



Case Study

Kompagniet
af 1991

Information

Rådgivere & leverandører
BB Data Teknik A/S

Produkter
Trådløse håndterminaler og labelprintere fra Intermec

Applikation
Warehouse Management

ERP System
TailorMade - software specialudviklet til konfektionsbranchen



De trådløse håndterminaler viser helt op til 10 placeringer. Det giver bedre overblik og sparer medarbejderne for mange skridt hver dag.

På vej mod det papirløse lager

Kompagniet af 1991 har så gode erfaringer med trådløs lagerstyring, at de nu vil have hele lageret gjort papirløst.

Tidligere var arbejdsgangene på lageret i tekstilvirksomheden Kompagniet af 1991 lange, og alt for ofte oplevede kunderne fejl og forsinkelser pga. de manuelt indtastede følge- og ordresedler.

Men i dag foregår lagerhåndteringen effektivt og problemfrit takket være et nyt trådløst lagerstyringssystem leveret af BB Data A/S. Lagerchef Herman Poulsen fra Kompagniet af 1991 fortæller:

”Samarbejdet med BB Data blev etableret, da vi skulle have løst problemerne med vores gamle system, der var alt for langsomt. BB Data løste problemet, der viste sig at ligge i de gamle netkort, som de i første omgang sørgede for at udskifte. Den gode service og deres store tekniske ekspertise resulterede i, at de nu er leverandør af hele vores nye lagerstyringssystem.”

Kompagniets nye system omfatter i alt 18 trådløse Intermec 750 håndterminaler, 8 Intermec labelprintere, og et trådløst netværk, der dækker samtlige 8.000 m² lager.

Overblik over lager og varer

Kernen i systemet er håndterminalerne, der blev valgt, fordi de levede op til et vigtigt krav fra de ansatte på lageret.

”Det vigtigste for os var, at skærmen på terminalen havde en god størrelse, så vi hele tiden kan se næsten hele følgesedlen. På den måde kan vi hele tiden se de næste 10 placeringer. Det sparer os mange skridt hver dag,” fortæller Herman Poulsen.

Håndterminalerne viser løbende, hvilke placeringer medarbejderen skal gå til, hvad der skal plukkes og i hvilke mængder. Effektiviseringsgevinsten opnås ved, at lagerstyringsprocesserne automatiseres, og ved at håndterminalerne opdaterer systemets database 'real-time'.

"Systemet betyder, at vi kan bevare overblikket over antal og typer af varer og deres placering på lageret, samtidig med at vi løbende kan korrigere for fejllieferancer. Og da vi hele tiden er online med vores sælgere, der også taster deres ordrer direkte ind i systemet, undgår vi fejl, som ellers ville have været til gene for kunden" forklarer Herman Poulsen.

Systemudvidelse står for døren

I dag omfatter Kompagniets system udelukkende vareekspeditionen, dvs. plukning og pakning af varer. Men det bliver der snart lavet om på.

"Optælling og indtastning af indkomne varer i systemet foregår stadig manuelt. Men nu planlægger vi at udvide systemet til også at omfatte vareindgangen, så vi kan scanne varerne direkte ind i systemet, når de leveres," siger Herman Poulsen og fortsætter:

"Når systemet omfatter hele lageret fra vareindgang over ekspedition til vareudgang, bliver vi 100 procent papirløse. Det betyder, at vi vil blive i stand til både at optimere effektiviteten og minimere fejlprocenten yderligere."

Som en start på systemudvidelsen har Kompagniet netop bestilt 6 nye håndterminaler.

Effektive sæsonansættelser

Kompagniet af 1991 er i dele af året afhængig af sæsonansatte vikarer for at have hænder nok på lageret. Med det nye system er det ikke længere et problem at lære vikarerne op.



Effektiviseringsgevinsten ved det trådløse lagerstyringssystem opnås bl.a. ved, at lagerstyringsprocesserne automatiseres og ordre- og følgesedler overflødiggøres.

"Tidligere krævede det lang indlærings tid, før vikarerne kunne læse og forstå følgesedler mv. Men håndterminalerne er meget brugervenlige, og det kræver ingen teknisk ekspertise fra vores side at lære vikarerne op. Det betyder, at nye medarbejdere hurtigt bliver effektive," understreger Herman Poulsen.

På håndterminalerne ligger softwaresystemet TailorMade fra Tailorsoft®, der er specialudviklet til engrosvirksomheder i konfektionsbranchen.

Landsdækkende kundeservice

Samarbejdet mellem Kompagniet af 1991 og BB Data har nu fungeret gnidningsløst i ca. fire år, og hos Kompagniet er man godt tilfreds med samarbejdet.

"Samarbejdet med BB Data lever helt op til forventningerne. Deres hurtige og fleksible service betyder, at vi altid kan få løst eventuelle problemer inden for få timer," slutter Herman Poulsen.

BB Data yder landsdækkende teknisk service, programmering og hotline på alle printere, håndterminaler og scannere.

For yderligere oplysninger:

bbDATA



Transformervej 18
2730 Herlev
Tlf. 44 85 02 30
www.bbdata.dk

Denmark
Gydevang 21A
3450 Allerød
Tlf 48 166 166
Fax 48 166 167
www.intemec.com

North America
Corporate Headquarters
6001 36th Avenue West
Everett, Washington 98203
tel: 425 348 2600
fax: 425 355 9551

Systems & Solutions
550 2nd Street S.e.
Cedar Rapids, Iowa 52401
tel: 319 369 3100
fax: 319 369 3453

Europe/Middle East & Africa
Headquarters
Sovereign House
Vestern Road
Reading, Berkshire RG1 8BT
United Kingdom
tel: +44 118 987 9400
fax: +44 118 987 9401

Gothenburg
Idrottsvägen 10
P.O. Box 123
SE-431 22 Mölndal
Sweden
tel: +46 31 86 9500
fax: +46 31 86 9595

**Asia Pacific/
Latin America**
Hong Kong
26-12 Shell Tower
Times Square
1 Matheson Street
Causeway Bay
Hong Kong
tel: 852 2574 9777
fax: 852 2574 9725

Singapore
25-16 International Plaza
10 Anson Road, 079903
tel: 65 324 8391
fax: 65 324 8393

Australia
Level 7, 200 Pacific Highway
Crows Nest NSW 2065
Australia
tel: 61 2 9901 2065
fax: 61 2 9954 6300

South America and Mexico
2572 White Road
Irvine, California 92614
tel: 949 975 1905
fax: 949 975 1913

Media Supplies
9290 Le Saint Drive
Fairfield, Ohio 45014
tel: 513 874 5882
fax: 513 874 8487

**Worldwide
Fax Document
Retrieval Service**
800 755 5505

Internet
www.intemec.com

Copyright © 2004 Intermec Technologies Corporation. All rights reserved. Intermec is a registered trademark of Intermec Technologies Corporation. All other trademarks are the property of their respective owners. Printed in the U.S.A. 000000-02A 00/01

In a continuing effort to improve our products, Intermec Technologies Corporation reserves the right to change specifications and features without prior notice.