

PAKETE SICHER ANS ZIEL

Schnell, einfach und sicher verpackt versenden

Basis für jeden effizienten Paketversand ist eine kundenspezifische, massgeschneiderte Verpackungstechnik. Bekannt für Problemlösungen in diesem wichtigen Logistikbereich sind die BVS Verpackungs-Systeme. Mehr über das Verpacken von Versandeinheiten erfahren wir von Livio Marchioni, CEO BVS AG, im Interview.

IM INTERVIEW



Livio Marchioni, CEO der BVS Verpackungs-System in Schlieren, stellt Kundeninteressen und Dienstleistung seines Unternehmens in den Vordergrund. Die vier strategischen Geschäftsfelder (Folienverpackungen, Versandeinrichtungen, Produktschutz, Verpackungsmaterialien) zeigen den Kunden neue Wege von Verpackungs-System-Lösungen auf. Das Geschäftsmodell basiert auf „face to face“ Beratung, kreativen Systemlösungen (Maschinen und Material aus einer Hand) und solider technischer Unterstützung. Das Geschäftsfeld Versandeinrichtung beinhaltet Packtische und Hubeinheiten mit und ohne Waagenintegrationen, welche durch BVS in der Schweiz und Deutschland produziert werden. Die peripheren Maschinen wie Kartonverschliess- und Umreifungsmaschinen, Falzgeräte, Palettenwickler ergänzen das Packplatzumfeld optimal. Die Intergration von Papier- und Luftpolstersystemen gehört zu den BVS-Kernkompetenzen.

Ein effizienter Paketversand ist nur möglich mit einwandfreien und sicher verpackten Versandeinheiten. Welche Anforderungen sind für die richtige Auswahl an Verpackungstechnik und – material notwendig?

Livio Marchioni: In erster Linie geht es um die Erfassung der relevanten Eckwerte für die Auswahl der richtigen Verpackungsart. Produktabmessungen, Gewicht, Volumen, Sicherheit und Empfindlichkeit sind unter anderen wichtige Grössen. Hat man sich für eine Verpackungsform entschieden (es steht für den Paketversand eine grosse Auswahl an Verpackungsformen zur Verfügung, wie beispielsweise Versandboxen, Faltschachteln, Stulpschachteln, Klappboxen oder endlos Wellkarton), so stellt sich die Frage nach der

Materialqualität. Stabilität, Druck- und Durchstossfestigkeit, Ecken- und Kantenschutz, Berstfestigkeit, Stapel- und Mehrwegfähigkeit sind nur einige Qualitätsmerkmale, um die wichtigsten zu benennen. Ebenso stellt sich die Frage nach dem Einsatz von Füllmaterial zum Fixieren bei variablen Füllhöhen oder Polstermaterial, um stossicher zu verpacken.

Die Verpackungsform und die Materialqualität sind festgelegt. Was sind die weiteren Kriterien um den Ansprüchen einer effizienten Versandpackung zu genügen?

Livio Marchioni: Ein nächster Schritt ist die Auswahl der technischen Verpackungskomponenten unter Berücksichtigung der Leistungsanforderungen. Es gilt für die

Kartonaufrichtung, Befüllung, Polsterung, Fixierung, Kartonverschluss, Umreifung, Etikettierung, Adressierung, Gewicht- und Volumenerfassung, Verarbeitung von Lieferschein und Faktura, die richtige leistungsgerechte Technik festzulegen.

Was sind die grundlegenden Rahmenbedingungen, um die grosse Zahl der verschiedensten Funktionskomponenten und Systemteile in einen modernen Verpackungsprozess zu integrieren?

Livio Marchioni: Die Forderung an ein modernes Verpackungssystem ist die betriebs- und produktspezifische Ausführung mit der Option auf zukünftige Veränderungen. Der schnelle Wandel fordert ein hohes Mass an Variabilität unter gleichzeitiger Systematik der einzelnen modularen Komponenten. Nur so lassen sich Anbindung, Verkettung und Umrüstung einzelner Elemente wie Hubeinheiten, Wägesysteme, Fördersysteme oder manuelle Packplätze zu einer ganzheitlichen Verpackungsstrasse realisieren. BVS hat mit seinem Packplatz-System auf der Grundlage eines Alu-Profilsystems eine echte Lösung. ◆

KONTAKT

BVS Verpackungs-Systeme AG
Rütistrasse 22
8952 Schlieren
044 755 50 00

verkauf@bvsag.ch
www.bvsag.ch