

Pressemitteilung

Medizintechnik-Hersteller Aesculap versendet täglich 2.500 Lieferungen mit der AEB-Software ASSIST4

Stuttgart, 14. Oktober 2010. Der Weltmarktführer für chirurgische Produkte wickelt den weltweiten Versand seiner Medizingeräte von seinem hochmodernen Logistikzentrum in Tuttlingen aus ab. Dazu nutzt er die Softwaresuite ASSIST4 vom Stuttgarter Softwareunternehmen AEB.

Aesculap hat mehr als 20.000 Produkte im Sortiment. Von der kleinsten Pinzette und dem Bohrer für den Zahnarzt bis zum kompletten OP-Set für die Implantation eines künstlichen Hüftgelenks stellt Aesculap alles her, was der Chirurg im Operationssaal benötigt. Aesculap hat Fertigungsstandorte in China, Malaysia, Mexiko, Polen, Frankreich, England und Deutschland, steuert aber seine weltweite Distribution vom einzigen Zentrallager in Tuttlingen aus. Dort lagern Fertigwaren im Wert von ca. 55 Mio. Euro.

Ergonomie hat Priorität

Der Logistikleiter Bernd Hermle und seine Mitarbeiter sind stolz auf das hochmoderne, leistungsfähige Logistikzentrum, denn bei aller Automation wurde besonders auf die Bedürfnisse der Mitarbeiter Wert gelegt. Die Arbeitsplätze der Kommissionierer, Verpacker und Lagermitarbeiter wurden nach ergonomischen Prinzipien gestaltet. Die Packplätze im Kleinversand sind so gestaltet, dass die Arbeiter keine Behälter oder Päckchen hochheben oder tragen müssen. Fertig gepackte Packstücke werden auf das Förderband geschoben, das sowohl Packstücke als auch leere Behälter wieder mitnimmt.

Fünf Arten von Packplätzen

An insgesamt 28 Packplätzen wird mit der Software ASSIST4 von AEB gearbeitet. Um den unterschiedlichen Anforderungen beim Verpacken gerecht zu werden, wurden bei Aesculap fünf verschiedene Arten von Packplätzen eingerichtet. Größe und Menge der Artikel entscheiden, welche Lieferung wo versandfertig gemacht wird.

Projekt-Packplatz für Großprojekte

Bei Aesculap landen nicht nur Aufträge für Skalpell, Bohrer, Hüftgelenk oder OP-Set. Ganze Krankenhäuser bestellen ihre Ausstattung bei dem Weltmarktführer für chirurgische Instrumente, oder das Militär ordert ein ganzes Feldlazarett. Für solche Großprojekte wurde in ASSIST4 ein Projekt-Packplatz eingerichtet. Die Software sorgt dafür, dass die Ware aus einem Auftragsbehälter gleichmäßig auf mehrere Packstücke verteilt wird. Dies geschieht automatisiert. Physisch kann die Anwendung „Projektpackplatz“ an zwei Arbeitsplätzen im Versand genutzt werden. Andreas De Wall, Mitarbeiter der Werksorganisation: „Das größte Projekt, das wir hier verpackt haben,



beinhaltete 10.000 Auftragszeilen. Es umfasste 200 Einzellieferungen mit 5000 verschiedenen Instrumenten.“

Klein, mittel, groß

An den 12 Packplätzen für kleinteilige Sendungen werden ca. 2300 Lieferungen pro Tag bearbeitet. An drei Packplätzen des „Mittelversands“ werden aus mehreren Behältern durchschnittlich 150 Lieferungen pro Tag versandfertig gemacht. Für den Versand großer und schwerer Packstücke wurde ein Extra-Bereich eingerichtet. Hier kann eine Lieferung parallel an mehreren Packplätzen bearbeitet und verpackt werden. Der arbeitsteilige Prozess spart Zeit. Das physische Verpacken und Wiegen erfolgt in zwei getrennten Schritten. Ein Mitarbeiter ist für das Verpacken zuständig, ein zweiter kümmert sich am so genannten Pack-Operator um das Wiegen und die Übergabe an den Spediteur.

Egal, an welchen Packplätzen verpackt wird, durch die Arbeit mit ASSIST4 ist gewährleistet, dass jederzeit nachvollziehbar ist, welcher Artikel sich in welchem Packstück befindet.

Fotos zum Download finden Sie unter www.aeb.de/presse

Zeichen: 3385 – um ein Belegexemplar wird gebeten –

Weitere Informationen:

AEB GmbH | Susanne Frank
Corporate Communications
Julius-Hölder-Str. 39 | 70597 Stuttgart
Tel.: +49/711/7 28 42-229
Fax: +49/711/7 28 42-333
E-Mail: susanne.frank@aeb.de
Internet: www.aeb.de

Verbalis | Heike Steinmetz
Friedenstraße 41-43 | 44139 Dortmund
E-Mail: heike.steinmetz@verbalis.de | Tel.: 0231/91 45 46-7100

Über AEB:

Mit mehr als 30 Jahren Erfahrung ist AEB einer der führenden Anbieter für globale IT-Lösungen und Services im Supply Chain Management mit den Schwerpunkten Beschaffungs-, Lager-, Distributionslogistik, Außenwirtschaft und Risikomanagement. Mit der Logistiksuite ASSIST4 bietet AEB eine Anwendung mit durchgängiger Prozessunterstützung und vollständiger Transparenz für die Planung und Steuerung globaler Liefernetzwerke an.

AEB ist ein internationales Unternehmen mit mehr als 5000 Kunden in Europa, Asien und Amerika. AEB hat ihren Hauptsitz in Stuttgart, eine Niederlassung in Soest, Außenstellen in Bremen, Düsseldorf, Lübeck, Mainz und München sowie Tochterunternehmen in Warwick (UK) und Singapur.