

Worte vom Geschäftsführer

Teil des schwedischen Exportwunders

Es handelt sich hierbei um beachtliche Ziffern, nicht zuletzt im Vergleich zu vielen anderen Ländern. Das BSP von Schweden beläuft sich auf insgesamt 2 300 Milliarden Kronen. Hieran ist die Exportindustrie mit 1 000 Milliarden beteiligt, wobei auf den Verband „Teknikföretagen“ etwa fünfzig Prozent des Verkaufs ins Ausland entfallen. Das sind für ein so kleines Land wie Schweden ganz fantastische Ziffern. Vielleicht stecken sogar unsere geringe Größe und die geografische Lage hinter den Erfolgen. Seit der Wikingerzeit sind Handelsreisen ein wesentlicher Teil unserer Kultur. Schwedische Unternehmer haben schon immer ihre Fühler über die Landesgrenzen hinaus ausgestreckt, das zählt zu ihrer Wachstumsstrategie. Und für die schwedische Jugend war es von jeher selbstverständlich, sich Fremdsprachen anzueignen. EdmoLift ist in dieser Hinsicht ein wenig wie das Land Schweden. Wir sind verhältnismäßig klein und unser Sitz liegt nicht in der Hauptstadt, sondern in Nordschweden. Trotzdem zählen wir uns stolz und ohne zu zögern zu einem Teil des schwedischen Exportwunders.

Vor kurzem überschritt EdmoLift die



magische Grenze von 100 Millionen Kronen Umsatz - darauf hatten wir schon lange hingearbeitet. Außerdem erhöhte sich unser Exportanteil von 62 auf 77 Millionen. Wir stehen vor der größten Investition der Firmengeschichte, die je für eine Einzelanlage getätigt wurde: Wir werden für zehn Millionen Kronen eine neue Laserschneidanlage erwerben, um die immer größer werdende Nachfrage nach unseren Produkten bewältigen zu können.

Das macht die Arbeit in diesem Frühjahr besonders vergnüglich.

Zum Schluss gebe ich der Hoffnung Ausdruck, dass Sie frohe Ostertage verbirgt haben und mit frischer Kraft wieder an Ihre Aufgaben gehen können.

Bis demnächst!



NEUHEIT

Neues Telefonsystem – erhöhte Zugänglichkeit

EdmoLift setzt sich fortlaufend für erhöhte Zugänglichkeit ein. Eine neue Telefonzentrale, IP-Telefonie des schweizerischen Anbieters Aastra, wurde installiert und verknüpft jetzt die Zweigstellen Härnösand, Hannover und Metz miteinander.

„Es darf einfach nie besetzt klingen, und es sollen auch keine unbeantworteten Rufzeichen durchgehen, wenn man bei EdmoLift anruft. Die neue Zentrale bietet jedem Anrufer verschiedene Wahlmöglichkeiten, wenn die gesuchte Person gerade nicht antreffbar ist. Zum Beispiel kann man die E-Mail-Adresse oder die Handynummer erfragen oder man kann mit der Telefonvermittlung verbunden werden“, berichtet der IT-zuständige Henrik Tjernberg.

Auch intern trägt die neue Telefonzentrale zur besseren Effektivität bei.

„Dank der neuen IP-Technologie können wir Anrufe zwischen unseren Büros vermitteln. Wollen wir z. B. einen Endkunden in Frankreich sprechen, rufen wir intern unsere französische Filiale an und werden von dort aus weiterverbunden. Auf diese Weise wird uns nur ein Ortsgespräch in Rechnung gestellt“.



GUTE ERGONOMIE BEDEUTET GUTE ÖKONOMIE

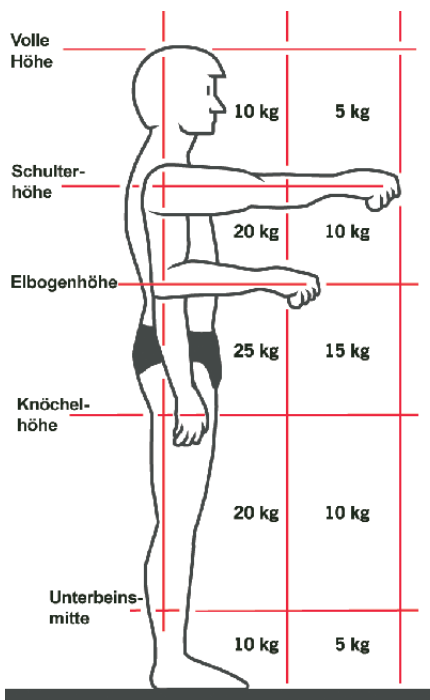
Wie entladen wir am besten 1000 kg Motorteile von einem Palettencontainer sicher und effizient? Selbstverständlich mit dem drehbaren EdmoLift TL 2000!

Diese Frage stellte die Ford Motor Company bei der Entwicklung ihrer neuen Dieselmotorfertigung in Dagenham, England. Die neue Einrichtung fertigt jährlich 1 Million Dieselmotoren und effizien-

tes Materialhandling ist ein entscheidender Aspekt des Prozesses. Der TL 2000 hebt die Palette auf korrekte Arbeitshöhe, wodurch Verletzungen beim manuellen Handling reduziert werden und der persönlichen Ermüdung vorgebeugt wird. Durch Drehen der Platte kann der Bediener alle Seiten der Palette entladen, ohne seine Arbeitsposition zu verlassen.



TRENDS



Fokus auf Arbeitsumweltschäden

Ausbildungspauschalen, Kurse und Infotreffen...

Die neuen, schärferen EU-Gesetze zur Arbeitsumwelt mit Anforderungen an kontinuierliche Arbeitsumweltverbesserung der Firmen führte in Schweden zu intensiver Aktivität beim Fachverband Technikföretagen.

Was lange als Grauzone galt, wurde nun mit krassen Sanktionen zur Wirklichkeit: Wer dem Gesetz nicht folgt, wird kräftig zur Kasse gebeten und es drohen sogar Gefängnisstrafen.

„Eine Vorschrift, AFS 1998:2, befasst sich mit einem Modell für die Beurteilung von Hebevorrichtungen, was direkt mit unserer

Tätigkeit verbunden ist“, meint David Nilsson, Verkaufsingenieur bei EdmoLift.

„Das bedeutet Aufschwung bei den verschiedenen Ausführungen von Ergonomietischen. In Schweden lag in den letzten Jahren die Krankenstatistik bei 6 bis 10 Prozent. Die durchschnittliche Krankschreibungszeit für Hexenschuss beträgt 90 Tage“.

„Immer mehr Beteiligte entdecken, dass es sich umgehend lohnt, wenn es glückt, mit dem Einsatz von z.B. Hebetischen die Ausfallzeiten wegen Hexenschuss und sonstigen auf Hebevorgänge bezogenen Verletzungen zu vermeiden“. Mehr unter www.teknikforetagen.se

Anwendbares Zubehör

In den letzten Jahren hat sich EdmoLift zielbewusst der Entwicklung eines breiten Sortiments effektiver Zubehöre gewidmet, vor allem für die WP-Hubwagen. Heute verfügen wir über ein Angebot, das sich in der Branche sehen lassen kann. Derzeit stellt EdmoLift getrennte Produktblätter über jedes einzelne Zubehör zusammen, die u. a. die Verwendungsgebiete beschreiben sowie Spezifikationen und technische Daten enthalten.

„Wir haben das Gefühl, dass wir unsere Zubehöre nicht gut genug vermarktet haben. Auf diese Weise wollen wir jetzt Kunden und Wiederverkäufern unser Sortiment vor Augen führen“, sagt Henrik Tjernberg von EdmoLift.

Erhält ein WP-Hubwagen entsprechen-

des Zubehör, wird der Wagen zu einem unersetzlichen Kollegen, der die Schwerarbeit leistet und den Rücken des Mitarbeiters selbst schon.

Es kann sich hierbei zum Beispiel darum handeln, eine 80-Kilo-Kunststoffrolle in eine Paketierungsmaschine zu manövrieren, ganz alleine einen Lastwagenreifen zu wechseln oder ein 100-Liter-Fass eineinhalb Meter über dem Boden zu wenden und in einen Behälter zu entleeren.

Durch das Schnellkupplungssystem können an einer Geräteeinheit rasch und reibungslos die Zubehöre gewechselt werden.

Die gebräuchlichsten Zubehöre von EdmoLift sind: Dorn, Rollenwender, Hebearme, Fasswender, Leiter und verschiedene Hubgabeln für z.B. KLT-Behälter.



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

Melden Sie oder Ihre Kollegen sich unter

www.edmolift.se für unseren Neuheitsbrief an.

www.edmolift.se