

2004-09-08 07:00 CEST

Norsk Medisinaldepot väljer Industri-Matematik International för rationell lagerhantering

Norges ledande läkemedelsdistributör förbättrar sin logistik och höjer kvaliteten på kundservice

Stockholm, Sverige 8 september, 2004

Industri-Matematik International Corp. (IMI), en ledande leverantör av Supply Chain Management lösningar, tillkännager idag att Norsk Medisinaldepot (NMD), Norges största grossist och distributör av läkemedel och sjukvårdsartiklar, har tecknat avtal för mjukvaran IMI Warehouse 4.2, för hela sin lagerhantering i Norge.

IMI Warehouse kommer att ersätta NMDs nuvarande lagersystem i deras centrallager och alla distributionscenter. Med utökad lagerfunktionalitet kommer NMD att ändra sin logistikmodell till en centraliserad distributionsmodell med minimal hantering av gods och maximal leveranskapacitet.

NMD förser apotek och sjukhus med ett komplett produktsortiment av både läkemedel och medicinska förnödenheter. Som ledande läkemedelsdistributör, är lagerhantering en avgörande affärsprocess för NMD. Enligt norsk lag måste läkemedelsdistributörer tillhandahålla alla godkända läkemedel och kunna leverera såväl receptbelagda som receptfria produkter inom 24 timmar till vilket apotek som helst i landet. Samarbetet med IMI började 1995 när NMD implementerade mjukvaran IMI Order för företagets hela order- och distributionsflöde. År 2002 installerades IMI Replenishment för att optimera kapaciteten i NMDs inköphantering och höja kundservicegraden.

"Vi är stolta över att vara erkända som Norges ledande läkemedelsdistributör, och vi har under de senaste 47 åren insett vikten av högkvalitativa leveranser

tillsammans med exceptionell service", säger Egil Eide, Logistikdirektör hos NMD. "IMI Warehouse kommer att göra det möjligt för oss att implementera en best-practice lösning för att optimera distributionen genom hela order-och leveranskedjan, samtidigt som lagernivåer och produkttillgänglighet balanseras mot kostnader och servicegrad mot kunden. IMI Warehouse förser oss med ASN (Advance Shipping Notice) och cross-dock funktionalitet som kommer att hjälpa oss minska plockfel och försäkra oss om korrekta leveranser".

IMI Warehouse inkluderar:

- Funktioner som hanterar transportrutter och kopplar lageroperationer till avgångsscheman.
- Omfattande stöd för leveransavisering via ASN (Advance Shipping Notices).
- Leveransaviser / ASN med detaljerad information på lastnivå och innehållsspecifikation per enskild lastbärare/container.
- Full spårbarhet av plockat och skeppat gods, med all information ner till enskild produktnivå.
- Cross-docking för redan destinerade transitlastbärare och opportunistisk cross-docking.
- Avancerade funktioner för kundreturer.
- Avancerat stöd för hantering av förpackningsmaterial som tas emot från leverantörer, kunder och andra lager.
- Komponenter för handhållna enheter (RF-klienter) med funktioner för mottagning (baserad på inköpsorder och ASN-information), interna transporter, inventering, realtidsplock och lastning.

NMD drar nytta av lagerlösningar från IMI

"På IMI vet vi att snabbhet och tillgänglighet är avgörande för grossister i en intensiv konkurrens", säger Pat Tinley, VD på IMI. "NMD kan behålla sin ledande position på marknaden genom funktionaliteten de får med IMI Warehouse, vilket gör det möjligt för företaget att genomföra såväl minutplanering av leveranser som leverans inom två timmar efter mottagandet av en order".

För sina leverantörer har NMD och IMI utvecklat ett integrerat informationssystem som tillhandahåller online-access till NMDs information, såsom dagliga detaljer om NMDs försäljning till apoteken. Tillgång till korrekt information för NMD och dess leverantörer gör det möjligt att tillgodose kundens behov mer effektivt. Apoteken har nu möjligheten att online se vad NMD har i lager, prisbild, att lägga order och få information om leveranstider.

Om Norsk Medisinaldepot

Norsk Medisinaldepot (NMD) är Norges största grossist för läkemedel och sjukhusförnödenheter. NMD grundades 1957, och är ett väletablerat namn som ledande distributör med ett komplett produktsortiment av såväl läkemedel som sjukhusförnödenheter till apotek och sjukhus. Företagets huvudkontor ligger i Oslo, med filialer i Bergen, Trondheim och Hargstad.

Om Industri-Matematik

Industri-Matematik (IMI) har sedan 1967 installerat verksamhetsutvecklande lösningar åt marknadsledande företag med avancerade processer inom Supply Chain Management. IMI är specialiserade på optimering av varuflöden med informationsrika och höga transaktionsvolymmer. IMIs logistiksystem tillgodoser kundens krav på snabb och korrekt hantering av varudistribution på ett kostnadseffektivt och konkurrenskraftigt sätt. IMIs produktsvit består av moduler för order, lager, inköpsplanering och trading partner management för tillverkare, distributörer, grossister och 3:e/4:e -partslogistik. IMI har implementerat affärslogistiksystem över hela världen för marknadsledande organisationer och har sina huvudkontor i Stockholm och Atlanta med regionskontor och supportverksamhet worldwide.

#

För mer information, vänligen kontakta:

Industri-Matematik International Corp. www.industri-matematik.se

Mia Hussner

+46 8 676 50 00

email: mihu@im.se

Industri-Matematik AB (ingår i CDC Software) har sedan 1967 levererat affärssystem till branscher där logistik är verksamhetskritiskt, till exempel inom läkemedelsindustrin och dagligvaruhandel. CDC Software har idag fler än 10 000 kunder över hela världen och cirka 1200 anställda, varav 120 i Norden. Några av Industri-Matematiks svenska kunder är: Ahlsell, Apotek Hjärtat, Bergendahls Food, Bring Logistics, Isaberg Rapid, MediCarrier, och Schenker Logistics.

För mer information besök: www.CDCsoftware.se

Kontaktpersoner



Rune Hodell

Presskontakt

Marknadschef

Norden

rhodell@cdcsoftware.com

0709-15 16 18