



Goederenverzending integratie WMS of ERP systeem met douane entrepot

Met een koppeling naar het WMS of ERP systeem kan normaliter gebruikt worden van de standaard aanwezige interfaces in het WMS of ERP systeem. De integratie van het WMS of ERP systeem met het douane entrepot m.b.t. het goederen verzendproces wordt in onderstaand model weergegeven. Daarbij is alleen de douane voorraad afhandeling weergegeven.

Er zijn 2 interfacemomenten vastgelegd voor het goederen verzendproces. Waar "WMS" staat, kan ook de WM module van het ERP gelezen worden. Hieronder worden de interface stappen nog kort beschreven.

Nadat de goederen gepickt zijn in het WMS of ERP systeem, worden de exacte gepickte aantallen geïnterfaced naar het douane entrepot systeem voordat deze fysiek verscheept worden.

Het douane entrepot systeem gaat vervolgens automatisch bepalen of de bestemming van de goederen communautaire of niet-communautaire goederen mag ontvangen. Dit wordt gedaan op basis van het land van bestemming van de goederen. Douane entrepots binnen de EU kunnen op adres-id separaat vastgelegd worden.

Op basis van het antwoord op bovenstaande kan het entrepot systeem zelf bepalen of er communautaire of niet-communautaire goederen geleverd mogen worden. Het douane entrepot systeem zal dan zelf de optimale voorraad toewijzen en waar nodig vrijmaken.

Alleen indien de bestemming geen EU is en er ook daadwerkelijk douane goederen geleverd worden zal de declarant manuele werkzaamheden moeten verrichten zoals onder andere het vragen van toestemming tot vertrek. Uiteindelijk sluit de declarant het dossier af waarna de interface naar het WMS of ERP systeem wordt opgestart zodat de goederen worden vrijgegeven. In alle andere gevallen wordt de interface naar het WMS of ERP systeem direct opgestart en worden de goederen daarmee vrijgegeven.

Wilt u meer informatie over dit processchema of heeft u andere vragen over wat een entrepotsysteem van LSPcustoms voor u kan betekenen? Bel ons gerust, tel. (088) 20 20 300

Legenda:



Copyright:

Niets uit deze uitgave mag zonder bronvermelding worden veelevoudigd en/of openbaar gemaakt door middel van druk, fotokopie, microfilm of op welke wijze dan ook. Copyright© 2013 LSP Solutions. Alle rechten voorbehouden.