

Sulser Logistics Solution nutzt GUS-OS

[02.04.10] +++ Das Unternehmen hat Bestellportale für führende Automobilunternehmen realisiert. Über diese „Full Service eTools“ können Schweizer Kfz-Markenhändler Winterreifen ordern, die auf die passenden Markenfelgen aufgezogen sind. Die Software für die elektronische Auftragsabwicklung liefert die GUS Group, installiert wurde sie von der GUS Schweiz AG.

Der Service für die Schweizer Kfz-Markenhändler wird von der Sulser Logistics Solutions AG über das Logistikcenter in Brunegg abgewickelt, einem vollautomatischen Hochregallager mit 8.800 Palettenplätzen und einem Palettenregallager für mehr als 6.000 Einheiten auf 13.000 Quadratmeter Lagerfläche: Dorthin liefern die Reifenhersteller ihre Produkte und die Automobilunternehmen die Felgen. Nach der Verbuchung im Wareneingang erfolgt die Einlagerung. Von dort aus wird bei Bedarf die Montage angestoßen, das heißt, die Reifen werden auf die Felgen aufgezogen. Entsprechend der Bestellungen stellen die Mitarbeiter von der Sulser Logistics Solutions AG dann die gewünschten Reifensätze zur Auslieferung an die Händler bereit. Die Distribution erfolgt in die ganze Schweiz.

Bei der Realisierung der elektronischen Auftragsabwicklung für das Sulser-Full Service eTool war ein einfacher und zeitsparender Ablauf gewünscht. Mit GUS-OS brauchen die Händler jetzt nur vier Schritte zur Bestellung: Erfassen des Lieferdatums, Selektion der Lieferadresse, Bestimmung der Lieferposition und Übermittlung der Bestellung.

Zur Sicherheit fordert GUS-OS vor dem Auslösen der Bestellung noch eine Bestätigung. Der Sicherheit dient auch das Login: Nur autorisierte Nutzer dürfen Bestellaufträge abgeben. Bei mehrfacher Falscheingabe wird der Zugang zum eTool blockiert. Mit der neuen Lösung haben die Händler außerdem jederzeit eine aktuelle Übersicht über den Status der offenen Aufträge und die verfügbaren Bestände an Winterreifen. Basis dieser Transparenz ist der einheitliche Datenpool von GUS-OS.