



Zwei Gesichter

Die Cemat in Hannover hat wie Janus zwei Gesichter gezeigt. Draußen auf der Freifläche herrschte schönes Wetter, drinnen in den Hallen wurden Geschäfte gemacht. Ein Rückblick von Rüdiger Kopf.

Doppelgesichtiger hätte sich nicht einmal die römische Gottheit Janus zeigen können.

Die Cemat, in diesem Jahr erstmals aus der Hannover Messe ausgegliedert und in den Herbst verlegt, rief bei den Ausstellern ein zwiespältiges Echo hervor. Auf der Freifläche rund um die LKW-Arbeitsbühnen hatten die Anwesenden jede Menge Zeit, die Sonnenstrahlen zu genießen. In den Hallen ging es indes ungleich geschäftiger zu. Hier, wo sich überwiegend die Anbieter für Automation und Industrietechnik zeigten, waren die Gänge adäquat gefüllt und Gesprächsgruppen an den Ständen gehörten zum normalen Bild.

Für die Besucher, die sich in Sachen Automation informierten wollten, fanden ein Spektrum an Funkfernsteuerungen, Industriekranen und deren Equipment, Batterien mitsamt Ladegeräten aus aller Herren Länder und natürlich auch etliche Anbieter von Selbstfahrenden Arbeitsbühnen, die sich im Gewimmel in den Hallen sichtlich wohl fühlten. Auf den Außenflächen gab es aber auch positive Stimmen. „Für IPAF Deutschland war das eine gute Veranstaltung, weil man viele Kontakte zur Industrie knüpfen konnte“, bestätigt Reinhard Willenbrock, Ipaf Deutschland.



Sonnig und ruhig ging es bei den Arbeitsbühnen auf der Freifläche zu.



Auch der Vertikal Verlag nutzte die Cemat als Plattform

In Sachen Trends war auf der Cemat klar der Drang zum Display bei den Funkfernsteuerungen zu erkennen. Schon für kleinere Geräte werden immer stärker auch Rückmeldung über beispielsweise das Gewicht am Haken oder andere Funktionen gemeldet. Selbst bei Batterien, wo nicht unbedingt die Revolution erwartet werden kann, sind Innovationen gezeigt worden. Sei es Hoppecke, die ihre Traktionsbatterien nun mit einem Fließ statt nur mit Wasser ausstatten, oder das neue Ladgerätekonzzept von Industrie Automation. Mit dem System lassen sich schnell und problemlos die verschiedensten Batterietypen wiederbeladen. Und ist der Vorgang bei einer Batterie abgeschlossen, kann die nächste, komplett andere Type angeschlossen werden und der nächste Ladevorgang nach wenigen Einstellungen erfolgen. Dies ist nur eine kleine Auswahl des Gesamten.



Die weltweit stärkste Einschienenkurvenkatze von Kuli Hebezeuge



Nicht überlaufen, aber geschäftig ging es an den Ständen, wie hier bei Haulotte zu



Mit der WT 370 brachte Wumag auch eine Weltneuheit nach Hannover

Und obwohl die meisten Produkte „nur“ für den Innenbereich gedacht waren, gab es auch den einen oder anderen Rekord. So war am Stand der Helmut Kempkes GmbH die weltweit stärkste Einschienen-Kurvenkatze mit 192 Tonnen Tragkraft ausgestellt. Selbst Weltneuheiten aus der Bühnenbranche haben den Weg nach Hannover angetreten. Wumag zeigte erstmals die neue WT 370 (Mehr siehe S. 20 ff).

Erwartungsgemäß war der Zulauf bei den Gabelstaplern am größten und an den Ständen war reichlich geboten. Womit sich wieder die Frage nach den Nachbarn auf der anderen Straßenseite auftut. Direkt nachgefragt, ob sie beim nächsten Mal wieder die Cemat als Ausstellungsplattform nutzen werden, kam bei vielen aus der LKW-Bühnenbranche das Ja bestenfalls zögerlich über die Lippen.

Neuigkeiten, Jetzt!

Sind Sie Fachmann?

Möchten Sie einfach Neuigkeiten über Turmkrane oder Scherenbühnen oder vielleicht über Mobilkrane und LKW-Bühnen? Dann tragen Sie sich nun ein, um die gewünschten Neuigkeiten von www.vertikal.net zu erhalten.

Seit Anfang April senden wir Ihnen die Neuigkeiten, die Sie interessieren, wenn Sie geschehen zu. Wählen Sie einfach das Thema aus, das Sie interessiert. Wir werden Ihnen dann eine Email mit Neuigkeiten-Alarm zusenden, wann immer eine wichtige Meldung aufkommt. Wenn Sie sich entscheiden sollten den ganzen Artikel zu lesen, dann klicken Sie einfach auf den Hotlink im Email. Dies führt Sie zum Artikel bei www.vertikal.net - dieser Service ist kostenfrei, Sie müssen sich nur eintragen.

Vertikal.net erlaubt Ihnen sich die Neuigkeiten auf Ihren PC zu holen, für die Sie sich entscheiden. Um einen kompletten Überblick zu erhalten, gehen Sie einfach zu www.vertikal.net und lesen die neuesten Ausgaben von *Kran & Bühne* und die Neuigkeiten der letzten vier Wochen. Weiterhin können Sie nach Informationen über bestimmte Themen suchen.

Tragen Sie sich jetzt ein, wenn Sie informiert sein wollen, was in Ihrem Bereich geschieht. (Wir wissen, dass Sie nicht mit e-mails bombardiert werden wollen und werden Ihnen normalerweise nicht mehr als eine oder zwei Neuigkeiten pro Thema und Monat zusenden).

Dieser Service wird zusammen mit unserem britischen Schwestermagazin *Cranes & Access* zur Verfügung gestellt, was bedeutet, dass Sie ständig auf dem neuesten Stand, mit den Ereignissen in ganz Europa sein werden. Versäumen Sie es nicht und tragen Sie sich sofort in das Formular unten ein oder online unter www.vertikal.net/alarm

Senden Sie mir e-mails für folgende Themen (soviel Sie möchten):

- Alle Neuigkeiten
- Alle Bühnenneuigkeiten
- Alle Kranneuigkeiten
- Alles über Sicherheit & Vorschriften
- Bühnensicherheit und Vorschriften
- Kransicherheit und Vorschriften
- Anhängerbühnen
- Ausrüstungen für Hakenflaschen...
- Kontrollsysteme
- Ladekrane
- LKW-Arbeitsbühnen
- Mastkletterbühnen
- Mobilkrane
- Personenbühnen
- Raupenkrane
- Scherenbühnen
- Seile
- Teleskopplader
- Teleskop und Gelenkbühnen
- Turmkrane

Bitte nennen Sie uns weitere Themen, die Sie gerne im Angebot hätten:

.....

Name:
 Beruf:
 Firma:
 Tel:
 Fax:
 e-mail:
 Unterschrift:
 Datum:

Vertikal.net

■ Fax an: +49 (0)761 8866814
 ■ oder per Post an: Vertikal Verlag, Sundgaullee 15, 79114 Freiburg Deutschland
 ■ oder online unter: www.vertikal.net/alarm

DIE BESTEN VORAUSSETZUNGEN, UM IM MARKT ZU PUNKTEN, BIETET IHNEN DER MARKTFÜHRER.



Profitieren Sie von überzeugenden Lösungen des Marktführers für Ihre Anwendungen:

- ▶ Lastmomentbegrenzungssysteme
- ▶ Steuerungssysteme
- ▶ Sensorik
- ▶ Grafische Bedien- und Anzeigekonsolen

Als treibende Kraft im Kransektor haben wir uns weltweit einen Namen gemacht. Jetzt sind wir offen für neue Technologien, neue Anwendungen und neue Herausforderungen.

**Lernen Sie uns kennen!
 Was immer Sie bewegen. Wir geben Sicherheit!**

Electronic Control Systems • PAT GmbH
 Hertzstr. 32 - 34 • 76275 Ettlingen • Deutschland
 Tel.: +49 7243 709-0 • Fax: +49 7243 709-222
www.pat-group.com

Work needs power – power needs control.