

Brand Neu GMK5130-1 10 t @ 60 m

- ▶ 12 t pro Achse "sofort einsatzbereit"
(8,5 t Gegengewicht, 10 x 8 x 10 Antrieb, 16.00 R25 Reifen,
11/18 m Doppelklappspitze, 20 t Hakenflasche)
- ▶ Hydraulisch verstellbare Klappspitze
- ▶ MEGATRAK™
- ▶ MEGAFORM™
- ▶ ECOS™
- ▶ EKS5 Light
- ▶ TWIN-LOCK™
- ▶ 1,9 t bei 92 m



Editorial

Kran & Bühne

DAS MAGAZIN
FÜR KRAN- UND
ARBEITSBÜHNEN-
ANWENDER

Hohe Ziele



Die Arbeit mit Höhenzugangs-technik kann gefährlich sein. Dieser Behauptung wird wohl ernsthaft niemand widersprechen wollen. Daher dürfen die entsprechenden Geräte und Maschinen nur von speziell ausgebildetem und unterwiesenem

Personal benutzt werden - das ist die eigentliche Schlussfolgerung. Zumindest sollte man das man meinen, gleichzeitig ist es aber auch noch „Zukunftsmusik“. Denn seltsamerweise stimmen dieser Logik in der Praxis durchaus nicht alle zu. Da werden neuen Mitarbeitern Tipps für den Umgang zum Beispiel mit Hubarbeitsbühnen kurz „nebenbei“ von den Kollegen gegeben, und dann: rauf damit und an die Arbeit! Was nicht heißen soll, dass auf diese Weise automatisch mehr Unfälle passieren. Aber es reicht einfach nicht aus! Wer so handelt, tut sich und anderen keinen Gefallen. Wie sonst ist zu erklären, dass selbst „alte Hasen“, die bei ihrer Arbeit oft schon jahrelang mit den verschiedensten Bühnentypen zu tun haben, bei einer Schulung nach neuestem Standard überrascht feststellen, dass sie eben doch noch nicht alles wussten, sondern im Gegenteil noch etwas dazugelernt haben?

Aber das Bewusstsein wandelt sich. Die Zahl derer, die die Notwendigkeit von umfassenden Sicherheits-schulungen nach einem einheitlichen Standard einsehen, wächst ständig. Und da das Ganze nach den Spielregeln des Marktes funktioniert, treten auf der anderen Seite auch mehrere Anbieter auf. So ist es ein zusätzliches Qualitätsmerkmal und auch eine Anerkennung des bisher auf diesem Gebiet Geleisteten, dass IPAF- Kurse nun auch zertifiziert sind. Gleiche Anforderungen für alle und gemeinsam für mehr Sicherheit – es gibt keine Alternative!

Ihr

JÜRGEN HILDEBRANDT

Messekalender

Deutschland

Dach + Wand



Internationale Messe rund um Dach- und Innenausbau
4.-7. Mai 2005; Leipzig, Deutschland

Platformers' Days



Das Treffen der Arbeitsbühnenbranche
19.-20. August 2005; Hohenroda, Deutschland
Tel: 05031 972923; Fax: 05031 972838



Cemat 2005



Messe für Materialflusstechnik,
Automation, Transportsysteme und Logistik.
11.-15. Oktober 2005; Hannover, Deutschland
Tel: 0511 89 0; Fax: 0511 89 32626

Bauma 2007

28ste Internationale Baumesse
23.-29. April 2007; München
Tel: 089 51070; Fax: 089 5107506

Ausland

SAMOTER



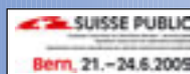
Messe für Erdbewegungs-,
Baustellen- und Baumaschinen

4.-8. Mai 2005; Verona, Italien
Tel: +39 045 8298111; Fax: +39 045 8298288

IPAF Summit

16. Mai 2005; Whittlebury, GB
Tel: +44 1539562444; Fax: +44 1539564686

Suisse Public



17. Schweizer Fachmesse
für öffentliche Betriebe und Verwaltungen
21.-24. Juni 2005; Bern, Schweiz

Tel: +41 31 3401111; Fax: +41 31 3401110

APEX



Internationale Messe für Arbeitsbühnen
22.-24. September 2005; Maastricht, Niederlande
Tel: +31 (0)547 271 566; Fax: +31 (0)547 261 238

SAIE



Italiens große Baumesse -
Zahlreiche Hubarbeitsbühnen und Ladekrane.
12.-16. Oktober 2005; Bologna, Italien

Tel: +39 051 282 111; Fax: +39 051 282 3322

Intermat 2006



Internationale Baumesse
24.-29. April 2006; Paris, Frankreich
Tel: +33 1 49 68 52 24; Fax: +33 1 49 68 54 75

Links zu den Webseiten der Messen finden Sie auf

Vertikal
.net