

Editorial

Kran & Bühne

DAS MAGAZIN
FÜR KRAN- UND
ARBEITSBÜHNEN-
ANWENDER

Geht was?



Berichte der Health & Safety Executive (HSE) sind sehr trocken. Die Autoren übertreiben nie und eine blumige Sprache ist sehr selten anzutreffen. Diese trockene Sprache bannt den Leser des Diskussionspapiers der HSE über den sicheren Gebrauch von externen Klettereinrichtungen an Turmdrehkränen unwiderlich.

Jedwede Sensation außen vorlassend, haben die Autoren einen aufrüttelnden Katalog von potentiellen Risiken und aktuellen Unfällen im Zusammenhang mit Klettereinrichtungen an Turmdrehkränen zusammengestellt. Die zurückhaltende Sprache, die in diesem Papier verwendet wird, lässt einen frösteln.

Einige der im Papier beschriebenen Empfehlungen sind sehr komplex, nennen Argumente, die bei den verantwortlichen Turmdrehkranherstellern willkommen aufgenommen werden und weisen darauf hin, was in Zukunft schief gehen könnte.

Andere sind so offensichtlich, dass man fragen muss, warum hierzu überhaupt eine Empfehlung noch abgegeben werden muss. Wer zwischen den Zeilen liest, bemerkt wie geschockt die Autoren über ihre Funde selbst waren.

Turmdrehkrane mit Klettereinrichtungen müssten nicht derart gefährlich sein und die Anmerkung zu dem Unglück auf der Canary Wharf vom 21. Mai 2000 war, dass dies erst der zweite Kollaps eines Turmdrehkranes während der Kletterphase weltweit war. Der erste ereignete sich in San Francisco am 29. November 1989.

Nichtsdestotrotz geschahen alleine drei schwere Unfälle in 2001 und die HSE glaubt, dass der Gebrauch von Klettereinrichtungen immer mehr ansteigen wird.

Das Diskussionspapier ist nüchtern und ein realistischer Versuch möglichst viel Erfahrung allen Anwendern und Herstellern von Turmdrehkränen nahezu bringen. Die ausgesprochenen Empfehlungen werden nicht alle pauschal akzeptiert werden, aber viele sicherlich. Jeder, der sich mit Turmdrehkränen – gleichgültig ob Entwicklung oder Anwendung – beschäftigt, sollte dieses Diskussionspapier erhalten, lesen und an Lösungen mitarbeiten. Es könnte ihr Leben oder das ihres Kollegen retten.

Einen Link zu der Seite von HSE finden Sie in unserer Internetchrichten auf ► www.Vertikal.net.

TIM WHITEMAN

Kran & Bühne

Messekalender

Deutschland

IHM 2003

 55. Internationale Handwerksmesse
13.-19. März 2003; München
Tel: 089 94955110 · Fax: 089 94955119

Dach + Wand

 Internationale Messe rund um Dach- und Innenausbau
28.-31. Mai 2003; Hamburg
Tel: 040 35690 · Fax: 040 35692180

Platformers' Days

 Das Treffen der Arbeitsbühnenbranche
29.-30. August 2003; Hohenroda
Tel: 05031 76718 · Fax: 05031 972838

Bauma 2004

 27ste Internationale Baumesse
29. März - 4. April 2004; München
Tel: 089 51070 · Fax: 089 5107506

Ausland

Modelshow Europe 2003

Große Modellbaumesse
12. April 2003; Geldermalsen, Niederlande
Nordsee Hochseekran-Konferenz
2. - 4. April 2003; Stavanger, Norway
Tel: +47 22 947650 · Fax: +47 22 947660

MAWEV

 Österreichische Baumaschinenmesse
3.-6. April 2003; Ennsdorf, Österreich
Tel: +43 1 216 65 26-0 · Fax: +43 1 216 65 26-22

SED 2003

 Site Equipment Demonstration
29. April - 1. Mai 2003; Milton Keynes, Großbritannien
Tel: +44 20 8562 4810 · Fax: +44 20 8652 4804

Intermat 2003

 Internationale Baumesse
13.-17. Mai 2003; Paris, Frankreich
Tel: +33 1 49685224 · Fax: +33 1 49685475

Suisse Public

16. Schweizer Fachmesse für öffentliche Betriebe und Verwaltungen
17. - 20. Juni 2003; Bern, Schweiz
Tel: +41 31 3401111 · Fax: +41 31 3401110

Matexpo

 Internationale Baufachmesse
3. - 7. September 2003; Kortrijk, Belgien
Tel: +32 56 210832 · Fax: +32 56 257982

Conexpo-Con/Agg

US-Baumesse
1. März 2005; Las Vegas, Nevada, USA
Tel: +1 414 2984133

Links zu den Webseiten der Messen finden Sie auf

Vertikal
.net