



TALIS MOBILE IS EEN APPLICATIE WAARMEE WAREHOUSE-OPDRACHTEN VANUIT HET KANTOOR, NAAR DE SCANNERS VAN DE VERSCHILLENDE LOODSMEDEWERKERS GESTUURD KUNNEN WORDEN. MET BEHULP VAN EEN MENU EN EEN VRAGENPAD OP EEN SCANNER KAN DE MEDEWERKER DE OPDRACHTEN AFWERKEN. ALS DE ACTIVITEIT IS AFGEHANDELD, ZIJN DE GEGEVENS METEEN BIJGEWERKT IN TALIS WMS.



Voordelen van TALIS Mobile

- Geen dure investering in WI-FI nodig
- Flexibel inrichtbaar per klant
- Ondersteuning van diverse barcodes
- Labels printen bij inslag
- Directe koppeling met het WMS

TALIS Mobile kan gebruikt worden voor warehouse-activiteiten of voor cross-dock operaties. Voorwaarden om met Mobile te kunnen werken is de aanwezigheid van barcodes op de artikelen en de locaties. Barcodes worden ook gebruikt bij SSCC labels. Met TALIS Mobile kunt u deze afhandelen.

SSCC - Serial Shipping Container Code (SSCC)



(00) 0 0718908 562723189 6

DIVERSE ACTIVITEITEN

Elk bedrijf heeft zijn specifieke bedrijfsprocessen en activiteiten. Het ene bedrijf doet alleen opslag en overslag, terwijl het andere bedrijf ook VAL activiteiten heeft zoals, assemblage, ompakken of stickeren. Om deze specifieke processen aan te kunnen sturen via een Hand Held Terminal (HHT), moet TALIS ingericht worden en moet er een vragenpad gemaakt worden voor de gebruiker. Hiervoor zorgen de consultants van TANS, na een uitvoerige inventarisatie door uw accountmanager. Hij bespreekt met u welke hoofdfuncties toegepast worden en welke activiteiten er aangestuurd moeten worden. Voorbeelden van activiteiten zijn: Inslag, Uitslag of Locatieverplaatsingen in de loods, tellen van voorraad, printen van labels etc. Het totale systeem bestaat uit een drietal producten te weten TALIS, TALIS Mobile en de Terminal.



TOEPASSINGEN VANUIT TALIS

U kunt de scanners aansturen vanuit TALIS WMS. Als u de toepassing in de loods gebruikt, kunt u kiezen voor een verbinding via een WiFi netwerk, of een off-line situatie waarbij de terminals via een cradle worden geladen. De cradle dient dan aan een pc aangesloten te worden. Als u via WiFi werkt en de verbinding wordt verbroken omdat u bijvoorbeeld buiten bereik van het netwerk bent, dan worden de gegevens op de scanner opgeslagen en verstuurd op het moment dat er weer verbinding is.

FUNCTIONALITEIT VAN MOBILE

	Loodsplanner	Loodsmedewerker
Versturen opdracht naar device (inslag, uitslag of locatieverplaatsing)	x	
Annuleren verzonden opdrachten (zolang de actie nog niet is uitgevoerd)	x	
Inloggen in Scanner met een unieke user-id		x
Inboeken goederen bij inslagactiviteit		x
Order picken		x
Printen palletlabel		x
Verplaatsen voorraad van de ene naar de ander locatie		x
Afmelden opdracht op de scanner		x
Inzien communicatie status	x	
Verwerken gescande mutaties	x	

BENODIGDE SOFTWARE

Om deze toepassing te kunnen gebruiken heeft u TALIS TMS, WMS en Mobile nodig. Mobile is een softwarepackage dat uit meerdere componenten bestaat, maar als een geheel wordt aangeboden. Mobile wordt geleverd inclusief één user. Als er meerdere gebruikers tegelijkertijd met Mobile willen werken, dan dient u ook meerdere TALIS-users aan te schaffen.

BENODIGDE HARDWARE

Om met Mobile te kunnen werken heeft u scanners nodig. De scanner moet uitgerust zijn met Windows CE, MS SQL Lite en .net 3.5 Compact. TALIS Mobile op Android is in ontwikkeling. De hardware wordt niet door TANS geleverd, maar wij kunnen u wel doorverwijzen naar een betrouwbare leverancier. Op de netwerkserver moet IIS geïnstalleerd zijn. De consultants van TANS kunnen desgewenst de benodigde software op de scanner en de server installeren.

KOPEN OF HUREN

Investerings in dit soort toepassingen verdienen zich snel terug maar de aanschaf van de software, de HHT's en de implementatie daarvan kosten veel geld. De software kan aangeschaft, geleased of gehuurd worden. De implementatie vindt altijd in overleg plaats en kan niet worden gehuurd of geleased.



Indien u geïnteresseerd bent in de TALIS Mobile toepassingen, neem dan contact op met de afdeling verkoop of uw TANS accountmanager.