. Mit zwei Bühnen des Typs HR15 und HR21 stattet das Unternehmen seinen interessierten Kunden Besuche ab.

■ **JCB** baut seinen 100000sten Teleskoplader. Das Jubiläumsmo- dell, ein JCB Loadall 530-14, wurde seinem neuen Besitzer BL Batiment bereits überreicht.

■ Die Gesamtverantwortung für die **Zoom** (Deutschland) GmbH liegt nun bei Dietmar Helmle. Wie das Unternehmen mitteilte,

wurde Dietmar Helmle am 2. Oktober 2006 zum alleinver- tretungsberechtigten Geschäftsfüh- rer bestellt.



■ Die **Power-Lift GmbH**, General-Importeur für UpRight in Deutschland, liefert nun zur Büh- ne gleich die passende Schutzausrüstung mit. Das Unter- nehmen händigt Endkunden

beim Kauf einer Anhängerbühne oder eines Booms ab sofort eine Persönliche Schutzausrüstung (PSA) aus.

■ Das Familienunternehmen **Pfaff-Silberblau** ist an einen Investor verkauft worden. Der EQT Opportunity Fonds hat eine Vereinbarung mit der Familie Pfaff über den mehrheitlichen Erwerb von Pfaff-Silberblau unterzeichnet. Der Erwerb soll durch eine Kapitalerhöhung erfolgen und muss noch von relevanten Wettbewerbsbehörden genehmigt werden.

■ Die Umsätze sind bei **Haulotte** im dritten Quartal um 29 Pro- zent auf 109,3 Millionen Euro gestiegen. Für das Gesamt- geschäftsjahr gehen die Verantwort- lichen von einer Steigerung zwi- schen 30 und 35 Prozent aus.

Schwerer Zugang an schiefe Fassade

Neuer Anstrich

Ungewöhnliche Architektur kann für das Handwerk eine echte Herausforderung bedeuten, wie ein Malerbetrieb erfahren musste. Dass Bernd Reinhold, Inhaber und Geschäftsführer der Artur Reinhold Malerbetrieb GmbH aus Wuppertal, keine leichte Aufgabe vor sich hatte, wurde ihm bewusst, als er die „Tanzenden Bürotürme“ in der Düsseldorfer Medienmeile besichtigte. Reinhold sollte die Fassade des außergewöhnlichen Bauwerkes wieder in neuem Glanz erstrahlen lassen. Der Haken: Das einzigartige Bauwerk des US-Stararchitekten Frank O. Gehry weist eine komplizierte „schiefe“ Fassade auf, die alles andere als einfach zu erreichen ist.

Wie lässt sich nun jeder Punkt der bis zu 53 Meter hohen, verschachtelten und rund 9000 Qua-

dratmeter großen Fassade erreichen – und das sicher und in angemessener Zeit? Zusammen mit dem Arbeitsbühnenvermieter Gardemann entwickelte Reinhold eine Lösung. Schließlich entschied man sich für drei verschiedene Arbeitsbühnen. Zunächst für leichte Anhängerarbeitsbühnen in den Bereichen bis zu 20 Meter Höhe. Für die mittleren und hohen Bereiche nutzte die Firma Reinhold LKW-Arbeitsbühnen; die größte mit 58 Meter Höhe.



www.partnerlift.com

PARTNER



Vermietung bundesweit

Unsere Kooperationsgemeinschaft wächst weiter.

Machen Sie mit.



Konzept für Vermieter anfordern

► www.partnerlift.com

Telefon 0180 521 2469

Fax 0180 500 4003

Hubarbeitsbühnen von 14,5 bis 85 m

Stark auf 3,5 t
bis 22 m

Multitel Pagliero

www.pagliero.com
j.kist@pagliero.com

Johannes Becker
0172-671 94 76

Jürgen Lutat
0172-353 73 11



MULTITEL
PAGLIERO

BISON MEHR ERREICHEN

BISON PALFINGER



Egal ob es um maximale Arbeitshöhen oder größtmögliche seitliche Reichweiten geht - mit BISON Hubarbeitsbühnen erreichen Sie mehr! Dafür sorgen die patentierte Technologie, die hohe Verarbeitungsqualität und der enorme Arbeitskomfort unserer Produkte.

Wenn auch Sie mehr erreichen wollen, dann stehen wir Ihnen mit unserer leistungsfähigen Vertriebs- und Serviceorganisation als starker Partner gerne zur Verfügung.



PALFINGER GMBH
Feldkirchener Feld 1
83404 Ainring
Tel: +49 8654 477-0
Fax: +49 8654 477-4000

180 PALFINGER-Partner in
Deutschland unter www.palfinger.de