

Lagersystem halverer fejlprocenten hos Linds



Lagersystem halverer fejlprocenten hos Linds	Side 2
Apport har fået nyt support telefonnummer	Side 3
Triscan vælger Apport som leverandør	Side 3
En løsning dækker det samlede behov	Side 4

Lagersystem halverer fejlprocenten hos Linds

Af Else Marie Kahr Thomsen, Kragelund Kommunikation

Når lastbilen med nye forsyninger kører ind på gårdspladsen, skal kasserne gerne indeholde alle de varer, som landmanden har bestilt. Sådan var det ikke altid, når Linds førhen sendte chauffører ud med varer. Apport Systems Pick by Voice er en af de løsninger, der har sendt fejlplukkene helt i bund hos Linds i Vildbjerg.

Medarbejderne på lageret siksakker sig vej gennem det enorme antal varenumre, der breder sig over hylderne på lageret hos Linds i Vildbjerg. Grovvarerne scannes med håndscannere, mens det er Pick By Voice, der styrer lagermedarbejdernes vej rundt mellem de mindre varer. Apport Systems satte systemet i drift for otte måneder siden, og siden er antallet af fejl dalet.

”Vi havde for mange serviceordrer, hvilket dækker over fejl af forskellig slags. Et samarbejde med nogle handelsingeniørstuderende afslørede, at vi sagtens kunne nå op på rigtig mange fejl på en måned, og det kostede os mange penge at løse fejlene og levere nye varer til vores kunder,” forklarer Lars Dons, der er IT-chef hos Lind Holding Aps.

Fra vaskepulver til karry

Virksomheden leverer alle tørvarer til den moderne landbrugsproduktion, hvilket dækker over alt fra almindelig karry til gårdens køkken til sække med 25 kilo vaskepulver og alskens varer til landbrugsproduktionen.

Det er derfor mange varenumre, der hver dag skal håndteres af Apports terminaler på lageret, og der er endnu mere lager på vej. Linds er nemlig i gang med at bygge ny lagerhal til grovvarer. Den bliver straks udstyret med trådløst netværk, og Apport Systems er med allerede i byggefasen, så alt vedrørende plukkesystemerne er klar, når hallen står færdig i januar 2009

”Det nye grovvarerlager udgør en kraftig udvidelse,



”Der gik faktisk bare en uge, så kørte Voice på 100 procent. Voice er meget effektivt, og vi kan uden problemer lære vikarer op i systemet på få timer, hvilket er ideelt”, udtaler Lars Dons

og her kan vi bruge alle vores erfaringer fra implementeringen af Apport System. Det giver en masse fordele,” forklarer Lars Dons.

Højt tempo med færre fejlpluk

Han fortæller, at fordelene var til at gennemskue, da Apport Systems fortalte om – og endda overholdt – sit fastpriskoncept, der dækker over faste priser fra start til slut. Og det blev kun bedre, da implementeringsfolkene fra Apport dukkede op:

”Det fungerede rigtig fint, da de implementerede systemet hos os, og vores medarbejdere gav den virkelig en skalle på nogle meget lange dage. Der gik faktisk bare en uge, så kørte Voice på 100 procent. Voice er meget effektivt, og vi kan uden problemer lære vikarer op i systemet på få timer, hvilket er ideelt. Pluksikkerheden er der med det samme, mens der går lidt tid, før vikarer er oppe i niveau med kollegerne, når det gælder tempo,” uddyber Lars Dons.

Varer til tiden

Pluksikkerhed er netop noget, et stort lager som Linds er meget afhængig af. Landbrugskunderne forventer dels, at deres varer ankommer til aftalt tid, men de forventer også, at det er de rigtige varer, der bliver leveret.

”I dag undgår vi de mange håndteringer af varerne, fordi Voice-plukkerne blot lægger varerne i kundens kasse med det samme. Siden sætter plukkeren selv adresselabels på, så vi har minimeret antallet af håndteringer, hvilket også minimerer risikoen for fejl. Samtidig sparer vi tid,” forklarer Lars Dons.

Landmænd og dagplejemødre

Linds 33 kørende sælgere besøger hver dag landmænd over hele landet for at tage mod ordrer. Og i middagspausen, hvor landmanden tager sig et velfortjent hvil, besøger sælgerne for eksempel dagplejemødre og børnehaver.

”Det er den sjove blanding af kunder, som vi har, men fælles for dem er, at de kan bruge vores kvalitets varer i større mængder, end en almindelig husstand. Vi leverer dog også til almindelige husstande,” forklarer Lars Dons.



Fakta om Linds

- Linds ligger i Vildbjerg og blev startet i 1928.
- Linds er en del af lind holding aps.
- Lind holding består af LINDS A/S, Semenco A/S, LINDS ONLINE, og danlind as der producerer vaskepulver og tabs til opvaskemaskiner

Fakta om Apport Systems

- Apport Systems ligger i Hornslet og blev grundlagt i 2000.
- Virksomheden leverer et fastpriskoncept, som sikrer kunden mod uforudsete udgifter.
- Apport Systems leverer blandt andet løsningerne Pick by Voice og Apport Picking.

Apport har fået nyt support telefonnummer!

Har du brug for support, skal du fremover ringe til vores Hotline på telefon 7244 9950, hvor der altid indenfor normal arbejdstid, sidder en supporter klar til at hjælpe dig med support spørgsmål i forbindelse med Apport Picking systemet.

Du kan også altid sende en mail til support@apportsystems.com, hvor din henvendelse vil blive besvaret inden for kort tid.

Triscan vælger Apport Systems som leverandør

Apport Systems er valgt som leverandør af en lagerstyringsløsning til Triscan a/s.

Løsningen skal varetage alle funktioner på lageret fra varemodtagelse, pluk og forsendelse og idriftsættes på lageret i Brabrand i løbet af efteråret 2008.

Triscan er en 100% danskejet handelsvirksomhed, der gennem konceptskabelse, markedsføring og distribution af autoreservedele til det frie eftermarked, har en væsentlig position på de skandinaviske markeder og en stærk stigende afsætning i resten af Europa.

Triscan beskæftiger 90 medarbejdere i Århus, Glostrup og Hagen.

Læs mere om Triscan a/s på www.triscan.dk.

TRISCAN

s m a r t p a r t s

Én løsning dækker det samlede behov



Vi taler med, lytter til og lærer af vores kunder

Efterhånden som trådløse teknologier bliver mere og mere populære, bliver det sværere og sværere at finde "rigtige eksperter" inden for udvikling og installation af trådløse netværk. PSION Teklogix har udviklet og implementeret trådløse systemer i mere end 40 år. Og som producent tilbyder vi en dybdegående kompetence sammenkoblet med et komplet produktprogram, som kan matche alle dine krav.

IKÖN - en ny, robust PDA



8590 og 8580
TRUCKTERMINALER

Flere muligheder, fuldstændig alsidighed

Brug disse robuste Windows XP Professional-/XP Embedded computere til at tage din eksisterende Windows XP-konfiguration ind i det krævende lagermiljø.

- Nem adgang til taster
- Forbedrede tilslutningsmuligheder

- Environment controller
- Skærm med høj opløsning
- Nyeste teknologier og standarder

Et komplet udvalg af tilbehør; inklusive numeriske og monterbare tastaturer, scannere og et stort udvalg i montagebehør; fuldender denne kraftfulde pakke.

Ikön forener funktionalitet med god ergonomi, elegant design og stor brugervenlighed.

Uanset om den integrerede scanner anvendes til at læse strekkoder eller til billedbrug, er Ikön en markant nyhed inden for datafangst i bredeste forstand. Med valg mellem tre operativsystemer; Microsoft Windows CE, NET 5, Microsoft Windows Mobile 6 Classic og Professional, giver Ikön brugerne optimale platforme for deres applikationer.

Iköns mulighed for fuldt at integrere tale- og datakommunikation i én enkelt enhed eliminerer behovet for supplerende løsninger – og bliver dermed omkostningsbesparende. Ikön sikrer - altid og overalt - trådløs tale- og datakommunikation,

GPS positionsbestemmelse, med simultan WiFi, Cellular (GSM/GPRS/UMTS) samt Bluetooth tilslutningsmuligheder. Disse egenskaber muliggør real-time dataudveksling, øger effektiviteten og skaber gennemsigtighed over aktiviteter og forretningsprocesser i hele kundens driftsområde.

Med et fuldt VGA-display er Ikön mere velegnet til komplicerede applikationer med avanceret grafik end mange af de konkurrerende enheder med ¼ VGA-displays. Endelig sikrer markedets højeste batterikapacitet mobile medarbejdere en hel dags produktivitet.



Vesterballevej 4-6 · DK-7000 Fredericia
Tlf +45 76 24 01 33 · info@psionteklogix.dk
www.pSIONteklogix.com

PSION **TEKLOGIX**

information in motion