

Langen kiest voor hun Warehouse & Value Added Logistics activiteiten voor de LXE Thor en Vierpool



Voor de uitbreiding van barcodescanning binnen de Warehousing & Value Added Logistics activiteiten heeft Langen een 10-tal extra heftrucks voorzien van truckterminals en handterminals. Deze uitbreiding is voor Langen een direct gevolg van een verandering en een toename in dienstverlenende activiteiten richting één van hun belangrijkste klanten. De keuze voor de LXE Thor is volgens Nicolas Beiten – Manager Warehousing & VAL bij Langen – een logisch gevolg van de zeer goede ervaring die we hadden met de LXE MX3. In eerste instantie was het onze bedoeling om voor deze uitbreiding ook verder te gaan met de MX3 totdat Vierpool ons attendeerde op de Thor truckterminal van LXE. De Thor combineert de voordelen van de MX3, wat betreft het eenvoudig kunnen overplaatsen tussen verschillende heftrucks, met een groter display en overzichtelijker toetsenbord. Ten behoeve van het kunnen scannen van de barcodes is aan elke Thor truckterminal een Powerscan handscanner van Datalogic gekoppeld. Tot de leveromvang behoren tevens enkele handheld terminals van het type Tecton eveneens van het fabrikaat LXE.

Over Langen

Langen is een full service dienstverlener en is actief op het gebied van transport, distributie en warehousing & value added Logistics. Het kloppend hart van de warehousing & value added logistics activiteiten is gelegen midden in het hart van de petrochemische industrie en beschikt over meer dan 250.000 vierkante meter overdekte, 14.000 kubieke meter silocapaciteit en meerdere (her) verpakkingslijnen.

Over Vierpool

Vierpool opgericht in 1975 is inmiddels 39 jaar actief als totaalleverancier voor oplossingen binnen de Industriële & logistieke automatisering. Binnen de logistieke automatisering realiseert Vierpool oplossingen gebaseerd op automatische identificatie. Verladingsregistratie zonder stilstandtijd is daarbij één van haar speerpunten. Vierpool realiseert oplossingen in nauwe samenwerking met fabrikanten als Cisco, Datalogic, DLoG, Honeywell, Intermec, LXE en Zebra.