

Das Jahr beginnt stürmisch

Das Jahr 2007 startet stürmisch: Am 18. Januar fegt „Kyrill“ über Europa hinweg und sorgt mit Windgeschwindigkeiten von bis zu 225 km/h (Quelle: Wikipedia) für erhebliche Schäden und Beeinträchtigungen. Auch große Teile Deutschlands sind betroffen. In vielen Waldgebieten knicken die Bäume um wie Streichhölzer. Bis heute sind die „Aufräumarbeiten“ noch nicht abgeschlossen.

Ausgerechnet an diesem Donnerstag hatte das Hamburger Unternehmen Krandienst Schulz zur Präsentation seines neuen Liebherr-Krans MK 100 geladen. Trotz der Unterwetterwarnungen, die bereits zuvor ausgegeben worden waren, entschließt sich das Unternehmen, den Tag der offenen Tür durchzuführen. Zwar kommen weniger Gäste als geplant, aber dennoch gelingt die Veranstaltung ohne Zwischenfälle.



Am 18. Januar präsentierte Krandienst Schulz in Hamburg seinen neuen MK 100. Ausgerechnet an diesem Tag fegt „Kyrill“ über Deutschland hinweg. Foto: Birger Hennig



Foto: www.schwerlast-nrw



Foto: www.schwerlast-nrw

Teamwork an der Autobahn

Nächtliche Teamarbeit an der A1: Vom 13. auf den 14. Januar „tummeln“ sich diverse AT-Krane an der Autobahn. Die A1 wird in Höhe Hagen mit neuen Betonbindern bestückt. Für die verschiedenen Hubarbeiten ist Breuer & Wasel mit einem LTM 1400-7.1, Baumann mit

einem LTM 1500, Klingenberg mit einem GMK 5200 sowie Express-Interfracht mit einem LTM 1200-5.1 vor Ort.

Windkraft für Japan

Es ist beschlossene Sache: REpower liefert zehn Windenergieanlagen des Typs MM82 (80 m Höhe, Rotordurchmesser 82 m, 60 Hz) für die japanische Insel Honshu. Damit errichtet das Unternehmen in Japan erstmals einen ganzen Windpark aus MM82-Anlagen. Kunde für die Anlagen ist die Kajima Corporation, eines der weltweit größten

Bauunternehmen mit Sitz in Tokio und rund 11.000 Mitarbeitern. Die zehn MM82-Maschinenhäuser werden in Deutschland gefertigt und nach Japan verschifft. Die Türme lässt REpowers japanischer Vertriebspartner Meidensha Corporation (MEIDEN) nach Vorgaben in Korea fertigen und ebenfalls auf dem Seeweg nach Japan transportieren.

Übernahmeabsichten

Die Suzlon Windenergie GmbH will REpower übernehmen: am 26. Februar bietet Suzlon einen Übernahmepreis von 126 Euro pro Aktie – das entspricht einem Gesamtwert in Höhe von 1,02 Milliarden Euro. Die Suzlon Windenergie GmbH ist eine Beteiligungsgesellschaft des indischen Windkraftanlagenher-

stellers Suzlon Energy Ltd. und des portugiesischen Stahl- und Metallbauunternehmens Martifer, das mit etwa 25,4% an REpower beteiligt ist.

Auch Areva S.A. ist an REpower interessiert. Allerdings hatte das Unternehmen zuvor nur 105 Euro pro Aktie geboten.

Eintritt in neues Marktsegment

Mit dem Erwerb eines Liebherr-Mobilkrans tritt die Streif Baulogistik GmbH in das neue Marktsegment der Mobilkrane in der Ukraine ein. Die Tochtergesellschaft Streif Baulogistik Ukraina kann ihren Kunden dank einer Kooperation mit der Breuer & Wasel GmbH neben Turmdrehkranen nun auch einen Liebherr LTM 1100-4.1 anbieten. Bisher hatte Streif Baulogistik erfolgreich Turmdrehkrane in der Ukraine vermietet. Der zusätzliche Mobilkran von Breuer & Wasel ergänzt die Mietflotte. Der Baulogistiker setzt ihn zur Montage eigener Turmdrehkrane ein und vermietet ihn an Dritte.



Neuer LTM 1100-4.1 für Streif Baulogistik.

Raus aus der Wupper ...

... heißt es Ende Februar für eine Raupenarbeits-Bühne des Vermieters Cramer. Nachdem die Bühne ihren Einsatz in Wuppertal-Elberfeld erfolg-

reich beendet hat, wird sie per Autokran aus dem Wasser gehoben. Der Wuppertaler Kranbetreiber Neeb schickt hierfür seinen Grove GMK 4100.



Foto: www.schwerlast-nrw.de



Foto: www.schwerlast-nrw.de

Auf Hochtouren

In Offenbach errichtet Hyundai eine neue Hauptniederlassung für Europa. Innerhalb von nur elf Monaten baut die Züblin AG ein fünfgeschossiges Bürogebäude – inklusive einem zweigeschossigen Ausstellungstrakt – unmittelbar an der A661. Nachdem der lange Winter der Terminplanung ziemlich zugesetzt hat, läuft im März der Innenausbau bereits auf Hochtouren. Jetzt müssen insgesamt 45 t Natursteinplatten und Treppenbauteile verbaut werden. Die 19, jeweils etwa 1,5 t schweren Paletten, müssen über die Stockwerke verteilt und im Gebäude auf der Betondecke abgestellt werden, und zwar bei nur knapp 3 m hohen Öffnungen und bis in einer Höhe von 18 m.

Beauftragt mit dem Job wird die Dieburger Kranservice Meister GmbH, die einen MAN TGA 41.430 nach Offenbach schickt, der hinter dem



Der Palfinger-Kran PK 100002 Performance im Einsatz an der neuen Hyundai-Hauptniederlassung.

Führerhaus mit einem Palfinger-Ladekran des Typs PK 100002 Performance bestückt

ist. Dank des Knickarms, der auch nach oben überstreckbar ist, sind die Platten binnen

kurzester Zeit im Gebäude positioniert.

Hirschmann übernommen

Ende März ist der Deal perfekt: das US-amerikanische Unternehmen Belden CDT Inc. übernimmt die Hirschmann Automation and Control GmbH aus Neckartenzlingen.

Der Übernahmepreis liegt bei rund 260 Millionen US-Dollar (aktuell circa 176 Millionen Euro).

Hirschmann verfügt über eigene Produktionsstätten in Deutschland sowie Tochtergesellschaften in zahlreichen europäischen Ländern, in den USA und in Asien. Im Jahr 2006 erzielte das Unternehmen mit weltweit rund 780 Beschäftigten einen Umsatz von 193 Mio. Euro.



Im März wird Hirschmann von Belden übernommen. Einen Monat später präsentiert sich das Unternehmen mit Neuheiten auf den Bauma. Unter anderem werden die neuen Konsolen iSCOUT expert compact (im Bild) und iScout Scalable Mobile vorgestellt. Sie kommen als Visualisierungssystem beziehungsweise für komplexe Steuerungsaufgaben in Teleskop-, Gittermast- und Lkw-Kranen sowie anderen mobilen Anwendungen zum Einsatz.




**SPIERINGS
KRANEN**

SPIERINGS

eine neue Generation Mobilkrane

Für Information
0177 - 5685037
0031 - 412 62 69 64
oder Ihren Autokranvermieter

www.spieringskranen.com