

## NEUHEITSBRIEF

Nummer 2 Juni 2010

Ein paar Worte vom Geschäftsführer

### 4500 Entscheidungen

*EdmoLift bekam voriges Jahr 4500 Bestellungen. Dies bedeutet, dass 4500 Kunden sich entschieden haben, der EdmoLift AB zu vertrauen. Wir sind uns bewusst, dass viele von Ihnen Alternativen haben und freuen uns daher über jeden einzelnen Beschluss zu unseren Gunsten. Selbstverständlich hoffen wir weiterhin auf eine positive Entwicklung und wir werden beweisen, dass wir dieses Vertrauen auch verdienen.*



**P150**

www.edmolift.com

#### P 150 - unser Tor in die Zukunft

Unsere Strategie hat immer darauf aufgebaut, in unsere Produkte und in die Produktionsmethoden zu investieren um das gesamte Unternehmen weiter nach vorne zu bringen. Mit den Resultaten von zeitigeren Investitionen in der Hand können wir konstatieren, dass diese eine absolute Voraussetzung für unser Überleben darstellten und außerdem eine umfassende Produktion in Västernorrland ermöglicht hat. Zusätzlich wurden weitere Arbeitsplätze in Form von Subunternehmen und Lieferanten geschaffen.

#### Ziele der Investitionen

Ziel der Investitionen ist die Erhöhung der Produktionskapazität sowie der Flexibilität in der Produktion. Zudem werden die Voraussetzungen für uns geschaffen, weiter zu wachsen und die Führung in der Entwicklung von Aufzügen, die auf Hubtischen basieren, einzunehmen. Die Direktive für Niedriggeschwindigkeitsaufzüge in der EU wird gerade überarbeitet und dies eröffnet neue Geschäftsmöglichkeiten für EdmoLift in einem

bisher zum größten Teil unbekanntem Bereich. Eine Aufzugslösung basiert auf Hubtischen ist im Gegensatz zu konventionellen Aufzügen wesentlich preiswerter. Die Investition in das Projekt P 150 beinhaltet eine Erweiterung unserer Produktionsstätten um 700 m<sup>2</sup>, ein Vordach mit 400 m<sup>2</sup>, eine Pulverlackieranlage mit integrierten Waschmodulen und Schleifanlage. Unser Ziel mit der Investition in das Projekt P 150 ist die Erhöhung der Produktionskapazität, die Verkürzung der Lieferzeiten, die Erhöhung der Flexibilität sowie die Entwicklung der EdmoLift AB hin zu einem kompletten Anbieter von Laserschneiden, Biegung von Formteilen, Schweißen sowie Oberflächenbehandlung. Die Investition ist eine Voraussetzung um unsere Entwicklung sicherzustellen mit Härnösand als Basis für Forschung und Herstellung.

*Wir glauben an Sie, alle unsere Partner, an EdmoLift und unsere Region!*

Zum Schluss möchte ich Ihnen ein richtig schönes und entspannendes Mitsommerfest und einen ebensolchen Urlaub wünschen.



**Anders Wahlqvist**  
CEO EdmoLift AB  
anders.wahlqvist@edmolift.se



Tanz um die Mitsommerstange



Unsere Produktionsabteilung ist unter den Wochen 28, 29 und 30 geschlossen. Wir haben aber unser Lager mit den meistverkauften Tischen gefüllt die in dieser Zeit natürlich umgehend ausgeliefert werden können. Unsere Verkaufsabteilung ist unter dieser Periode natürlich geöffnet um Ihnen unter der Sommerzeit weiterhin den besten Service bieten zu können.

#### Möchten Sie über die neuesten Entwicklungen in der Hebebranche informiert werden?

Melden Sie sich oder Ihre Kollegen unter [www.edmolift.com](http://www.edmolift.com) für unseren Neuheitsbrief an.

## Neue Produkte

#### Palettenmagazin

EdmoLift Palettenmagazin baut auf erprobten Komponenten aus der Standardhubtischproduktion. Das Magazin fasst bis zu 25 Paletten und kann einfach auf 2 unterschiedliche Palettenbreiten umgestellt werden, 800 oder 1000 mm. Der Anwender wählt die Anzahl der Paletten die ab- oder ausgeliefert werden sollen. Er kann zwischen 1, 2, 3, 4 oder 5 Paletten wählen.



Das Palettenmagazin schafft ein effektives und sicheres Hantierungssystem für Leerpaletten samt einem ergonomischen Arbeitsumfeld, da der Benutzer das Gerät immer vom Boden aus bedient.

Im Herbst werden wir einen neuen Hubtisch mit 3 Scheren einführen: TLT 1500



Palettenmagazin PM 15-5

#### Technische Daten TLT 1500

Plattform	1300x800 mm
Bauhöhe	500 mm
Nautzhub	2400 mm
Hubzeit	60 s
Tagkraft	1500 kg

NEUHEITSBRIEF

Nummer 2 Juni 2010

## Neues auf unserer Homepage

### Deutsch und Französisch bekommen ihre eigenen Domänen

Um die Anwendung für unsere Kunden und unsere Vertriebspartner zu vereinfachen, haben wir seit dem letzten Newsletter mit Umstrukturierungen unserer Homepage begonnen. Die größten Änderungen umfassen die deutsche Homepage, die auf unsere deutsche Domäne www.edmolift.de ausgelagert wurde und nun auch von unserem deutschen Unternehmen, der EdmoLift GmbH gepflegt wird. Auch die französische Seite wird in Kürze auf die Domäne www.edmoliftsolutions.com ausgelagert und von der EdmoLift Solutions SPRL in Belgien gepflegt.

### Anwenderbeispiele - Hubtische in Anwendung

Seit einigen Wochen ist ein neuer Bereich auf unserer Homepage zu sehen, der Ihnen, unseren Vertriebspartnern, helfen soll unsere Produkte leichter zu verkaufen. Wir haben begonnen, kurze Anwenderbeispiele zu integrieren, wo Lösungen mit Bild und Text beschrieben werden. Diese Beispiele sind zugänglich im Hauptmenü, unter der entsprechenden Produktgruppe und unter dem angewendeten Produkt.

Wenn Sie einen Tisch verkaufen möchten, können Sie jederzeit unsere Homepage besuchen, ob es eine ähnliche Lösung bereits gibt. Dies kann den Aufwand reduzieren und den Verkauf enorm erleichtern. In einem extra Artikel rufen wir daher einen Wettbewerb aus, wo Sie eine Digital-kamera gewinnen können, wenn auch Sie Anwenderbeispiele einsenden.



## Helfen Sie uns Platz zu machen!

Wir brauchen jeden zur Verfügung stehenden Platz in unseren Lokalen für das Projekt P 150. Helfen Sie uns daher unser Lager zu leeren. Beigefügt erhalten Sie unsere Lagerliste. Wir haben außerdem einige Ausstellungsstücke und gebrauchte Tische. Untenstehend finden Sie eine Liste über diese Typen. Kontaktieren Sie uns gerne für ein Spezialangebot für diese Produkte!

ALT 1500	CR 500	TLD 2000	WP 65	WP 205
ART 1500	MS 400B	TUB 600	WP 102	WP Express
ART 750	TCL 1000	TUL 1000	WP 105	
CL 1000	TCL 1000GB	WP 60	WP 155	

## Helfen Sie uns unsere Homepage zu entwickeln und gewinnen Sie eine Digitalkamera!

EdmoLift ruft hiermit einen Wettbewerb für alle unsere Leser aus. Senden Sie uns Bilder von unseren Produkten in Anwendung und beschreiben Sie kurz die dargestellte Lösung. Nach einem Durchgang wird das gesamte Material auf unserer Homepage unter Anwenderbeispielen veröffentlicht. Der Preis für den besten Beitrag ist eine digitale Systemkamera, CANON EOS 1000 D mit Tasche und 4 GB Speicherkarte (Wert ~ 400,00 €).

Bitte liefern Sie die Bilder in Originalgröße als JPG (max. 2MB/ stck). Der Gewinner wird durch unsere Verkaufsabteilung am 15. September 2010 bestimmt.

Mailen Sie ihren Beitrag zu [info@edmolift.se](mailto:info@edmolift.se)

Beispiele finden Sie unter <http://www.edmolift.com/caseStudies.aspx>



## Es gibt keine Grenzen - so betrachtet EdmoLift das Anwendungsgebiet und die Zuverlässigkeit seiner Produkte!

Es ist spannend und sehr erfreulich das auch Disney World in Paris diese Botschaft verstanden hat und einen Hubtisch von EdmoLift bestellt hat, um Mickey Mouse und Goofy während ihrer Shows auf- und abzufahren.

Disney World Paris hat ca. 10 Millionen Besucher pro Jahr und wir sind nun ein Teil dieser Shows. Der installierte Hubtisch ist ein TMD1500 der sicherstellt, dass Disneys Figuren sicher gehoben und gesenkt werden können, wenn sie Ihre täglichen Auftritte haben.

Die Installation beinhaltet ein abnehmbares Schutzgeländer mit einem Tor, welches die sichere Anwendung garantiert. Der Tisch ist in RAL 1018, gelb, lackiert und mit Sicherheitsnetz samt speziell angepassten Rollgardinen ausgerüstet, die sich durch die Bewegung des Tisches ausrollen. Weiterhin ist der Tisch mit selbsttragenden Bodenrahmen, gebügelten Rädern, rutschsicherem Aluminiumblech, Inspektionsluke in der Tischplatte und Lifthaken ausgestattet. Das alles wird mit einem H8 Hydraulikaggregat mit 2 Geschwindigkeitslagen Frequenzumwandler und IP 65 klassifizierten Elektronikkomponenten angetrieben.

Es fühlt sich gut an sagen zu können, dass EdmoLift nunmehr eine Teil der wunderbaren Welt von Walt Disney ist!





## Austauschprogramm zwischen EdmoLift und Safetech

2007 starteten EdmoLift und Safetech von Australien ein Austauschprogramm für junge Ingenieure. Ziel mit dem Austausch ist, diesen Ingenieuren eine herausragende Möglichkeit zur persönlichen Entwicklung zu geben und zusätzlich neue Perspektiven mit einer Arbeit in einem neuen Umfeld bzw. anderem Weltteil und mit anderen Produktionsmethoden und Ressourcen zu eröffnen. 2007 fuhr Ingenieur Rickard Järnankar von EdmoLift nach Australien und nun haben wir das große Vergnügen Adrian Densley, einen jungen und engagierten Ingenieur von Safetech bei uns zu Gast zu haben.



Adrian Densley, 27 Jahre Ingenieur bei Safetech in Australien

### Was hast du für Arbeitsaufgaben bei EdmoLift?

Meine momentane Arbeitsaufgabe ist es ein Werkzeug zu entwickeln, welches Zubehör für Hubtische generiert, wie z.B. Geländer und Tore.

### Was denkst du, kannst du unserem Unternehmen zuführen?

Ich glaube dass meine Perspektive zu unterschiedlichen Konstruktionen funktionelle und innovative Lösungen schafft, gleichzeitig nutze ich die vorhandenen Ressourcen maximal aus.

### Was hoffst von der Zeit bei EdmoLift mitzunehmen?

Für mich ist dies ein unglaubliches Ereignis dass ich in einem anderem Land arbeiten darf und Sachen erlebe und Arbeiten ausführen darf welche in Australien, in meinem gewöhnlichen Leben nicht möglich wären. Z. B. in einer Stadt zu leben, die Schnee im Winter hat. Mit EdmoLifts Organisation werde ich auf eine Weise für den Herstellungsprozess exponiert, die bei Safetech nicht möglich wäre. Ich hoffe, dass ich diese neuen Erfahrungen auf meine Arbeit in Australien überführen kann.

### Wie lange wirst du bei EdmoLift bleiben?

Ich werde 7 Monate bei EdmoLift bleiben, zwischen März und Oktober.

### Was entdeckst du für Unterschiede zwischen EdmoLift und Safetech?

Von der Sicht eines Ingenieurs gibt das Wissen und die Zielstellungen, die EdmoLift hat, mir die Möglichkeit eine neue Designphilosophie zu entwickeln. Safetechs Sortiment beinhaltet Hubtische und ein mehr variierendes Angebot von z.B. Verpackungsausrüstung, Warenaufzüge und Kräne für Arbeitsstationen.

### Was hältst du von EdmoLift als Unternehmen?

EdmoLift blickt mit offenen Augen in die Zukunft und arbeitet konstant daran, die Entwicklung vorwärts zu bringen. Das zeigen auch die derzeitigen Expansionspläne aber auch die Weise wie man neue Herstellungs- und Produktionsweisen sich zu eigen macht, wie z. B. Schweißroboter, Laserbearbeitung und Formbiegen. Das Unternehmen sucht ständig nach Verbesserungen was perfekt für mich passt, weil ich nach denselben Prinzipien arbeite, immer vorne zu liegen und nach neuen Lösungen zu streben.

### Was ist das Beste mit EdmoLift?

EdmoLift hat richtig gute Ressourcen und ein fantastisches Arbeitsklima, ähnlich dem welches ich zu Hause habe. Außerdem ist es schön wieder mit Rickard zusammen zu arbeiten, weil ich auch mit ihm zusammen arbeitete als er in Australien war.

### Was hältst du von Schweden?

Schweden ist bis jetzt wundervoll gewesen und ist eigentlich ganz ähnlich Australien außer natürlich dem Klima. Das hier ist auch der erste Platz wo ich wohne, der Schnee hat, was eine neue und interessante Erfahrung ist.

### Was machst du, wenn du nicht arbeitest?

Ich mache gerne Touren mit meinem Mountain Bike, treffe neue Leute und erforsche die lokalen Sitten.



### Fakten EdmoLift:

EdmoLift ist einer der größten Hersteller in Europa für Hubtische, Palettenhandlungsprodukten und ergonomischen Hilfsmitteln. EdmoLift AB arbeitet in modernen, kundenangepassten Lokalen die die Produktions-, die Verkaufs- sowie die Serviceabteilung beinhaltet. Außerdem gibt es ein großzügiges Lager. EdmoLift hat Büros in Schweden, Deutschland, Belgien und Großbritannien.

Gegründet: 1964  
Hauptsitz: Härnösand, Schweden  
Angestellte: 50



### SAFETECH

#### Fakten Safetech:

Safetech Pty Ltd. ist Australiens führender Hersteller, Innovator, und Konstrukteur von Hubtischen, Stretch-Folie, Hubwagen, Verpackungsausrüstung, Warenaufzügen, Arbeitskränen, Palettenhandlungs-ausrüstung und vielen anderen Material-handlungsprodukten. Safetech hat seine Produktion in Australien und lizenzierte Partner in den USA, in Großbritannien und Japan.

Gegründet: 1985  
Hauptsitz: Victoria, Australien  
Angestellte: 50