



# 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](http://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](http://www.Vertikal.net/en/journal_subscription.php)

## [www.Vertikal.net/Vermieter](http://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](http://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](http://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](http://www.Vertikal.net/de/journal.php)



# 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](mailto:sales@meceurope.net)  
[www.meceurope.net](http://www.meceurope.net)



## Frey geht zu Jungheinrich

# Wechsel bei Liebherr

Hans-Georg Frey, Vertriebsgeschäftsführer der Liebherr-Werk Ehingen GmbH, verlässt das Unternehmen zum 30. April 2007 auf eigenen Wunsch und wechselt zu Jungheinrich. Der 50-jährige Frey wird zum 1. Mai 2007 Vorsitzender des Vorstandes der Jungheinrich AG.

Bis zur Ernennung eines Nachfolgers übernimmt ab diesem Zeitpunkt Dipl.-Kaufmann Mario Trunzer, kaufmännischer Geschäftsführer der Liebherr-Werk Ehingen GmbH, zusätzlich zu seinen bisherigen Aufgaben

die kommissarische Leitung des Vertriebsressorts.

Zusammen mit Geschäftsführer Dr. Ulrich Hamme und seinem Team in der Konstruktion sowie Geschäftsführer Dr. Hubert Hummel und seinen Mitarbeitern in der Produktion stehen den Kunden in Vertrieb und Service auch weiterhin die erfahrenen, über viele Jahre bewährten und engagierten Ansprechpartner in Deutschland und in den ausländischen Liebherr-Gesellschaften zur Verfügung, wird seitens des Unternehmens erklärt.



Die Kühne Arbeitsbühnenvermietung mit Sitz in Kassel hat die ersten Scherenbühnen des Herstellers H.A.B. in ihr Programm aufgenommen. „Die Maschinen sind stabil, hochwertig und leicht zu warten“, erläutert Geschäftsführer Michael Kühne. „Zudem berücksichtigt H.A.B. auch Sonderwünsche“. Zudem hat Kühne weitere Scherenbühnen von MEC über H.A.B., Händler von MEC in Deutschland, erhalten.

## Hirschmann verkauft

# Signal-Wirkung

Die Hirschmann Automation and Control GmbH ist für 245 Millionen Euro an das US-Unternehmen Belden verkauft worden. Belden mit Sitz in St. Louis im US-Bundesstaat Missouri ist ein an der Börse gelisteter Anbieter von Produkten zur Signalübertragung. Auch nach der Akquisition durch Belden soll Hirschmann

Automation and Control vom derzeitigen Geschäftsführungsvorsitzenden Reinhard Sitzmann geführt werden. Für die zweite Gesellschaft der Hirschmann-Gruppe, den Automobilzulieferer Hirschmann Car Communication GmbH, prüft der Eigner HgCapital derzeit ebenfalls strategische Optionen.

## Film und Forum

# Vertikal.net erweitert Service

# Vertikal.net

Der Internetauftritt des Vertikal Verlags ist jetzt um zwei neue Rubriken erweitert worden. Zum einen können sich Besucher der Webseite nun auch bewegte Bilder anschauen – Bilder, Videos, Animationen. Zuletzt hinzugekommen ist das Video des Grove GTK 1100.

Ebenso neu ist ein Diskussionsforum auf Vertikal.net, in dem sich alle aus der Kran- und Arbeitsbühnenbranche über die verschiedensten Themen austauschen können.

Wer selbst mitreden, also Beiträge im Forum verfassen will oder eine

Frage in den Raum stellen möchte, braucht sich nur kurz zu registrieren und erhält seine Zugangsdaten dann umgehend per Email zugeschickt. Sie können wählen, ob Sie anonym bleiben möchten oder Ihre Identität preisgeben – das bleibt Ihnen überlassen. Auch wenn Sie die Einträge im Forum lediglich lesen möchten, geben Sie sich einen Ruck und registrieren Sie sich – und helfen Sie so, Vertikal.net zur Kommunikationsplattform auszubauen. Der Service ist kostenlos – ohne Netz und doppelten Boden oder versteckte Fußangeln.

## Kurz & Wichtig

■ Im vergangenen Jahr hat **Manitou** seine Umsätze auf über eine Milliarde Euro schrauben können, auf exakt 1,127 Milliarden Euro. Vor allem in Deutschland, den Benelux-Ländern sowie Spanien und Italien wurde ein starkes Wachstum verzeichnet.

■ Die Upright-Mutter **Tanfield** konnte Aufträge für mehr als 1200 Arbeitsbühnen mit einem Gesamtvolumen von gut 14 Millionen Euro entgegennehmen. Ende Februar wurde die Kapazität von 100 Maschinen pro Woche verdoppelt. Eine dritte Montagestraße wird zur Zeit eingerichtet.

■ Sowohl **ZDB** als auch **IG BAU** sehen weiterhin einen positiven Trend in der Baubranche. Zur guten Lage beigetragen haben neben der günstigen Witterung die anhaltend starke Baunachfrage.

■ Die **Tognum GmbH**, ehemals MTU, wird neu gegliedert in die Divisionen „Motoren und After Sales“ sowie „Systeme und Komponenten“. Neu im Unternehmen und in der Tognum-Geschäftsführung ist 46-jährige **Christof von**

**Branconi**, der die Leitung der Division „Systeme und Komponenten“ übernimmt.



■ Die kontinuierlich wachsende Nachfrage bei **Dinolift** macht erneute Kapazitätserweiterungen erforderlich. Das Werk im süd-finnischen Loimaa soll um 3500 Quadratmeter auf künftig 18000 Quadratmeter wachsen. In allen Bereichen wurden auch zusätzliche Mitarbeiter eingestellt.

■ Kräftige Zuwächse bei den Arbeitsbühnen vermelden Umfrageergebnisse des **BBI**, dem Bundesverband der Baumaschinen-, Baugeräte und Industriemaschinenfirmen. Im Schnitt schlossen

die Vermieter von Arbeitsbühnen das Jahr 2006 mit einem kräftigen Umsatzplus von rund elf Prozent ab. Auch für das Gesamtjahr 2007 prognostiziert die weit überwiegende Zahl der Vermieter steigende Umsätze.

■ Auf einer Fläche von über 100000 Quadratmetern wird **Sennebogen** ein neues Montagewerk für Großmaschinen in Straubing-Sand errichten. Im ersten Bauabschnitt wird eine über 13000 Quadratmeter große Montagehalle entstehen. Anfang 2008 soll die Produktion anlaufen.



■ Einer der größten niederländischen Hersteller von Anhängern und Tiefladern für den Straßen-transport, die Firma **Pacton BV** aus Ommen, ist von Henk Nooteboom und Rik Pronk übernommen worden. Im Zusammenhang mit der Betriebsnachfolge hat die

Familie van der Ploeg, bisherige Eigentümerin von Pacton, 80 Prozent ihrer Anteile an die beiden neuen Eigentümer verkauft.

■ Der italienische Baumaschinenvermieter Venpa erwirbt den AT-Kran-Hersteller **Locatelli** zu hundert Prozent. Weitere Details zu dieser Akquisition wie auch der Kaufpreis wurden nicht genannt.

■ **Wolffkran** hat einen zweiten deutschen Produktionsstandort in Betrieb genommen. Im brandenburgischen Lübben werden seit Dezember Turmelemente hergestellt. Die Fertigung am Stammsitz in Heilbronn ist selbst nach der Einführung des Mehrschichtbetriebes und der Neueinstellung von 50 Mitarbeitern an ihre Kapazitätsgrenzen gestoßen.

■ Nachtrag zu „**Wer hat den Längsten**“: In der Auflistung der 3,5-Tonnen-LKW-Arbeitsbühnen kommt die Wumag WTB 220 hinzu. Das Gerät verfügt über eine Arbeitshöhe von 22 Metern, eine maximale Reichweite von 14 Metern und einer seitlichen Reichweite bei 200 Kilogramm Korblast von 10 Metern.

### Anfassen und ausprobieren

## Neue Messe in Hesse'

Themenspezifische Messen mit Live-Charakter kommen gut an. Das wissen Hubarbeitsbühnen-Profis spätestens seit den Platformers' Days. Ein ähnliches Konzept liegt den Baumaschinen-Anwendertagen der VDBUM Service GmbH zugrunde. Auf der neuen Messe „TiefbauLive“ im hessischen Schwalmthal können unter anderem Teleskopplader und Ladekrane ausprobiert werden. Die Veranstaltung findet vom 21. bis 23. Juni statt. Rund 40000 Quadratmeter stehen zur Verfügung.

### BBI hat eingeladen

## Bühnenbranche in Bad Arolsen

Der Bundesverband der Baumaschinen-, Baugeräte und Industriemaschinen-Firmen (BBI) hat zum achten Branchenforum Arbeitsbühnen geladen. Über 80 Interessierte nutzten die zweitägige Veranstaltung, um sich anhand von Fachvorträgen zu informieren und miteinander zu diskutieren. Die Palette der Themen reichte von der Gefährdungsbeurteilung über das Straßenverkehrsrecht bis hin zur wirtschaftlichen Situation der Branche.







## Die neueste Krantechnologie – präsentiert auf der bauma 2007

- **Terex Demag AC 100/4** – stärkster 100 Tonner auf 4 Achsen – nur 2,55 m breit.
- **Terex Bendini RC 60** – RT-Kran mit neuem, fünfstufigem 40 m Ausleger.
- **Terex PPM TC 40 L** – dreiachsiger Truck-Crane mit 40 t Tragkraft und 47 m Rollenhöhe.

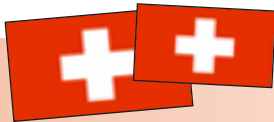
Plus weitere Highlights aus den Bereichen All Terrain, Turmdrehkrane, Truck-Cranes.

*moving forward*

**bauma 2007 • 23. - 29. April**  
Stand F7, 704/705

[www.terex.com](http://www.terex.com)





Verstärkung I

# Spierings Neuester für Affolter



Leo Spierings ließ es sich nicht nehmen und übergab eine neuen Spierings-Mobilfaltkran vom Typ SK2400AT-7 an die Maschinenisten der Firma Affolter (von links nach rechts: Bruno Guggisberg, Alfred Moser, Leo Spierings, Rolf Riesen, Thomas Moosmann).

Das Unternehmen mit Sitz in Schlüpfen, zwischen Bern und Biel gelegen, hat sich auf Kran-einsätze sowie Schwer- und Sondertransporte spezialisiert. Der Fahrzeugpark der Firma umfasst rund 50 Einheiten. Die Affolter Transporte AG beschäftigt 20 Mitarbeiter und vier Lehrlinge und ist damit einer der größten Arbeitgeber in der Gemeinde. „Der größte Mobilbaukran in Ihrer Region“, prangt auf dem neuen Exemplar.

Verstärkung II

# Gutes Stück für Schwergut



Gewichtige Verstärkung im Bereich LKW-Krane kann die Emil Egger AG vermelden. Kürzlich konnte ein neuer Lastwagen mit Kranaufbau in Betrieb genommen werden, und zwar ein 5-Achser Volvo. Er verfügt über einen Euro 5 Motor und erfüllt damit die Umweltvorschriften, die erst ab 2009 gelten. Das Fahrzeug ist mit einem 100 mt Palfinger Kran ausgerüstet, welcher Einzelstücke bis 14 Tonnen trans-

portieren und heben kann. Für Baustelleneinsätze und beengte Platzverhältnisse verfügt der Kran über einen Zusatzausleger, mit dem der Aktionsradius nochmals deutlich erhöht wird.

Geradlinig

# Swissbau ändert Rhythmus

Gerade hat sie stattgefunden, und gerade soll es weitergehen: Die Swissbau wird vom ungeraden ins gerade Jahr verschoben. Die nächste Swissbau findet deshalb erst vom 26. bis 30. Januar 2010 in Basel statt.

Die Terminverschiebung erfolgte „aus marketingstrategischen Überlegungen“, teilte der Veranstalter mit. Im Januar 2008 wird eine neue Messeplattform namens „Umbau/Neubau“ angeboten. Sie richtet sich von der

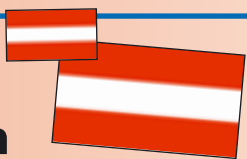
Besucherseite hauptsächlich an Bauherren, Architekten und Planer aus der Nordwestschweiz und dem süddeutschen Raum. Die Messe „Umbau/Neubau“ findet parallel zur Haustechnikfachmesse Hilsa statt.

## Suisse Public

Vom 5. bis 8. Juni 2007 findet zum 18. Mal die „Suisse Public“ statt, Schweizer Fachmesse für öffentliche Betriebe und Verwaltungen. Auf der bedeutendsten nationalen Fachmesse für öffentliche Betriebe und Verwaltungen sind über 500 Aussteller auf einer Fläche von 74000 Quadratmetern vertreten. Zur letzten Ausgabe 2005 kamen rund 18000 Besucher nach Bern.

50 Wiener erleuchtet

# Wumag in Wien

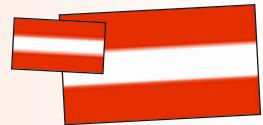


Vom 29. Januar bis zum 2. Februar 2007 führte Wumag Elevant in Wien eine Bedienschulung zu Hubarbeitsbühnen durch. Insgesamt 50 Mitarbeiter der Wiener Magistratsabteilung 33, zuständig für die öffentliche

Beleuchtung der Metropole, nahmen teil. Nach dem theoretischen Unterricht mit anschließender schriftlicher Prüfung wurde der Lernstoff in der zweiten Tageshälfte praktisch vertieft, unter anderem mit Aufgaben wie „Richtiges Abstützen am Hang“ und „Hydraulische Notbedienung“. Alle Teilnehmer haben anschließend ihren Bedienerausweis erhalten, in denen nach Absprache auch vermerkt wurde, dass das Anlegen von Auffanggurten und das Benutzen von Unterlegbohlen Pflicht ist.

Bedacht

# Kran-Quartett



Wie ein kleines Kran-Festival nahmen sich die kürzlich von Felbermayr durchgeführten Hübe für das neue Messecenter in Wels aus. Gleich vier Mobilkrane mit maximalen Traglasten von 160, 200 und

zwei Mal 250 Tonnen waren notwendig, um die 180 Tonnen schwere Last millimetergenau zu positionieren, einen 90 Meter langen Dachträger aus Holz. Die Fachwerkskonstruktion erforderte schon beim Transport eine präzise logistische Planung, die sich bis zum Einheben fortsetzte. Ausgestattet mit insgesamt 150 Tonnen Ballast, benötigten die Krane vier Tage, um die beiden Fachwerkskonstruktionen einzuheben.





Technologie, Zuverlässigkeit  
und Sicherheit

**AIRO**  
**SF**  
SERIE

Selbstfahrende  
Scherenarbeitsbühnen

**AIRO** by

**tigieffe**

TIGIEFFE s.r.l. Via Villa Superiore, 82  
42045 Luzzara (RE) Italy - Tel. +39 (0)522 977365 (r.a.) - Fax: +39 (0)522 977015  
E-mail: info@airo.it

München  
**bauma**

vom 23. bis 29. April  
Externe fläche **F10**  
Stand **1004/3**

[www.airo.it](http://www.airo.it)

**AIRO**  
**SG**  
SERIE

Selbstfahrende  
Gelenk-Drehbühnen

COMPANY WITH ISO 9001:2000 CERTIFIED QUALITY SYSTEM

WIR LEGEN IN DER  
3,5 t KLASSE  
DIE LATTE HÖHER!



**BISON PALFINGER**

Die neue 3,5 t TA-Reihe von BISON PALFINGER dringt punkto Reichweite, Design, Ausstattung und Service in bisher unerreichte Höhen vor! Lassen Sie sich die Sensation auf der Bauma nicht entgehen!

**Weltpremiere auf der Bauma**

23. - 29. April 2007, München  
Freigelände F8, Stand-Nr. N822/3

PALFINGER GmbH  
Feldkirchner Feld 1, 83404 Airing, Deutschland  
Tel. +49 038654 477-0, E-Mail info@palfinger.de  
[www.palfinger.de](http://www.palfinger.de)



# nifty

bietet Ihnen

# mehr



**mehr**  
Möglichkeiten

**mehr**  
Verlässlichkeit

**mehr**  
Leistung

Nifty's Angebot an selbstfahrenden Arbeitsbühnen bietet Ihnen nun **mehr** als jemals zuvor.

Sie werden erstaunt sein, wie viel **mehr**, Bühnen mit Arbeitshöhen von 10m bis über 21m leisten können.

4x4 **Geländebühnen** mit klassenführenden Spezifikationen und die **neuen** Modelle für enge **Durchgänge** mit Nifty's großartigem **Bi-Energie** Antrieb sind nun erhältlich.

Rufen Sie uns an und finden Sie heraus wie viel **mehr** Sie mit Nifty Arbeitsbühnen bekommen.

**Hauptsitz:**

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

**Deutschland:**

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

**Besuchen Sie uns  
auf der Bauma**



**niftylift.com**





Mit der Raupe durchs Nadelöhr hieß es für System Lift im Wasserschloss Inzlingen an der Schweizer Grenze, und zwar gleich zwei Mal. Erst musste die Omme 2200 RBD der Kohler GmbH aus Rheinfelden eine 1,40 Meter breite Holzbrücke überwinden,

dann das enge und nur 2,10 Meter hohe Hoftor passieren. 3050 Kilogramm wiegt die Omme-Raupe; damit wurde die Traglast der 15 Meter langen Brücke nicht überstrapaziert. Der Einsatz galt Ausbesserungsarbeiten.

## Umschlag der Extraklasse Hafen-Herkules



Liebherr erweitert mit dem LHM 600 seine Produktreihe der Hafemobilkrane. Der neue Große ermöglicht dank seiner Eckdaten auch den Umschlag von Schiffen der Superpost-Panamax-Klasse. Mit einer Kapazität von 208 Tonnen im Hakenbetrieb, einer maximalen Ausladung von 58 Metern und einem 2 x 670 kW Aggregat eigens für den Schüttgutumschlag ist der LHM 600 laut Liebherr das stärkste Gerät, das auf dem

Markt erhältlich ist. Das modulare System des Unterwagens in Bezug auf Radsätze und Abstützplatten sowie die anwendungsspezifischen Windenkonfigurationen wurden beim LHM 600 laut Unternehmen noch erweitert. Der erste LHM 600 wurde an die Hyundai Steel Company in Inchon, Korea, ausgeliefert und ist vor allem im Stahl- und Schrottumschlag im Einsatz. Ein zweites Gerät wurde an TPS Tarragona übergeben.

## Reaktor auf Reisen Heißer Ofen

Felbermayr hat dieser Tage einen Autoklaven transportiert. Das ist ein Heißluftofen, der zur Herstellung von Flugzeugteilen verwendet wird. Transportiert wurde der Reaktor von Deutschland via Binnenschiff bis Aschach an der Donau. Dort angekommen, wurde der Druckerhitzer auf ein Straßenfahrzeug umgeschlagen, um anschließend, ähnlich einem Hindernislauf, in etwa vier Tagen sein Ziel zu erreichen: die Firma FACC unweit von Ried im österreichischen Innkreis.

Das Gewicht des Reaktors von 133 Tonnen ruhte auf einem Tieflader, verteilt auf zwölf Achsen. So ausgerüstet, brachte es die Transportkolonne auf rund 40 Meter Länge. Für das Entladen und die endgültige Positionierung kamen zwei



Mobilkrane mit maximalen Traglasten von 250 und 500 Tonnen zum Einsatz. Für den Umschlag vom Schiff auf den Tieflader in Aschach war dann der traglaststärkste Raupenkran Österreichs im Einsatz, ein LR 1750 von Liebherr aus dem Felbermayr-Fuhrpark. Eingesetzt werden musste der Stahlkoloss aufgrund einer Ausladung von 27,5 Meter.



Die ersten 27-Meter-Teleskoparbeitsbühnen von Aichi in Deutschland sind an die Mateco-Niederlassung in Hamburg ausgeliefert worden. Rainer Wrobel (rechts), Vertriebsleiter Aichi, übergab die Geräte an Martin Meyer, den technischen Leiter in Hamburg.



CTE erweitert jetzt seine Gelenkteleskop-Baureihe um das Modell CS 170. Die Raupe mit 17 Metern Arbeitshöhe wird in zwei Versionen angeboten: als CS 170/1 mit 120 Kilogramm Nutzlast für eine Person und als CS 170 mit 200 Kilogramm Nutzlast für zwei Personen (siehe Bild).

Das neue Gelenkteleskop meistert dem Hersteller zufolge Steigungen von „bis zu 31 Grad“ und ist mit eingefahrenem Ausleger lediglich 80 Zentimeter breit.

# keep control!



W E L T P R E M I E R E

HTL 40-17

HTL 40-14

**bauma 2007**

23-29 April MÜNCHEN

STAND

**FREIGELÄNDE**

**F10 . 1005 / 3**

Haulotte Group enthüllt die neue Produktserie der Teleskopstapler HTL (Haulotte Top Lift); die Weltpremiere auf der Fachmesse Bauma 2007.

Entworfen und entwickelt in vollkommener Eigenproduktion, die neuen Teleskopstapler präsentieren sich als absolute Revolution auf diesem Markt, dank des Fachwissens und der Kompetenz der Haulotte Group.



GELENKBÜHNEN



SCHERENBÜHNEN



TELESKOPBÜHNEN



MASTBÜHNEN



PUSH AROUND



ANHÄNGERBÜHNEN



LKW-BÜHNEN



TELESKOPSTAPLER



MULTJOB

**Haulotte**   
GROUP

[www.haulotte.de](http://www.haulotte.de)

Innovation aus Erfahrung





# IPAF bringt Arbeitsbühnen-sicherheit auf die bauma

**B**einahe auf jeder Baustelle der Welt werden Hubarbeitsbühnen verwendet, aber nicht bei allen Bühnen wird auf ausreichend Sicherheit geachtet. Aufgrund mangelnder Informationen und Kenntnisse geschehen immer noch zu viele Unfälle, die durch eine Schulung hätten vermieden werden können. IPAF reagiert nun auf diese Entwicklung und präsentiert sich vom 23. bis zum 29. April 2007 auf der bauma, der Messe für die Bau- und Bergbauindustrie. Der von den Organisatoren der bauma unterstützte IPAF Sicherheitsbereich auf dem Freigelände F10, Stand Nr. N1014/9 zeigt auf mehr als 1.700 m<sup>2</sup>,

wie man richtige Ausrüstung auswählt und die jeweiligen Gurte korrekt verwendet.

„Die IPAF ruft alle Bediener von Hubarbeitsbühnen dazu auf, ein komplettes Körpergeschirr mit einem kurzen Haltegurt zu tragen, der an einem geeigneten Ankerpunkt befestigt ist“, erläutert Reinhard Willenbrock von IPAF-Deutschland. „Dies bewahrt sie davor, bei einem Unfall von der Bühne geschleudert zu werden. Das ist eines der großen Themen, die für die IPAF während der bauma im Mittelpunkt stehen. Wir laden alle Bediener von Arbeitsbühnen dazu ein, bei uns vorbeizuschauen und sich von unserem umfangreichen Angebot an Aktivitäten

zu überzeugen, mit denen wir den Einsatz von sicheren und bewährten Methoden unterstützen möchten.“

Der IPAF Sicherheitsbereich wird 15 Geräte und Maschinen aus dem Sortiment führender internationaler Hersteller präsentieren. Ausgebildetes und qualifiziertes Personal wird

bei einem Rettungsmanöver demonstrieren, wie man sich im Notfall von einer der größten Arbeitsbühnen abseilt. Es werden auch Live-Vorführungen über die gefährlichen Auswirkungen stattfinden, die schlechten Bodenbedingungen auf den Betrieb von Arbeitsbühnen haben.



#### 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](http://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

## Theisen steigt bei Bühnen ein

### Neuer Arbeitsbühnenvermieter



Die Theisen Baumaschinen Mietpark GmbH führt ab sofort auch selbstfahrende Arbeitsbühnen im Vermietprogramm. Seit über 30 Jahren vermietet Theisen an heute über 100 Standorten in Deutschland, Österreich und Ungarn alles, was auf dem Bau

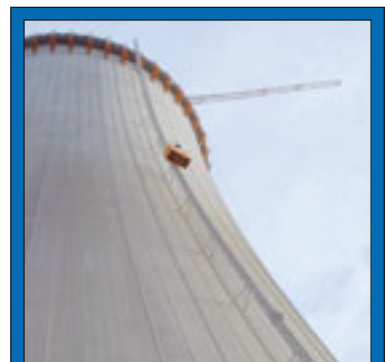
benötigt wird, von der Bohrmaschine über den Radlader bis zum 30 Tonnen Hydraulikbagger. Theisen-Geschäftsführer Andreas Schilling erklärt die Hintergründe: „Nicht nur draußen auf den Baustellen, sondern auch in der Logistik herrscht nach wie vor ein enormer Kostendruck. Für viele Unternehmen stellt die bedarfsorientierte Anmietung einer Arbeitsbühne daher die günstigere Alternative zum Kauf dar. Dieses Feedback erhielten wir bei unserer Marktforschung und reagierten prompt. Mit unserem Vermiet-Service können Bauhaupt- und -nebgewerbe auf Spitzen und Geräteausfälle jetzt schnell und kostengünstig reagieren.“

## Schulz macht mobil

### MK 100 für Hamburg



Der Hamburger Autokranvermieter Krandienst Schulz hat seinen neuen MK 100 auf dem Firmengelände präsentiert. Die Besucher konnten sich vor Ort ein Bild davon machen, welche Möglichkeiten der Vermieter Schulz sowie der 5-achsige Liebherr-Mobilbaukran zu bieten haben. Neben den Leistungsdaten beeindruckt der MK 100 im „Hohen Norden“ durch das Arbeiten auch bei Windgeschwindigkeiten von 20 Meter pro Sekunde.



Beim Kraftwerksbau in Neurath hat die Firma Scaninter eine Lösung zur Befahrung des 170 Meter hohen gewölbten Kühlturms installiert, und zwar einen Personen- und Lastenaufzug vom Typ SC2032F. Keine alltägliche Aufgabe, denn der Turm beschreibt eine konkave Linie: Unten weist er einen Durchmesser von 108 Metern auf, oben von nur 68 Metern. Anfangs neigt sich der Kühlturm mit 16 Grad nach innen, oben ergibt sich eine Außenneigung von 5,5 Grad.