

Slim4 haalt meer uit de voorraad van ODS

Eén van de grootste multi-metal distributeurs in Nederland is ODS. Met meer dan 200 jaar kennis en kunde op het gebied van non-ferro- en staalproducten voor de bouw en industrie, hebben ze enorm veel ervaring in de branche opgebouwd. Om haar klanten een nog betere servicegraad te kunnen bieden, werkt ODS sinds 2 jaar met Slim4 van Slimstock gekoppeld aan hun SAP R3- systeem. “We zitten nu dichterbij de voorraad en kunnen daardoor sneller reageren op de marktontwikkelingen”, aldus Bart Ingen-Housz, die als Logistiek directeur van ODS de implementatie van Slim4 heeft begeleid.

“We kunnen nu makkelijker, sneller en vooral beter de voorraad besturen”



Sinds april 2004 is ODS live met Slim4, de implementatie van het programma verliep soepel. Ingen-Housz: “We hebben het programma niet opgelegd aan onze medewerkers, we hebben de mensen zelf laten ervaren dat hun werk met Slim4 veel beter gaat en interessanter wordt. Dat is niet de snelste manier, maar wel één van de meest succesvolle manieren om te implementeren. Veel mensen bij ons werkten al jaren op hun eigen manier en die zijn nu allemaal voor 100 procent over de streep. Iedereen ziet het voordeel van Slim4 in.”

Volgens Ingen-Housz wordt met deze nieuwe methode van werken nu veel beter op de voorraden gelet. “Het belangrijkste is eigenlijk dat er veel tijd is vrijgekomen bij de inkoopers. De gewonnen tijd wordt vooral gestoken in de commerciële relaties met hun leveranciers en met een gezonde discussie met de verkoop van ODS. Slimstock heeft met het installeren van Slim4 een voortreffelijk stuk gereedschap ge-

ven, waarmee zij hun taken beter, sneller en nauwkeuriger kunnen uitvoeren.” “Onze voorraden zijn duidelijk beter te managen en de servicegraad is verbeterd”, aldus Ingen-Housz. Slim4 heeft daarbij zeker geholpen, al gaat het Ingen-Housz te ver om te zeggen dat het programma daar alleen verantwoordelijk voor is. “Maar bij sommige van onze productgroepen hebben we bij een gelijkblijvende voorraad een hogere servicegraad bereikt, en daardoor een hogere voorraadomzet kunnen realiseren.”

Ingen-Housz geeft aan dat binnen ODS de behoeftebepaling veel sneller verloopt dankzij Slim4. “We zitten nu veel dichterbij de voorraad en kunnen daardoor veel makkelijker, sneller en vooral beter deze besturen. De ‘management by exception’ systematiek die binnen Slim4 is ingebouwd helpt enorm je aandacht te richten op die artikelen die zeg maar afwijkend gedrag vertonen. Bovendien is

het nu ook makkelijker om afspraken die met leveranciers zijn gemaakt, na te komen. Je wilt bijvoorbeeld minimaal zoveel ton hebben en daarop kun je dan je voorraad en je bestelling afstemmen.” Ingen-Housz vindt de architectuur van Slim4 prima in orde. “De medewerkers van Slimstock pakken verbeterwensen goed op. Daaruit blijkt dat Slimstock goed in contact staat met haar klanten. Je merkt dat de medewerkers van Slimstock veel kennis van zaken hebben, ook omdat ze de makers van het programma zijn. Dat merk je zeker als je ‘lastige’ vragen voor ze hebt.” Om met het programma te werken heb je volgens Ingen-Housz weinig theoretische kennis nodig. Een heleboel dingen gaan automatisch, dat is het voordeel van Slim4. Er zitten heel dynamische parameters in, maar daar merkt de gebruiker niets van. Die richt zich alleen op de artikelen waarvan Slim4 aangeeft dat er handmatig moet worden bijgestuurd.