



April 2002

Xantus AB

Bredgatan 10

222 21 Lund

Tel 046-39 92 00

Fax 046-39 92 01

E-post [info@xantus.se](mailto:info@xantus.se)

## Ballingslöv väljer PP2000

Tillverkaren av högkvalitativa köks- och badrumsinredningar Ballingslöv har valt PP2000 som IT-verktyg för att planera produktionen av komponenter till sina inredningar. Xantus håller för närvarande på att implementera PP2000 i IT-miljön tillsammans med en projektgrupp på Ballingslöv. PP2000s grafiska användargränssnitt ska nu underlätta för produktionsplanerarna på Ballingslöv att i rätt tid initiera produktion av rätt komponenter. På Xantus är vi mycket glada att nu kunna räkna Ballingslöv bland våra kunder.

## Linux ökar stort

Under det senaste året har användningen av operativsystemet Linux ökat mycket kraftigt och det är nu världens snabbast växande operativsystem. Det är Linux egenskaper som flexibelt, pålitligt och kostnads-effektivt som har lett till att allt fler väljer Linux. De flesta inom IT-branschen erkänner idag Linux som mycket kraftfullt och säkert och hobby-stämpeln är nu definitivt borta. Framförallt används Linux i server-tillämpningar och allra mest till webbservrar, men det finns också andra applikationer tillgängliga på marknaden t.ex. administrativa program. Linux är ett operativsystem av open-source typ, vilket innebär att programkoden fritt distribueras och att det står var och en fritt att förändra och förbättra koden. De flesta användare väljer dock att inte göra några egna anpassningar utan använder operativsystemet som det är - kostnadsfritt. Linux egenskaper som mycket stabilt, säkert, kraftfullt, skalbart och kostnadseffektivt ger tillsammans användaren stora fördelar. På Xantus har vi lång erfarenhet av Linux och kan erbjuda alla de tjänster Ditt företag behöver för att implementera Linux i IT-miljön.

## Webbaserat systeminterface till Tarkett-Sommer

Xantus har i samarbete med IS-avdelningen på Tarkett-Sommer i Ronneby utvecklat ett system som presenterar rapporter på företagets intranet.

Systemet ska underlätta för användare som inte dagligen använder affärssystemens klienter i sitt arbete att hämta ut de rapporter som är av intresse för dem. Systemet kombinerar data från flera olika källor och skapar på så sätt rapporter som inte kan erhållas från en enskild system-klient.

Systemet är utvecklat i Java och bygger på J2EE-standarden och XML/XSL. Internt i applikationen sker informationsutbytet med XML, för att separera presentationslagret från logiken. Detta ger bland annat fördelen att rapporterna kan presenteras i olika format efter användarens behov, i nuläget används både PDF- och HTML-formaten.

Systemet är uppbyggt på ett antal open-source produkter, alla med bred användarbas, för att ge en kostnads-effektiv produkt och för att minska riskerna med leverantörsberoenden. De använda produkterna fungerar minst lika bra som sina kommersiella motsvarigheter. Framöver kommer även webbaserade funktioner för datainsamling att implementeras i systemet.

Produkten kommer att erbjudas marknaden som en separat webbaserad rapportgenerator och som en integrerad del med Xantus övriga programprodukter inom produktions- och logistikområdet.

Är Du intresserad av att veta mer, kontakta Mats Andersson på Xantus som har utvecklat applikationen.

## LANpoint CE Ny PC för truck- och industritillämpningar

Som vi kunde informera om i förra numret av Xantus Informerar blev vi i fjol återförsäljare för LANpoint CE - en ny PC för truck- och industritillämpningar.

LANpoint CE från Intelligent Instrumentation - ett Texas Instruments företag, är en mycket kompakt PC med LCD-display med halv normalhöjd d.v.s. 640 x 240 bildpunkter och som har ett alfa-numeriskt tangentbord. Det kompakta utförandet gör det möjligt att, förutom att utföra alla traditionella I/O-funktioner relaterade till transporter och logistik, även t.ex. skicka e-mail till och från truckar utan att PC:n tar stort utrymme i anspråk. Operativsystemet



är Windows CE. Det vatten- och dammtäta höljet gör att den lämpar sig utmärkt väl även för svåra miljöförhållanden. LANpoint CE har funktioner för webbaserad fjärradministration, vilket ger möjlighet till mycket enkelt underhåll. Om inte standardprogrammen räcker till för att täcka användarbehovet kan Xantus erbjuda utveckling av kundanpassad programvara. LANpoint CE har dessutom ett mycket konkurrenskraftigt pris, vilket väl knappast gör den mindre intressant.

Kontakta Sven Niklasson för produktförslag och priser beträffande Intelligent Instrumentations sortiment.

För mer information:  
[www.lanpoint.com](http://www.lanpoint.com)