

Spezialgeräte für die Hebe- und Verschiebetechnik

>> Die Bauberger AG in Elgg ist inzwischen weltweit für ihre schnelle und zuverlässige Abwicklung von aussergewöhnlichen Maschinentransporten und Fabrikumzügen bekannt. Dazu entwickelt das Unternehmen laufend neue Spezialgeräte und investiert in moderne Hebe- und Verschiebetechnik. Kürzlich wurde mit der HKS Fördertechnik AG in Marthalen ein neuer Auftrag über vier spezialisierte Gabelstapler abgeschlossen, die ganz besondere Anforderungen erfüllen müssen.

Joe. Wenn ganze Maschinen beziehungsweise schwere Konstruktionen in engen Werkhallen, Spitälern oder Tiefgaragen umgesetzt, verschoben oder umgezogen werden müssen, dann verursacht dies oft Kopfzerbrechen. Hier setzt der in Elgg ansässige Montage- und Transportspezialist Bauberger AG mit seiner inzwischen über 36-jährigen Erfahrung an. Maschinenumzüge auf engstem Raum funktionieren nur mit routiniertem Personal, mit viel Spezialwissen und mit den richtigen beziehungsweise den an Raum- und Gewichtsverhältnisse angepassten Transportmitteln. Andererseits kostet jeder Produktionsunterbruch und jede Stillstandzeit viel

Geld. Fingerspitzengefühl und viel Know-how braucht es bereits nur schon, um die optimalen Transportmittel zu finden.

Gemeinsamer weg zum aussergewöhnlichen Ziel

Ruedi Bauberger, CEO der Bauberger AG, weiss genau, dass die vertrauensvolle Zusammenarbeit mit seinen Logistikpartnern die Basis für erfolgreiche Projekte bildet. Ein Stapler beispielsweise muss oft in engsten Raumverhältnissen und zwischen einzelnen Maschinen noch manövrierfähig bleiben. Bauberger erzählt dazu, wie er bei der Suche nach geeigneten Staplern

vorging: «Wir haben renommierte Staplerfirmen in der Schweiz angeschrieben und haben bewusst mit einem fast unmöglichen Produktwunsch provoziert, Fahrzeuge zu liefern, die es momentan so nicht ab Stange gibt. Von allen Anbietern blieb nur noch HKS mit der Hyster-Palette übrig».

«Ich hatte zufällig auf einer US-Reise dort bereits mit einem Branchenkollegen darüber gesprochen, der 300 Geräte von Hyster und anderen Marken in seiner Mietflotte hat. Die Hyster-Geräte haben bei ihm die besten Auslastungen. Es war somit klar, dass das, was für Amerika gut ist, für uns auch nicht schlecht sein müsste. Wir waren ja schliesslich auf die gleiche Idee gekommen.» Das war der Startschuss für die erfolgreiche Zusammenarbeit mit der HKS Fördertechnik AG.

Sonderanfertigung kein problem

Die besonderen Herausforderungen beim aktuellen Auftrag, welcher die bestehende Geräteflotte bei der Bauberger AG optimal erweitert beziehungsweise ergänzt, waren einerseits die zuverlässige, in Innenräumen nutzbare Antriebslösung (Elektrisch/Gas) und andererseits, dass zu jedem 7-t-Stapler zwei verschiedene Masten geliefert werden mussten, mit denen das Einfahren in Türen unter 2 m möglich ist. In der Folge wurde die Mastaufhängung komplett neu designt und innert kürzester Zeit gefertigt. Weiter wurde an der Stirnwand eine Schnellkupplung zum raschen Mastwechsel angebracht.

Mit technischen Raffinessen bietet der Transportspezialist weltweit einzigartige



Ruedi Bauberger (links), CEO der Bauberger AG, übernimmt von Klaus Wüthrich, Inhaber der HKS Fördertechnik AG, seine bestellten vier Hyster-Spezial-Gabelstapler.

technische Details der Hyster-Geräte

Elektro-Deichsel-Gegengewichtstapler S1.5C

- Fahrmotor 24V MOSFET mit elektrischer Deichsel- lenkung (5 km/h)
- Grundtragkraft bei 500 mm LSP: 1500 kg
- VISTA-Triplex-Mast mit Vollfreihub, Hubhöhe: 3876 mm

Gas-Gabelstapler H3.5FT Advance+

- Grundtragkraft bei 500 mm LSP: 3500 kg
- Antriebsmotor: Fortens Advance+, GM 2.4l mit Servolenkung
- Hydraulische Steuerung, Hydraulikhebel an der Stirnwand montiert
- VISTA-Triplex-Hubgerüst mit Vollfreihub, Bauhöhe 1995 mm, Hubhöhe: 4015 mm
- Gabelträger mit integriertem Seitenschieber

Elektro-Gabelstapler J2.00XMT ACX

- Grundtragkraft bei 500 mm LSP: 2000 kg
- Hydraulische Steuerung: Hydraulikhebel
- Neigung: 5° vorwärts/5° rückwärts
- VISTA-Triplex-Mast mit Vollfreihub, Hubhöhe: 6400 mm
- Gabelträger: mit integriertem Seitenschieber

Gas-Gabelstapler S7.0FT Advance

- Grundtragkraft bei 600 mm LSP: 7000 kg
- Antriebsmotor: Fortens Advance, GM 4.3l
- Getriebe: Elektro-Powershift, 2-Gang mit weich schaltender Fahrtrichtungsumkehrung
- schneller Mastwechsel durch Schnellkupplungen, an Stirnwand montiert, Mastaufhängung vereinfacht
- Hubgerüst 1: ELECAR Triplex mit Vollfreihub, Bauhöhe 1950 mm, Hubhöhe 2970 mm
- Hubgerüst 2: VISTA Triplex mit Vollfreihub, Hubhöhe 5600 mm, Tragkraft Gabeln 9000 kg



Die Hydraulik-Schnellkupplungen wurden für das rasche Wechseln der Masten an der Stirnwand des Gas-Gabelstaplers Hyster S7.0FT Advance angebracht.

Gutes Netzwerk und Spezialisierung

Für Ruedi Bauberger ist klar: Jeder Kundenauftrag ist eine neue Herausforderung und bildet die einmalige Chance, alles perfekt zu machen. So ist auch sein Anspruch dementsprechend aussergewöhnlich hoch, wenn es um die Wahl seiner Transportmittel geht. Er nennt dazu ein Beispiel: «Man kann nicht einen schnellen Ferrari haben, fünf Kinder reinpacken, dazu noch Allradantrieb und einen Wohnwagen ziehen. Das geht nicht mit demselben Fahrzeug und so ist es bei unseren Anforderungen».

«Unser Fahrzeugpark wuchs stetig, weil wir für unsere europaweiten Projekte eine grosse Bandbreite und mehrere Geräte der gleichen Bauart benötigen. Es ist schwierig, bei einem regionalen Vermieter im Ausland ein passendes Gerät für einen Kurzeinsatz zu mieten. Terminverschiebungen oder der Verkauf des Gerätes bilden immer ein Risiko. Wir investieren in Transportgeräte, die am Markt nicht verfügbar sind, das ist ganz klar unsere Nische», erklärt Bauberger.

Dabei ist auch sehr wichtig, ein funktionsstüchtiges Netzwerk zu haben und zu pflegen, damit vor Ort entsprechende Partner professionell helfen. Das ist die Philosophie der beiden Unternehmen Bauberger AG wie der HKS Fördertechnik. Klaus Wüthrich, Gründer und Inhaber, erläutert die Philosophie des HKS-Kundendienstes: «Wir haben uns inzwischen in der Schweiz breit aufgestellt, neben Standorten in der Nord-, Ost- und Westschweiz verfügen wir auch im Tessin über einen neuen Service-Standort. In erster Linie muss bei uns ein Kunde rasch bedient werden. Denn wenn ein Fahrzeug steht, bedeutet das für den Kunden immer Verlust – über Kosten diskutiert man später. Erst muss es laufen und zwar sofort.»

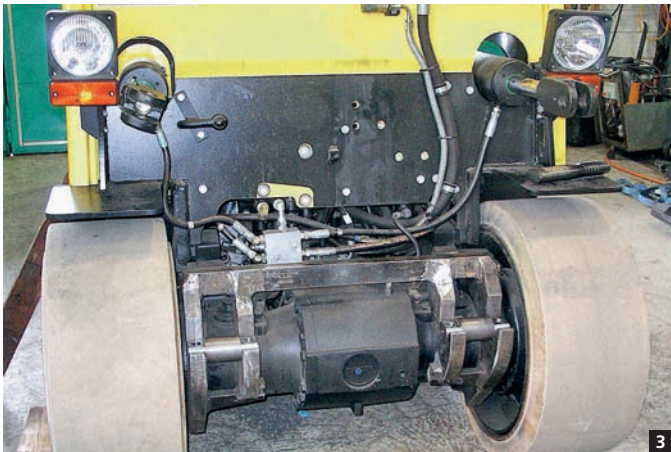
Lösungen und kann auch Spezialaufträge ohne weiteres erledigen. «Letztens haben wir so einen Computertomographen in einer weniger Stunden in der Tiefgarage eines Tessiner Krankenhauses versetzt, was sonst in Handarbeit zwei Tage gedauert hätte», erzählt Bauberger stolz.

Logistikpartner von A bis Z

Die Bauberger AG besitzt momentan 32 Gabelstapler - siebzehn davon sind inzwischen Hyster-Produkte. Ruedi Bauberger erklärt, was ihm bei der Partnerschaft mit HKS besonders wichtig ist: «Bereits unser zweiter Stapler im Unternehmen war ein Hyster mit 4 Tonnen Hubkraft. Mein Vater hat das Gerät mit Jahrgang 1969 als Occasion von Sulzer gekauft – es ist immer noch im Einsatz. Ich will unsere Spezialgeräte

über Jahrzehnte benützen können. Das geht, weil wir für unsere Schwermontagen nicht den ganzen Tag fahren. Ich bin interessiert, dass wir einen Partner haben, für den die Gefahr übernommen oder verkauft zu werden, klein ist – und die Marke Hyster ist immerhin die Nummer 4 im Weltmarkt».

Bauberger fährt fort: «Vom Deichsel- bis zum Grossgerät zählt HKS für uns als Partner und das ist einzigartig. Neben Neugeräten wird auch Service und Unterhalt unserer Transportmittel durch HKS bei uns vor Ort in Elgg oder europaweit übernommen. Die hohe Servicedichte ist in der Schweiz für uns ein grosser Vorteil – und auch im Ausland. Europaweit weiss Klaus Wüthrich, der Inhaber von HKS, auch dank seinem Beziehungsnetz, wer und wo man uns schnell und unkompliziert helfen kann.



3

HKS liess die Mastaufhängung für den Gas-Gabelstapler individuell herstellen, damit ein schnelleres und einfacheres Wechseln der Masten möglich wurde.



4

Die vier neuen Hyster Gabelstapler in den typischen Bauberger-Farben (v. l. n. r.): Elektro-Deichsel-Gegengewichtstapler S1.5C; Gas-Gabelstapler H3.5FT Advance+; Elektro-Gabelstapler J2.00XMT ACX und Gas-Gabelstapler S7.0FT Advance.

Fazit

«Wir sind stolz, mit der Bauberger AG zusammenarbeiten, spezifisch angepasste Kundenwünsche und hochstehende Anforderungen erfüllen zu können. Dass man uns die Chance gegeben hat, dies zu beweisen, darüber sind wir stolz», resümiert Wüthrich über die Zusammenarbeit. Bauberger unterstreicht die gute Partnerschaft und betont: «Ich will eine Unterschrift von einem Partner, bei dem ich in die Fahrzeuge einsteigen und losfahren kann und die alle Zulassungen besitzen, damit ich mich um nichts sorgen muss. Entweder eine Maschine läuft oder sie läuft nicht. Auch meine Unterlieferanten müssen in der

gleichen Liga mitspielen. Das ist nicht immer das Billigste, aber das Beste und auch das Verhältnis Preis-Leistung ist das Beste. Die Langlebigkeit der Produkte und die Ersatzteilverfügbarkeit eines namhaften Lieferanten ist für uns – auch für die Zukunft, ein sehr wichtiger Punkt.» <<

Autor

Markus Frutig, www.TextConceptions.ch

Information

Bauberger AG
St. Gallerstrasse 19, 8353 Elgg
Tel. 052 368 60 60, Fax 052 368 60 70
info@bauberger.ch, www.fabrikumzuege.ch

HKS Fördertechnik AG
Alti Ruedelfingerstrass 18
8460 Marthalen
Tel. 052 305 47 47, Fax 052 305 47 48
info@hks-hyster.ch
www.hks-hyster.ch

Ritter Technik AG
Alti Ruedelfingerstrass 16
8460 Marthalen
Tel. 052 319 11 56
Fax 052 319 42 38
info@ritter-technik.ch
www.ritter-technik.ch

Bilder: 1 2 4 Markus Frutig, 3 Ritter Technik AG

Service und Kundendienst

«MARTI-DYTAN ist immer da, wenn wir Hilfe brauchen.»

Stark im Heben. Stark für Sie.

MARTI-DYTAN – führend in Kran- und Fördertechnologie – setzt auch Massstäbe in Sachen professioneller Betreuung und schnellem After-Sales-Service. Profitieren Sie vom umfassenden Know-how: MARTI-DYTAN prüft, wartet und repariert auch Anlagen und Systeme von Fremdherstellern. Und erhält somit Ihre wertvollen Investitionen. Im 24-Stunden-Betrieb, sieben Tage die Woche.



Wir bauen an Ihrer Zukunft

MARTI-DYTAN AG

www.marti-dytan.ch