# Gelungene APEX-Teilnahme mit einer Weltpremiere und einer Überraschungsneuheit

Schon frühzeitig hatte der deutsche Lkw-Bühnenhersteller Ruthmann die nächste Ergänzung der erfolgreichen Height performance-Baureihe, den T 400, angekündigt. Kurz vor der APEX gab der Hersteller dann bekannt, dass neben der Weltpremiere in Amsterdam auch ein weiteres Height performance-Modell in den Startlöchern steht: der T 480 - ebenfalls auf 2-Achs-Chassis.

Pünktlich zu dem Arbeitsbühnenevent des Jahres - der APEX in Amsterdam - ging Ruthmann's neueste Height performance-Innovation, Steiger T 400, an den Start. 40 m Arbeitshöhe und 31 m Reichweite bilden die Basisdaten dieser Profiarbeitsbühne, aufgebaut auf Zwei-Achs-Chassis.

Selbstverständlich auch Ruthmann's jüngste Steiger-Innovation über alle typischen nützlichen Eigenschaften, die für die anderen Modelle (T 380, T 460, T 540, T 630 und dem Primus T 720) der Height performance-Steiger gelten und diese Baureihe national wie international so erfolgreich machen.

Das "Maß der Dinge" bei den Großgeräten ist aktuell Ruthmann's Height-performance-Baureihe, wie der Hersteller selber betont. Das Konzept mit dem bis zu 20 m langen Oberarm-Ausleger inklusive dem beweglichen Rüssel (Korbarm), gepaart



Feierte auf der APEX Weltpremiere: der Steiger T 400 der Height performance-Baureihe von Ruthmann.

BM-Bild



Auf der APEX startete ferner der Verkaufsstart des neuen T 480 der Height performance-Serie.

mit innovativer Stahlbauweise, macht hier laut Ruthmann den echten Unterschied zu Wettbewerbsfabrikaten.

Des Weiteren punktet der T 400 beispielsweise mit dem nach Unternehmensangeben größten teleskopierbaren Arbeitskorb seiner Klasse, einem optionalen Lift-Up-System (zum Mitführen von schweren und unhandlichen Montageobjekten) und dem möglichen Aufbau auf allen gängigen Lkw-Marken und -Modellen. Seine Gesamtlänge beträgt nur 9,76 m.

Bei den Arbeitsbühnenvermietern sind zunehmend Lkw-Bühnen der 40 m-Klasse gefragt. Ein wesentlicher Faktor hierfür ist der konsequente Ausbau der LTE-Übertragungsnetze. Netzbetreiber greifen hier häufig auf Arbeitsbühnen der 40 m-Klasse zurück. Mit seinem neuen T 400 und dem T 480 (48 m Arbeitshöhe auf Zwei-Achs-Chassis) hat Ruthmann auch diese Gruppe fest im Blick und bietet seinen Kunden gleich zwei Modelle zur Auswahl.

# T 480 aus dem Ärmel gezaubert

Schon vor der Weltpremiere des T 400 auf der APEX 2014 verzeichnete der Gescheraner Arbeitsbühnenspezialist mann weltweit eine Vielzahl von Auftragseingängen für seinen jüngsten Height performance-Star.

Etwas mehr als zwei Jahre ist es her, dass Ruthmann mit dem Steiger T 460 das erste Modell seiner Height performance-Baureihe vorgestellt hat. Mittlerweile ist eine ganze Baureihe von Height performance-Geräten mit insgesamt sechs Modellen (zwischen 38 m und 72 m Arbeitshöhe) entstanden. Über 100 Einheiten konnten in der Zwischenzeit (inter)national verkauft werden, was nach Herstellerangaben als Branchenrekord bezeichnet werden kann.

Aktuelle APEX-Modell-Ankündigungen anderer Hersteller im Segment maximale Leistungsdaten auf 2-Achs-Lkw, konterte Ruthmann mit einem geschickten Schachzug. Die Verantwortlichen von Ruthmann haben die Marktentwicklungen bereits lange vorher erahnt und deshalb den T 480 gleich mitentwickelt. Schon Ende des letzten Jahres hatte Ruthmann für 2014 zwei weitere Modelle seiner Height performance-Baureihe angekündigt. Im Rahmen der APEX stellte Ruthmann nun die erste seiner angekündigten Innovationen in "Stahl und Eisen" aus: den T 400. Für den T 480 beginnt währenddessen der Verkaufsstart.

Interessenten können mit dem T 480 nun den höchsten Steiger auf Zweiachs-Lkw der erfolgreichen Height performance-Baureihe von Ruthmann erwerben. Allerdings ist natürlich jedem Branchenkenner bewusst, dass es bei Großgeräten nicht nur um Leistungsdaten geht. Sehr häufig geht es auch darum, ob sich das Konzept und die Technik der Entwicklungen am Markt etabliert haben. Und darum, dass sich die beim Kauf versprochene Qualität, Leistung und der gewünschte, leistungsfähige Service auch tatsächlich bewahrheitet haben. Wenn der Interessent zudem noch aus einem kompletten Portfolio von Baureihen-Modellen wählen kann, die über eine enorme Fülle von Gleichteilen verfügen, wird klar, dass Ruthmann im Wettbewerbsvergleich eine Vielzahl von Pluspunkten für sich verbucht, wie betont wird.

All diese Vorteile, kombiniert mit dem richtigen Preis-/ Leistungsverhältnis, haben ruthmannseitig zum Erfolg geführt. Alle Vermietunternehmen von Rang stehen heute auf der Referenzliste von Ruthmann und dokumentieren einen hohen Grad an Zufriedenheit mit ihren neuen Ruthmann Steiger'n.

# Kurz nach der APEX sehr positives Resümee gezogen

Weitere innovative Entwicklungen folgen noch im Sommer 2014. Auf der APEX wurden auch die neuen - bald fertig produzierten - Steiger T 230 und T 190 vorgestellt. Beide Steiger-Modelle verfügen über führende Leistungsdaten und sind ab sofort bestellbar. Weitere Detailinformationen folgen sehr kurzfristig. Wiederum weitere Überraschungen kündigt Ruthmann für den Herbst 2014 an.

Kurz nach der APEX-Messe in Amsterdam, konnte Ruthmann ein sehr positives Resümee ziehen. Die internationalen Fachbesucher zeigten sich über-



Wurde ebenfalls auf der APEX vorgestellt: der T 230 wird neben dem T 190 auch noch dieses Jahr im Markt eingeführt.

aus entscheidungsfreudig und so konnten Steiger aller Klassen verkauft werden. Des Weiteren wurden viele bestehende (inter) nationale Kontakte gepflegt und neue geknüpft.

performance-Neuankündigung dem Steiger T 480 - konnten zum Verkaufsstart bereits Verträge über einige Einheiten abgeschlossen werden. Auch dieser Steiger hat die marktbeste Reichweite im oberen Bereich, dank der bekannten Oberarm-Vorteile der gesamten Height performance-Baureihe", so das

Ruthmann-Resümee zur Präsentation des T 480.

"Die Height performance-Steiger bescheren uns national als auch international hohe Verkaufserfolge. Weit über 100 "Von unserer nächsten Height Auftragseingänge konnten wir für diese Baureihe verbuchen. Auf der APEX wurde unser 100. Height performance-Kunde das in der Türkei sehr bekannte Unternehmen AYDIN VINC mit Hauptsitz in Bursa - geehrt", berichtete Ruthmann abschließend.



Dreyer + Timm GmbH





# DIE BÜHNENREIFE ONLINE-LÖSUNG

DAMIT SIE NÄHER DRAN SIND



## Nur + und - anschließen und schon stehen bereit:

- » Maschineneinsatzzeiten für Mietabrechnung und Wartung
- Aktuelle Maschinenposition und Routenverläufe
- Diebstahlschutz durch Auswertung interner Sensorik
- Ladeanzeige bei Elektrobühnen
- Neigungsanzeige zur Kontrolle der Ausrichtung
- Erkennung und Benachrichtigung bei außervertraglicher Nutzung
- Aussagekräftige Nutzungsberichte

### Was sonst noch wichtig ist:

- » Anschlussspannung 8 bis 60 VDC
- Stromaufnahme im Ruhebetrieb nur ca. 0,5 mA
- Schnittstellen z.B. zu AFD Haubold und Logis
- NEU: Telediagnose-Schnittstelle

Industriestraße 12 - 16 | 27356 Rotenburg / Wümme Tel.: +49 (0)4261 / 67256-0 | Fax: -21 | info@dreyertimm.de | www.dreyertimm.de