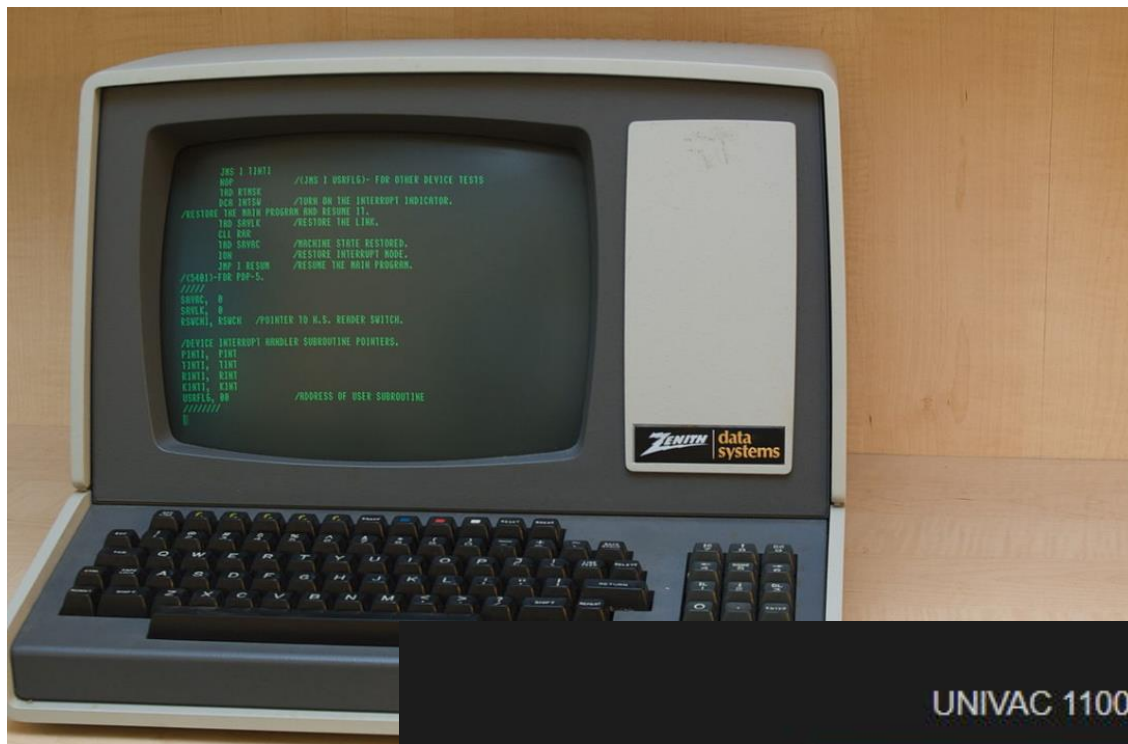


Från ADB till Cloud



DATORER OCH NÄTVERK

På detta uppslag har vi samlat information om de större datorsystemen och viktigare nätverken. Som huvudsaklig källa har vi haft rapporten *Datorbaserad verksamhet vid Lunds Universitet*.

Lunds datacentral

Sperry Univac 1100/81

Generell stordator med omfattande kringutrustning och programvara.

VAX 11/780 med VMS

Utbildningsdator delad mellan LNTH och samhällsvetenskapliga området.

Lunds Naturvetenskapliga och Tekniska Högskola

VAX 11/780 med VMS

Används huvudsakligen inom forskningen vid institutionen för Datateknik (DDt och DNA).

Data General MV 8000

Används huvudsakligen inom forskningen vid DNA.

VAX 11/750 med VMS

Används huvudsakligen inom forskningen vid institutionen för Teletrafiksystem.

VAX 11/750 med ULTRIX

2 st VAX 11/750 med VMS

Används inom grundutbildningen på E, F och D-linjerna.

VAX 11/780 med VMS

Används gemensamt av institutionerna inom M-sektionen samt institutionen för Hälffasthetslära.

VAX 11/780 med VMS

Används huvudsakligen inom forskningen vid institutionen för Reglerteknik.

VAX 11/780 med VMS

Drivs av LDC. Används huvudsakligen inom forskningen vid K-sektionen. Används även av V-sektionen samt för servicebyråtjänster.

2 st Norsk Data ND-100/500

Datorcentral vid Fysicum som används av ett stort antal institutioner och avdelningar. En separat terminalväxel finns också inom Fysicum.

HP 9030

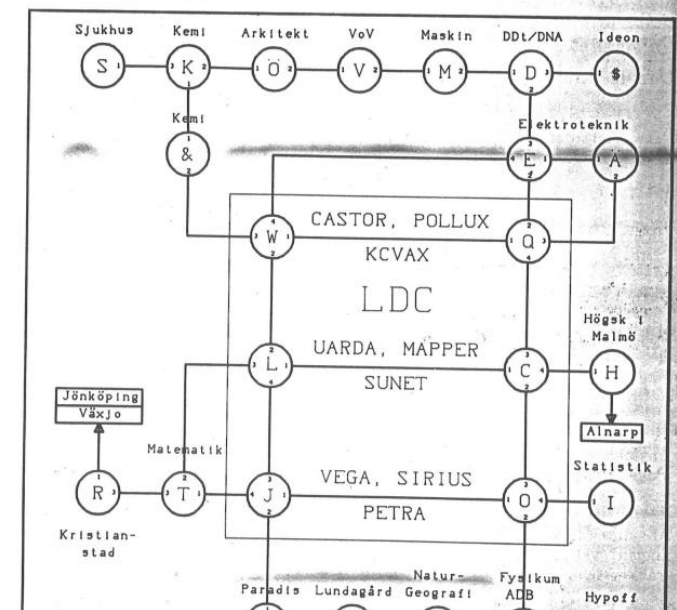
Bildbehandlingssystem som används av

Terminalväxelnätet LUNET

Terminalväxelnätet LUNET är baserat på utrustningen TCS 2000 tillverkad av UPNOD AB. Nätet har varit i drift i drygt tre år.

anslutna. Nätet är uppbyggt av drygt 20 växlar (noder) sinsemellan hopkopplade med fjärrförbindelser (egna ledningar eller ledningar förhyrda av televerket). Ett 40-tal modem för uppringda asynkrona ingångar finns kopplade till ingångar i LUNET.

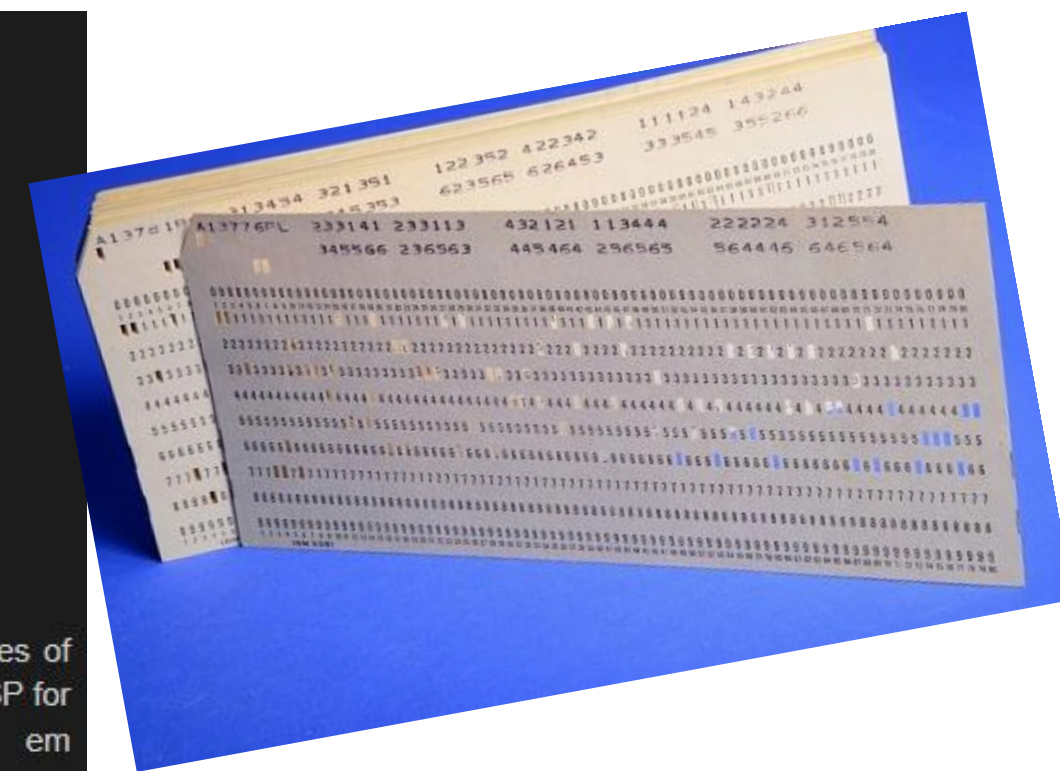
Till LUNET är ett 25-tal datorer, inkluderande alla större datorer inom universitetet, och drygt 600 terminaler



UNIVAC 1100



The LISP system developed by Norman consisted of approximately 5,000 lines of Univac assembly language for the interpreter and about 1,000 lines or so of LISP for the compiler. O sistema desenvolvido pela LISP Norman consistiu em aproximadamente 5000 linhas de montagem Univac idioma para o intérprete e cerca de 1000 linhas ou modo de LISP para o compilador. Several interesting applications



CP/M[®] GRAPHICS[™]

Your ticket to success.

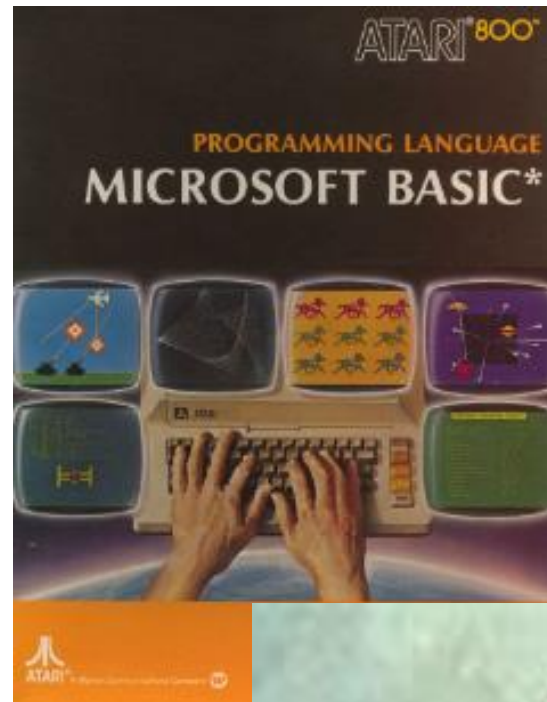
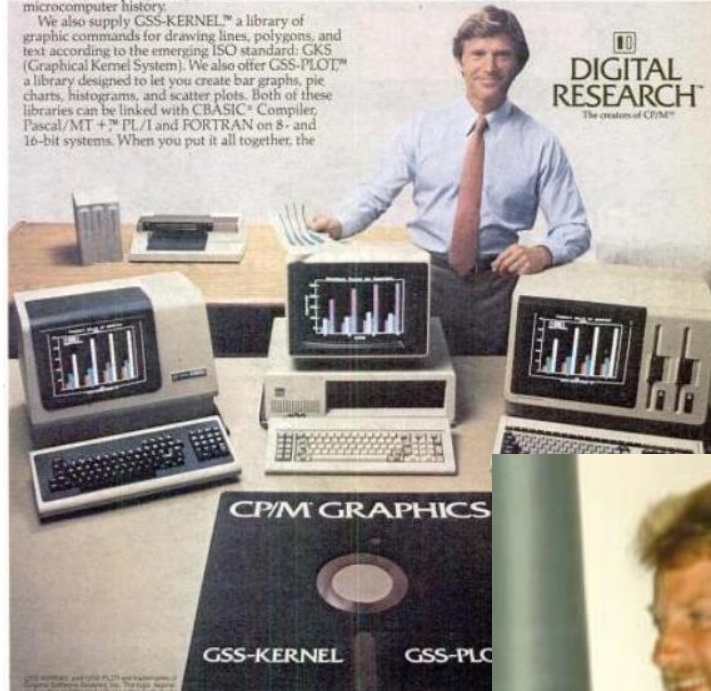
Take the lead in microcomputer applications with powerful graphics software from Digital Research. CP/M and GSX are the keys to your graphic future. GSX is a logical extension of CP/M which many OEMs are adopting to standardize graphic device I/O. Computers with GSX allow your programs to take advantage of integrated graphic displays and peripherals like plotters, printers and CRT terminals. Together, CP/M and GSX deliver the same vital portability for your programs and data that has made CP/M the most accepted operating system in microcomputer history.

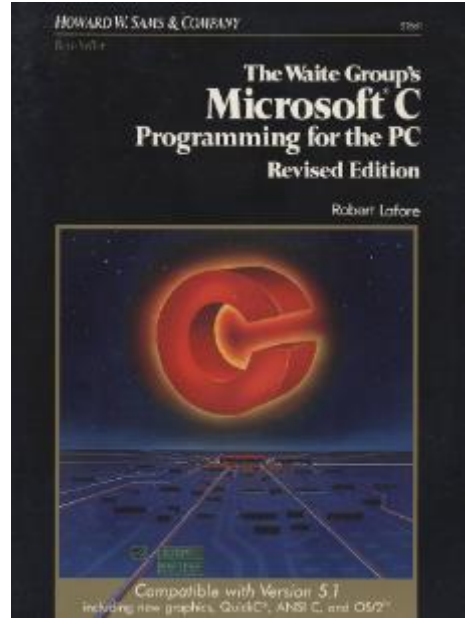
We also supply GSS-KERNEL[™] a library of graphic commands for drawing lines, polygons, and text according to the emerging ISO standard: GKS (Graphical Kernel System). We also offer GSS-PLOT[™] a library designed to let you create bar graphs, pie charts, histograms, and scatter plots. Both of these libraries can be linked with CBASIC[®] Compiler, Pascal/MT +[™] PL/I and FORTRAN on 8- and 16-bit systems. When you put it all together, the

Digital Research graphics family is the most complete system you can buy for development and execution of graphic-oriented applications. Whether you're an application developer, OEM or user of microcomputers, call Digital Research for your ticket to graphic success. (408) 649-5500, 160 Central Ave. Pacific Grove, California 93950.

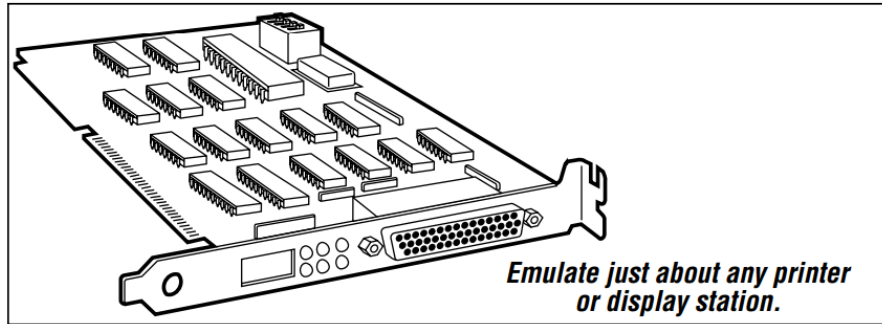
Coming soon! CP/M 83 International Conference and Exposition in San Francisco, January 21-23, 1983. For more information about exhibiting call 617-739-2000.

DIGITAL RESEARCH
The creators of CP/M[®]





5250 REMOTE EMULATOR CARD



Emulate just about any printer or display station.

Key Features

- ▶ **Up to 64-kbps speeds for local links and up to 128 kbps for remote connections.**
- ▶ **Use for 5252-12, 5294, or 5394 controller emulation.**
- ▶ **Up to seven host sessions supported simultaneously.**
- ▶ **"Hot key" between host and DOS sessions.**
- ▶ **Use adapter cables for RS-232, X.22, or V.35 interfaces.**

Emulation enables one device to mimic or duplicate the functions of an otherwise incompatible device. In the case of the BLACK BOX® 5250 Remote Emulator Card, you can get the best of the twinax and PC worlds through emulation. With it, you can connect your IBM® AS/400® or System/3X to a PC or compatible either directly or remotely across a phone-line-plus-sync-modem SDLC link for 5251-12, 5294, or 5394 remote-controller emulation.

The card, which operates in DOS or Windows (under a DOS partition), lets your PC emulate any of several controllers or display stations, and enables your PC's printer to emulate several types of system printers. This way, you can

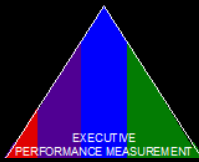
supports PC Support software on the AS/400 by emulating a 5394 remote controller. With the 5250 Remote Emulator Card, you can establish fast links to an IBM midrange. When used for remote operation—over dialup, leased, digital, or ISDN lines, for instance—the card can run up to 128 kbps. Capable of local operation at up to 64 kbps, the emulator card can provide required clocking for synchronous communications (by using the appropriate null-modem cable). What's more, it supports multiple languages, has 132-column capability (as long as your monitor and video card support 132-column graphic screens), and allows "hot keying" between host

Interfaces supported
The 5250 Remote Emulator Card supports three interfaces:
• EIA RS-232D, known internationally as "V.24," is a standard for interfacing data terminal equipment (DTEs) with data communications equipment (DCEs) over short distances.
• X.21 is a general-purpose interface for use between DTEs and data-circuit-terminating equipment (DCTs). Specifically, it's for DTEs and DCTs operating on synchronous Public Data Networks (PDN) that provide dialup and leased-line services for data communication. The interface supports speeds up to 64 kbps and distances of



INTENTIA





MMS200/B

Artikel. Öppna artikefunktioner

10-09-28 20.58.44

>> MOVEX V12R6 <<

SEATLAS2 INTLIJO

Rock Drills

003/001

V-enh ___ Lst.. ___

Panelsekv. EFGHIJ----

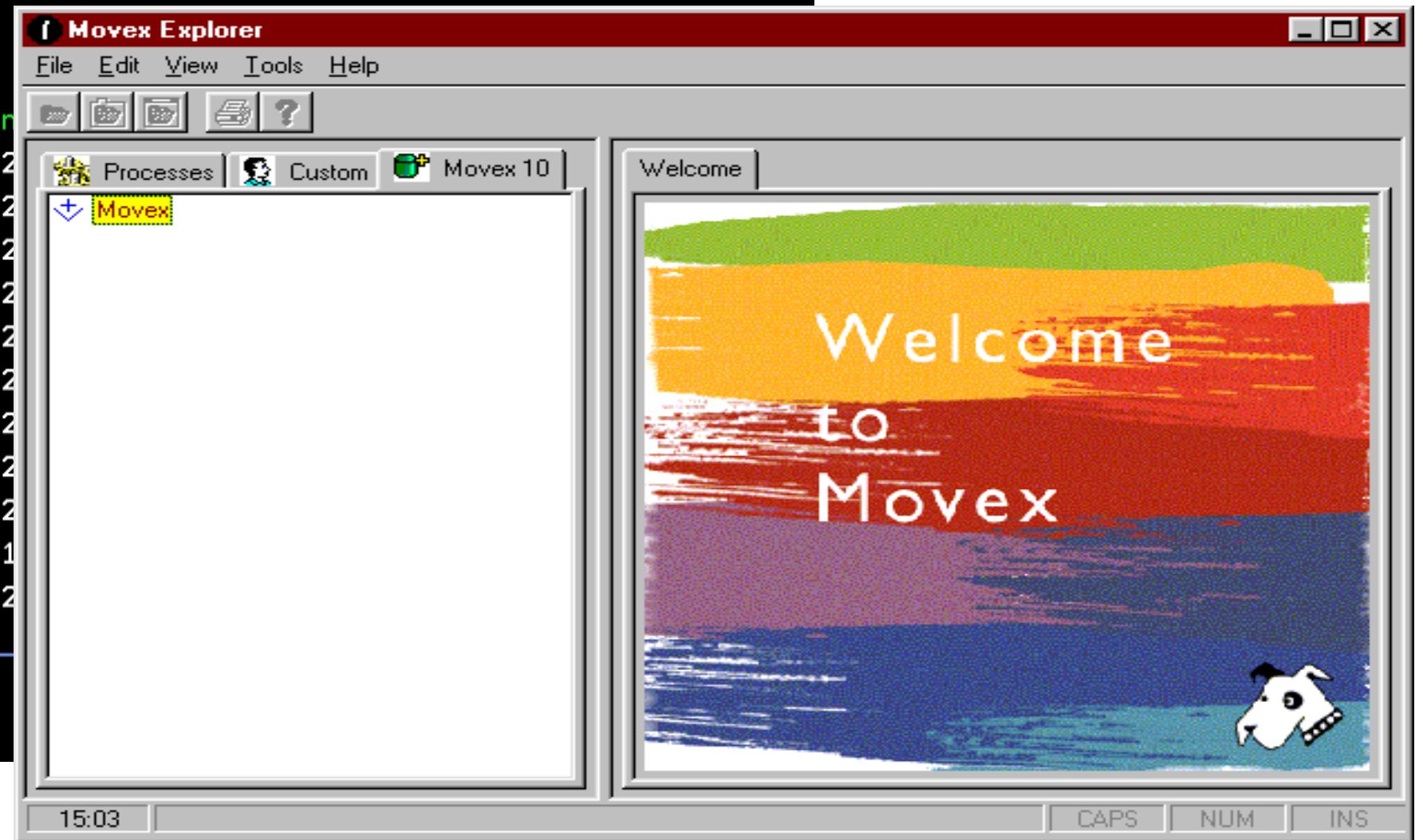
Lagerställe Artikelnr

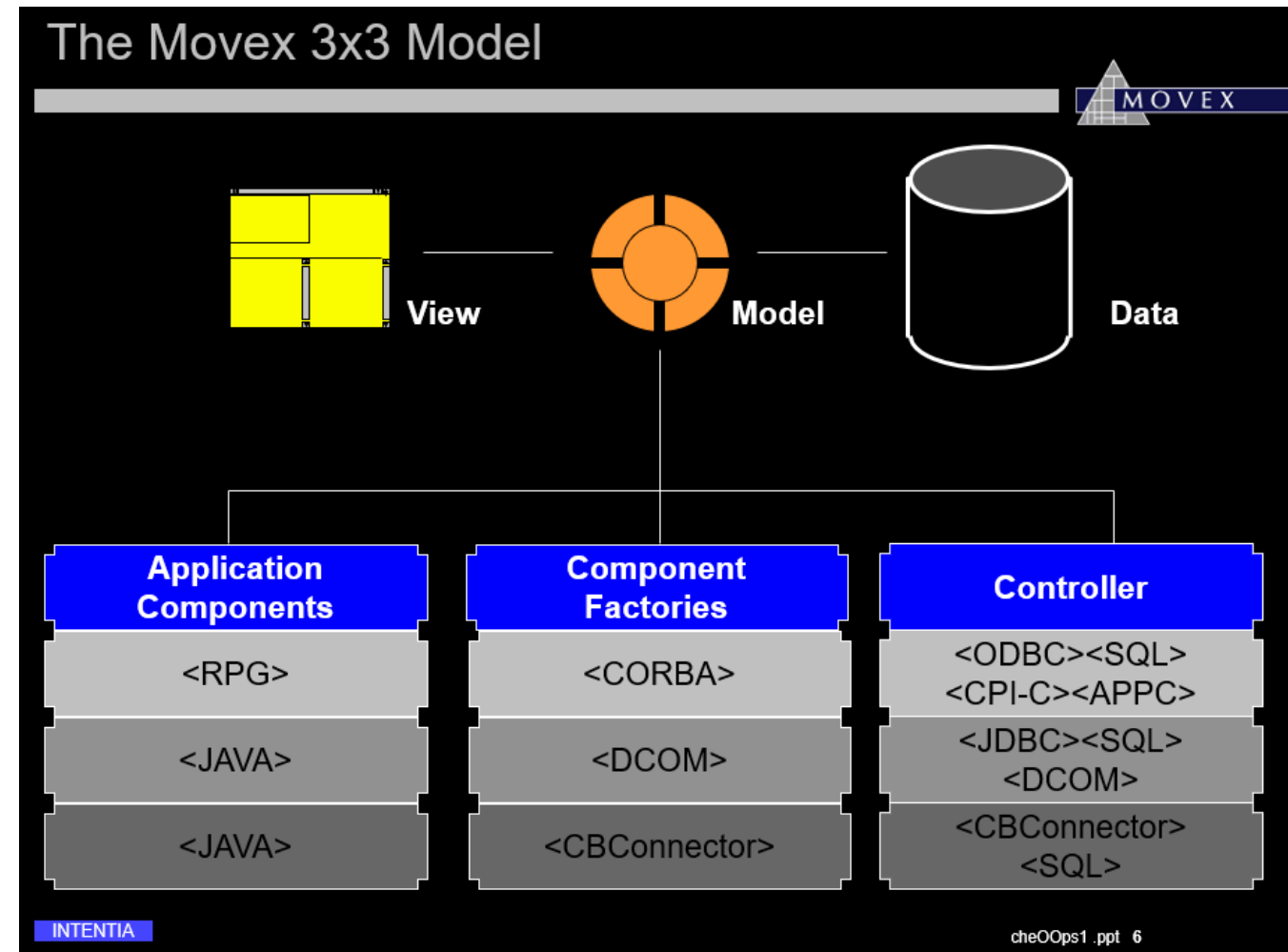
Panelvers. EKONOMI

710 31

21	Artikelnummer	Sts	Lst	Atp	P	grp	Ar
___	3176006300	20	710	03	16V		2
___	3176006400	20	710	03	16V		2
___	3176152400	20	710	03	16V		2
___	3176542700	20	710	03	16V		2
___	3176652700	20	710	03	16V		2
___	3176653900	20	710	03	16V		2
___	3176655400	20	710	03	16V		2
___	3177007413	20	710	03	16V		2
___	3217549660	20	710	06	160		2
___	3217931600	20	710	06	9999		1
___	3217931619	20	710	03	160		2

F5=Förnya F10=Nästa panelver
F13=Inställningar F16=Skp artikel







tvungade fram positiva förändringar i hela branschen

- e-business blir c-business

Från ERP till e-Collaboration

Födelse Hype Tillväxt Mognad

Mognad

Startup.com var katalysatorerna som tvingade fram positiva förändringar i hela branschen

e-business blir c-business

december 1998

13.00 Skapa ett win-win koncept genom samarbete med partners via webben

- Extranät: hur möjliggör Du ett ökat samarbete med partners, återförsäljare m fl via webben?
- Hur hittar Du just Ditt konkurrensmedel på webben?
- Hur skapar Du merförsäljning?
- Hur uppnår Du bättre kundservice?
- Hur minskar Du Dina kostnader i detta sammanhang?
- Två praktikfall: Alfa Laval och Order Hemelektronik (mål, genomförande, resultat)

Björn Torold, **Intentia**. Björn har arbetat som datakonsult sedan 1983 och var bl a VD för Softstart som köptes av Intentia 1996. Sedan dess har Björn ansvarat för Intentia Consultings strategi att kombinera affärssystemet Movex med Microsoft världen och Internet.

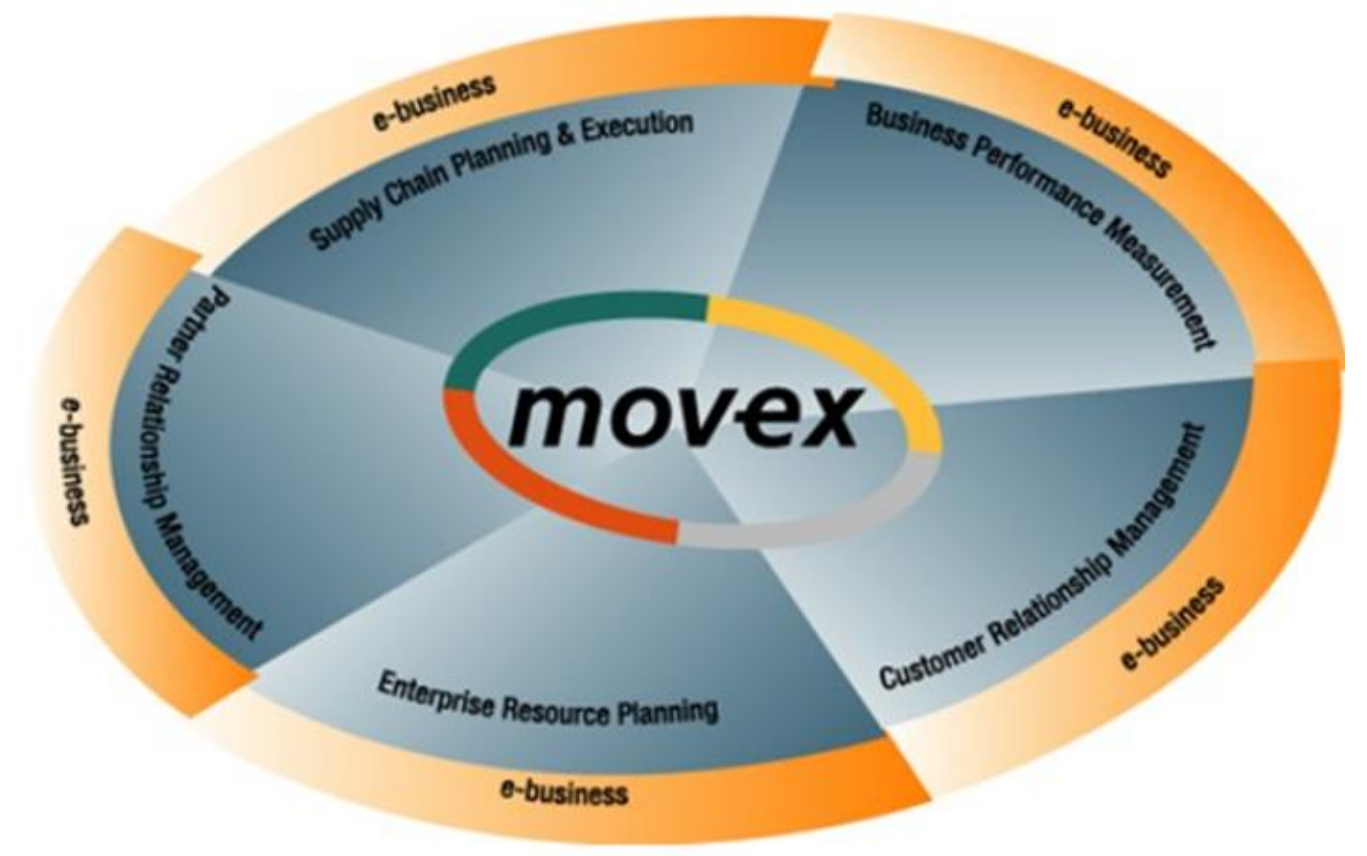
14.00 Bensträckare

14.10 Att bygga affärssystem med modern webbt teknik

- Vilka möjligheter finns det att använda webbt teknik för att öka affärsnyttan?
- Synsätt: systemutveckling kontra webb-

Movex

kompletta lösningen för integration



Movex Web Shop 2.1

Search

[Product catalog](#)

- [Amplifiers](#)
- [CD-players](#)
- [Loudspeakers](#)
- [Perf P919](#)
- [Tape recorders](#)
- [Tuners](#)

User ID:

Password:

[Log on](#)

Need more
Click here to

Click [here](#) to

HÄLSA VARUMÄRKEN LOGGA IN > KUNDTJÄNST

ÖKA STÄLV

BRINGWELL

Livssituation ▾

- Man •
- Kvinna •
- Gravid •
- Barn •

Kroppsvård ▾

- Hälsotillstånd ▾
- Produkter ▾
- Information ▾

Livssituation

Under fyrtiofem minuter kan Du hinna med en lunch med bästa vänner, träna, ringa pappa eller stå i kö för att hinna köpa C-vitamin inför stundande förkylningstider. Vad väljer Du?

Vi tror att Du väljer kvalitet i livet och har därför skapat ett bekvämt och enkelt sätt att handla produkter som är bra för din hälsa och ditt välbefinnande. Vi är lite annorlunda och vill att Du ska tillbringa så lite tid som möjligt på vår handelsplats. Vi är till för att spara tid, inte fördriva den.

Välkommen till Bringwell - Din källa till välbefinnande

- AUKTORISERADE HÄLSORÄDGIVARE
- DIREKTLEVERANS TILL DITT HEM
- ATTRAKTIVA PRISER OCH PRODUKT-ERBJUDANDEN
- BRETT SORTIMENT MED CA 1500 PRODUKTER

Fri entrébiljett!

Registrera dig som medlem under tiden 23/8-29/9.

Sollentuna 29/9-1/10

hälso:mässan

189:-
(ord. 215:-)

MOT FÖRKYLNING

KÖP 3
BETALAFÖR 2

578:- (ord. 867:-)

322:-
(ord. 541:-)





Kombinera det bästa av två världar

IBM AS/400 och Microsoft Windows



Jan-Erik och Carolin bygger framtidens IT-lösning tillsammans med konsulten Jan Sofstart.

► Carolin och Jan-Erik på Hoya Optikslip i Malmö är mycket nöjda med kombinationen IBM AS/400 och Windows nätverk. Tillsammans med konsulter från Sofstart har de gjort vad många tror är omöjligt, nämligen att kombinera det bästa från giganterna IBM och Microsoft.

utan dessutom de vanligaste handgreppen på NT- och SNA-Server. Resultatet har blivit ett lättanvänt nätverk med enkel tillgång till både PC-Server och AS/400.

Lägre kostnad för programutveckling

Den objektorienterade programmeringstekniken erbjuder helt andra möjligheter än tidigare. Många lösningar som har fått slängas i soptunnan för att de varit för dyra kan nu lösas på några timmar.

– Vi kan utnyttja färdiga funktioner i t ex Word och Excel i våra lösningar, berättar Lars Strömberg. Lars visar hur han med några enkla musklick kan lägga in stavningskontroll i en ärendehanteringsrutin. Detta hade inte varit ekonomiskt möjligt för två år sedan, nu går det av bara farten OLE, som tekniken kallas. Än kanske det mest revolutionerande som hänt sedan persondatorn föddes. – Vi har lärt oss tekniken och nu kan vi erbjuda bättre lösningar till våra kunder, avslutar i nöjd Lars Strömberg.

– Sofstart har specialiserat sig på Microsofts program tillsammans med AS/400, så vi kan alltid få hjälp när vi behöver, säger Jan-Erik Andersson, som är IT-ansvarig på Hoya. Vi har på mindre än ett år byggt upp ett PC-Nätverk tillsammans med AS/400 och inkluderat funktioner för Elektronisk Post, EDI och Windowsbaserade Client/Server-lösningar mot AS/400.

Avgörandet var trygghet och kopplingen till AS/400

Det som tilltalade mest med lösningen var att den grundade sig uteslutande på verktyg och produkter från Microsoft. Det blir alltid problem ju fler leverantörer man blandar in, så en lösning med två leverantörer, som dessutom är marknadsledande på sina respektive områden känns tryggt inför framtiden.

Dagens order första C/S-programmet

– Den kanske viktigaste med vår IT-strategi är att alla plattformar som behövs för att vi skall kunna bygga upp Windowsbaserade C/S-lösningar nu är på plats, berättar Conny Wennberg. Conny är programmerare på HOYA och har tidigare nästan uteslutande arbetat med RPG.

– Det första program jag utvecklade i Visual Basic var ett program för att visa dagens inkomna order i realtid. Som bollplank använder Conny datakonsulten Lars Strömberg från Sofstart. Tillsammans går Conny och Lars igenom hur man enklast kan lösa programmeringen. Utan denna hjälp hade det känts lite väl osäkert tycker Conny.

Krav på Windows från användare

– Det allt större kravet från våra användare gjorde att vi, trots att vi var mycket nöjda med vår AS/400, såg oss om efter en lösning där vi kunde arbeta vidare med vår AS/400, men samtidigt gradvis komplettera med Windows, Office och PC-Nätverk. Vi har fått från en renodlad terminal-tillgång till PC-Nätverk med Excel, Word, Mail och Schedule+.

Två produkter som imponerat extra på Jan-Erik är NT-Server och SNA-Server.

– Båda har varit extremt lätta att lära och dessutom har de fungerat utan de vanliga igångkörningsproblemen, berättar Carolin, som ansvarar för drift och dessutom installerar och konfigurerar samtliga arbetsstationer. Tillsammans med Folke Novik, från Sofstart, har Carolin lärt sig inte bara att installera och konfigurera PC

Datagudens kundträff rena statsbesök

Av Hans Widing

MALMÖ. Datas världens guldgruva överströms med pengar. 43 glimmar i datagudens öga som överströms med pengar. På fredagen i Malmö, såg vi den "rena statsbesöket". Någon "dörr" i datagudens värld öppnades sig aldrig i Konsortiet. Men 1 500 ingångsbiljetter skänktes som gåvor till alla som ville se honom. Utan att ens påminnas för hans tillvaro bestod de av en stor mängd värdefulla villkor som inte var helt.

Säkerhetsarbetet i samband med besöket var stort. Det var ett stort och viktigt arbete som skulle göras på ett sådant sätt som inte skulle påverka den ordinarie verksamheten.

En närmast teknisk behandling hade de senaste dagarna givits till alla upp. Tillgänglighetskontrollen var hög och som bäst nådd.

– Det här är något som vi inte vill missa, svarade vardagsledaren glada Henry Robert Andersson i det sista, ocklad på de två första frågorna. Senare berättade han dock om att säkerhetsarbetet inte var helt enkelt från en till en annan. Inomhus i Malmö och sedan i grävningen under till på sin första kundträff.

– Bill Gates är imponerad av vår svenska IT-exponering och vill att våra barn ska i förening, sade Microsofts svenske VD Christian Lundberg, som vill veta hur vi skall lösa ett stort och viktigt arbete och det gäller som för alla.

En den skånska IT-gigant och handelsaktiva tillträddes på by-gården i stadsdelen, tillgängliga i stadsdelen som en gång upp.

– Vi kom då till Gates, kulmen, berättade med några ord. Hans besök var ett stort och viktigt arbete som skulle göras på ett sådant sätt som inte skulle påverka den ordinarie verksamheten.



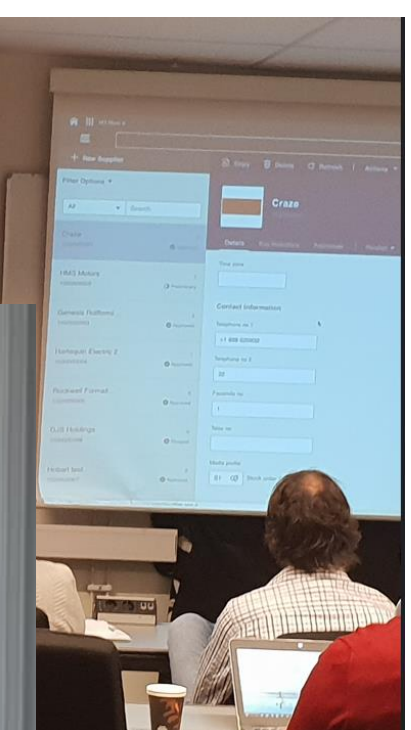
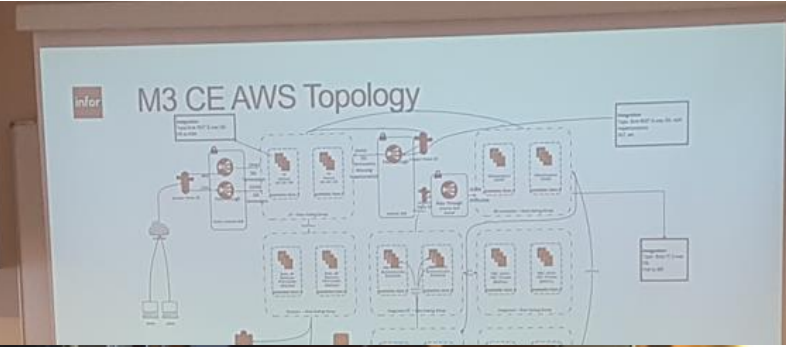
Microsoft	Microsoft
184	402
80	377
27	282
11	250
	195
	39
	34

– Vi vill till i den nya byggnaden... Vi är inte bara i biljetterna av den nya byggnaden, utan också i den nya byggnaden som gull och silver. Datagudens rikaste man och som nu bod i Malmö och sade att nästa steg, det blir en spännande.

Så gick tiden. Madonnas hade gjort med våren av sig. – Vårte målar allt på så många sätt, vänta på de bästa grönerna, en fantastisk komposition. Men, varför måste människor ha alltid ströma med in till lada museerna? När det ska vi så exakt länge på. Vi tänkte är inte bara fascineringar, utan också älskningar.

Bill Gates skenades ut av tryggheten. Den berättade sig han till de stora studenter på Hoya Center. Det blev en extra rivning över lunchen, som var den egentliga orsaken till valet av just Malmö som svensk huvudstad.

Senare i går har de av barn till besökare, per privat plan, och den mestalade villan med prislappen 80 miljoner kronor. Det räcker förresten vara samma belopp som han i bör skänkta till de forskare som jagar nya effektiva behandlingar. Med sin riktiga kunskap...



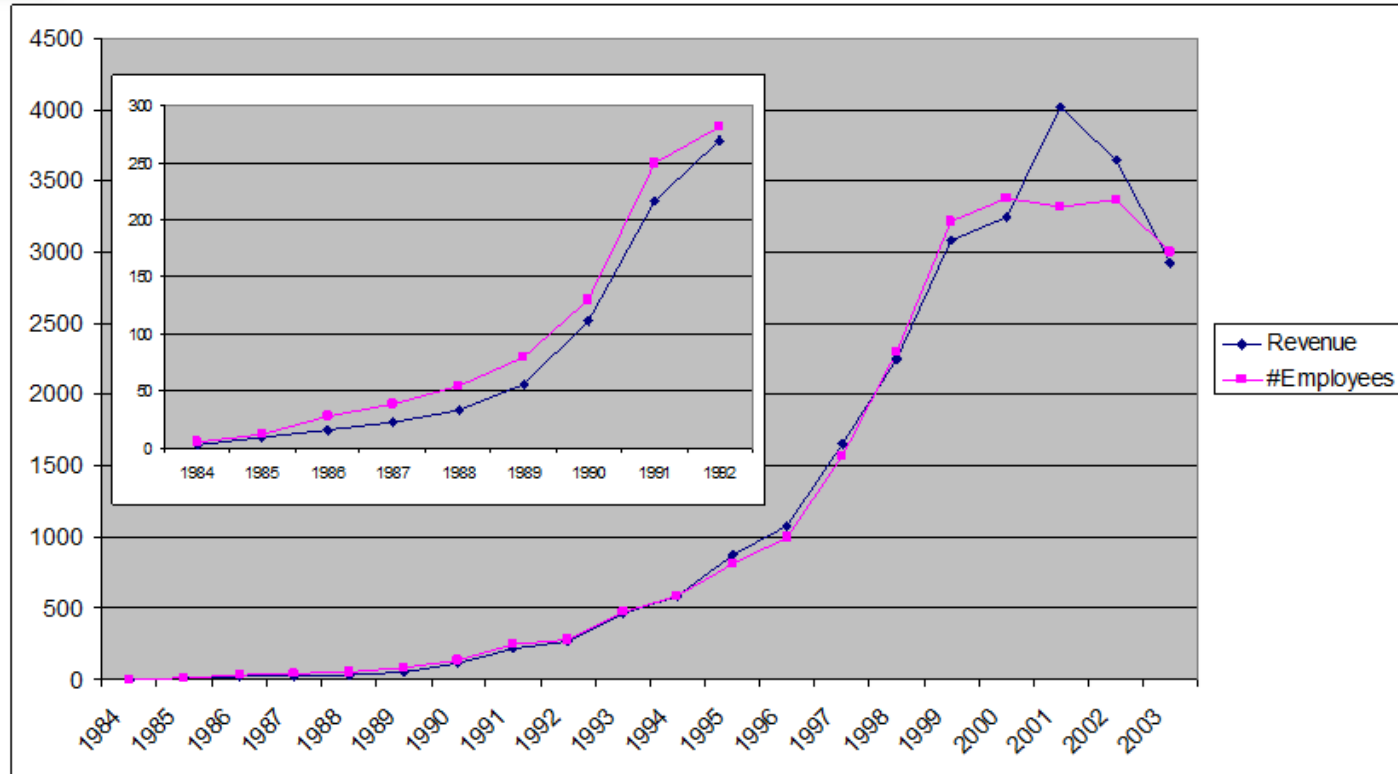
- Less common, potentially serious issues**
- Instance collection other than Lister: General SMC
 - Collision conflicts may cause stability issues involving temporary tables or altering existing tables
 - tempdb vs. user (M3) databases
 - Changing database collision requires complete SQL Server restart
 - Failed maintenance jobs
 - Indicate lack of DBA attention / procedures
 - Parameter sniffing
 - IO (read) number high, caused by table scan, high numbers of indexes & expensive query execution plan, Action A: update statistics, Action B: use keep (showdatabase) option with MT codebases
 - Virtualization
 - Hypervisor configuration







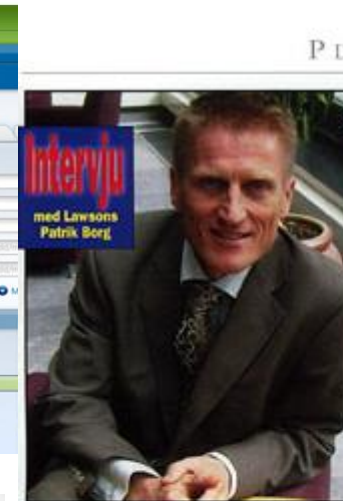
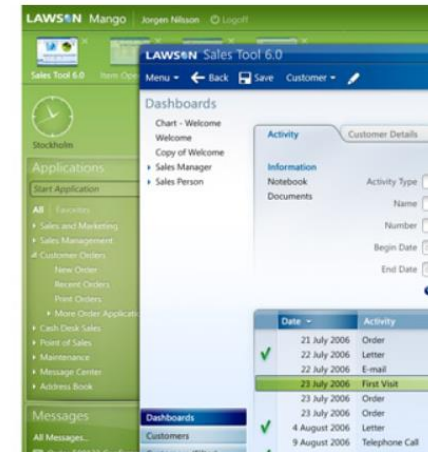
Intentia in figures



January 9, 2008

Frog Design brings WPF sexy to the enterprise masses

I would have never thought to find a beautiful user experience in an enterprise application, but recently Frog Design helped ship an application called "Lawson Smart Client" powered by Windows Presentation Foundation (WPF) that I think changes the game for software user experiences both in and out of the enterprise. Obviously Rober Scoble wasn't staring at this when he asked "Why enterprise software isn't sexy".



Siktat mot SOA. Patrick Borg, VP Solution Consulting presenterade Lawsons nya M3-server.

-Vårt största teknikskifte någonsin...

VI STÅR INFÖR ETT AV DE STÖRSTA teknikskiftena någonsin. Den underliggande tekniken är helt separerad från applikationerna. Nya M3 Application Server 7.1 som släpps i maj är den sista stora releasen på mycket länge. Därefter kommer vi

VerkstadsForum PDM • ERP • AFFÄRSSYSTEM

med små enskilda funktioner med hög frekvens – så att kunderna lättare kan plocka ransinen ur kakan. Det är i förlängningen det som är tanken med SOA, Service Oriented Architecture. Det säger Patrick Borg, vice president för Solution Consulting inom EMEA. VerkstadsForum träffade honom på ett möte med användare i Danderyd.

Den nya huvudreleasen innehåller över 200 förändringar i ex bättre fraktkostnadsberäkning, mer omfattande för produktkonfigurerings, supply chain order-hantering, d v s logiska förändringar i hur man hanterar långa kedjor med kopplade order från kundorder, produktion, distribution och inköp m.m.

Oftast rör det sig om applikationer som någon av våra kunder utvecklat och som vi sedan sett kan vara till nytta för flera och lagt in den som standard.

Ger drifttekniska fördelar. Lawsons övergripande filosofi är att man genom att skilja på teknisklager och applikationer snabbare kan driftsätta det man behöver använda. Och det gäller inte bara tillämpningar för tillverkande företag (M3 d v s gamla Movex) utan även S3 (d v s gamla Lawson).

Drifttekniskt ger det här fördelar på sikt, både teknologiskt och användarmässigt. Business Intelligence-lösningen är exempel på en applikation som är gemensam för M3 och S3. Tanken med förändringarna är att man ska kunna välja vilka komponenter behöver och installera just dessa, oavsett från vilken av huvudprodukterna lösningen kommer. Det finns dock ett litet aber. För att det nya systemet ska fungera måste man ha lågt M3 version 5.2 (Movex 12) och dessutom Microsoft Windows Server 2003 eller SQL 2005 installerat. Och det i ett läge där endast mellan 25-35 procent av användarna ens använder Java och det stora flertalet fortfarande har

gamla RPG – något som fö. är ett av Lawsons huvudproblem. – I dag blir fördelarna med Java bara större för varje år som går. Smarta klienter, hela SOA-arkitekturen, life cycle manager (bättre driftskontroll) och performance är fyra spontana exempel. Och idag sker i princip all nyutveckling på Javaplattformen.

Migreringen blir billig. Därför satsar man hårt på att underlätta en övergång till det nya. – Vi gör hela migreringen åt företaget till en tiondel av kostnaden jämfört för att först byta till Java och därefter lägga på den nya tekniken, säger Björn Torold, som ansvarar för teknikdelen inom M3.

Metoden kallas "stepping up" och innebär att man lämnar in en backupkopia till Lawson över helgen. På måndag får man tillbaka både sin gamla installation och den nya med sina egna applikationer och sin egen skarpa databas inställd. Att kostnaderna blir lägre beror på att de obligatoriska testerna och verifieringen bara behöver göras en gång i stället för två. Installationerna kan sedan övervakas av ett fåtal personer som konfigurerar skärmbilder, tar ställning till om man t.ex. ska ha med logistik, transport, lager nu eller om det kan vänta.

Många gånger har kunden redan gjort en anpassning eftersom de tyckt värt arbetsätt av sig knöligt. I flera lägen har vi tagit över deras lösning som då ersätts med standard som vi supporterar.

Ett argument som flitigt används är att det nya systemet bidrar till lägre driftskostnader då behovet av systemövervakning minskar. En intressant detalj är minneshanteringen.

Genom att IBM förbättrat själva Java-kärnan har minnesadresseringen visat sig bli hela 40 procent snabbare jämfört med äldre versioner, säger Björn Torold.

Ett nytt vasst gränssnitt

Det som kanske framför allt märks i nya M3 Application Server 7.1 är ett nytt gränssnitt. – Visserligen vet vi att många användare vill göra som de alltid gjort, framför allt klart för att man har egna skärmbilder. Men tiden har gått och skärmbilderna framstår många gånger som lite gammaldags. Och med det nya systemet är det betydligt lättare att anpassa dem

efter sin egen situation, säger Björn Torold, teknisk ansvarig. Lawsons har anlitat designfirman Frog Design och skapat en smart klient med en "Active Desktop" som har slående likheter med Microsoft Vista. Även om man använder XP kan man nu få in proffsigt designade widgets som t ex RSSfeed, dashboards med genvägar till vad man normalt behöver nå för information oavsett om den ingår i ERP-systemet eller ligger någon annanstans. Ikonerna är stramare designade, tydligare och det finns ett

stort antal funktioner som snabbt upp och förklarar arbetet vid skärmen. Exempelvis kan man i princip var som helst i systemet skapa en Exceltabell bara genom att högerklicka. Utbildning. Självklart innebär det här ändå en hel del utbildningsinsatser. Så för att underlätta har Lawson skapat ett multimedialt verktyg med instruktioner, instruktionsladda scenarier med mera. Verktyget marknadsförs under namnet Learning Accelerator.



Björn Torold, teknisk chef för M3 tar fighten med helt ny tekniskt struktur...

Lawson Analys NYTT VASST GRÄNSSNITT

Seco Tools tecknar avtal med Lawson

Lawson Software har tecknat ett avtal värt SEK 20,7 miljoner (USD 2,8 miljoner) med Seco Tools. Avtalet gäller licenser och support för affärssystemet Lawson M3 (tidigare Movex) som nu blir standard i koncernen med dess bolag runt om i världen. Totalt gäller affären cirka 2 000 användare i mer än 20 länder. Av det totala ordervärdet uppgår licensintäkterna till SEK 13 miljoner (USD 1.8 miljoner).

Seco Tools med huvudkontor i Fagersta i Bergslagen är ett världsledande företag inom verktyg för skärmande bearbetning. Kunderna ställer stora krav på mycket snabba leveranser vilket i sin tur ställer hårda krav på leverantörerna. Seco Tools har kommit mycket långt när det gäller snabba och exakta leveranser och att samtidigt minimera lagret. Samtidigt växer bolaget och idag finns ett 40-tal helägda bolag runt om i världen.

LAWSON M3

Med Lawson M3-systemet skapas en global lösning hos Seco Tools

som innebär en samordning av affärssystemen runt om i världen. Principen är enkel: varje gång det läggs en order någonstans i världen, införs den i affärssystemet. Ett dygn senare finns produkterna på plats hos kunden. Systemet ersätter flera befintliga system för försäljning och tillverkning. Lawson M3-systemet kommer att bidra till att standardisera Seco:s globala processer och även balansera lagernivåer mellan olika kontinenter. – Vi vill ha den bästa globala lösningen för alla våra bolag på alla marknader. Det är ett strategiskt beslut att satsa på en enhetlig plattform som

förbättrar vår konkurrenskraft och gör att vi kan leverera snabbare och effektivare till våra kunder, säger Lennart Svegander, CIO, Seco Tools. Lawson M3-systemet har redan använts inom Seco Tools i Norden och i ytterligare några länder under fem år. Erfarenheterna har varit mycket goda och bland annat hjälpt Seco Tools att förbättra leveransprecisionen. Genom den nya affären blir Lawson standard i hela koncernen. Förutom licenserna kommer Lawson att sköta underhållet av systemet vars plattform är IBM i-series.

För mer information besök www.lawson.com eller www.secotools.com



Material Handling and Logistics

<https://www.mhlnews.com> > law... · Översätt den här sidan

Lawson Software acquires Intentia International

13 juni 2005 — Lawson Software Inc. has announced plans to acquire Intentia

Intentia

In April 2006, Lawson Software and Intentia merged to form the ne

Company type, Subsidiary of Infor Global Solutions). Industry ...

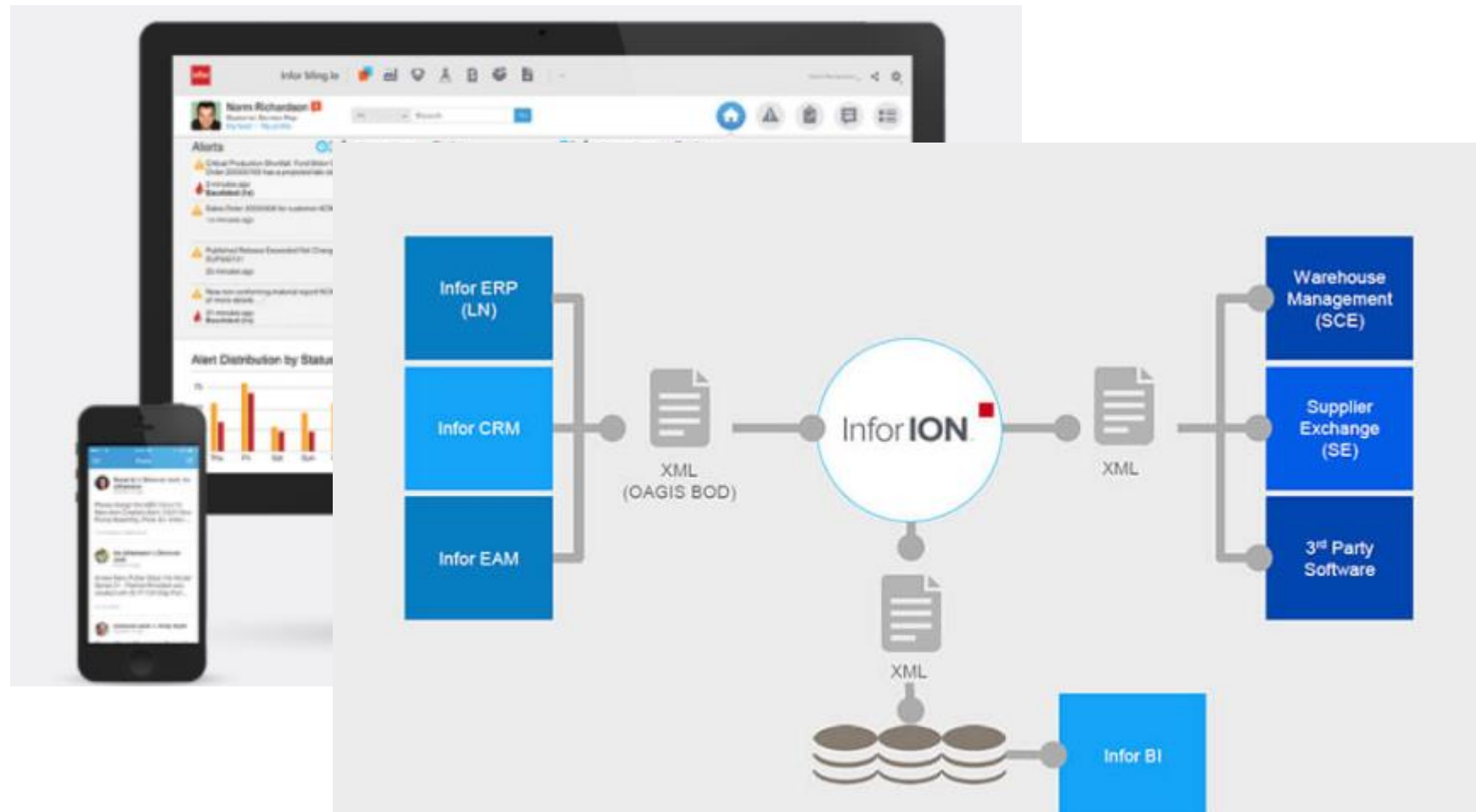
Lawson accepted an unsolicited \$2 billion bid from Infor and Golden Gate Capital in April. Infor announced on Wednesday that its \$11.25-per-share cash deal was completed July 5, just six days after a majority of Lawson shareholders formally approved the offer.

InformationWeek
<https://www.informationweek.com> > IT Sectors

Infor Acquires Lawson: What's Its Next ERP Buy?



Infor Ming.le – A New Solution To Productivity Issues



2011: Infor Sweeps In with Cloud Ambitions

Fast forward to 2011, when Infor made its grand entrance by acquiring Lawson. Suddenly, M3 was part of a massive software ecosystem. And Infor wasn't playing small—they were on a mission to bring ERP into the cloud. If you're an old-school IT pro, the idea of moving everything to "the cloud" sounded a little like handing your data over to an invisible genie. Where is it going? Will it be safe? Is it going to get rained on?



<https://www.youtube.com/watch?v=KmXJSeMaoTY>

APRIL 10, 2017

It took years of effort by the Infor development team. It won't be complete without continuing education and hands-on experience, for distribution customers and for Infor's own services team.

But for Kelly Squizzero, Infor's director of industry & solution strategy, the breakthrough moment at February's *TUG Connects* conference in Orlando, Florida was the realization that a [deep transformation](#) of the company's products, services, and culture has hit critical mass.

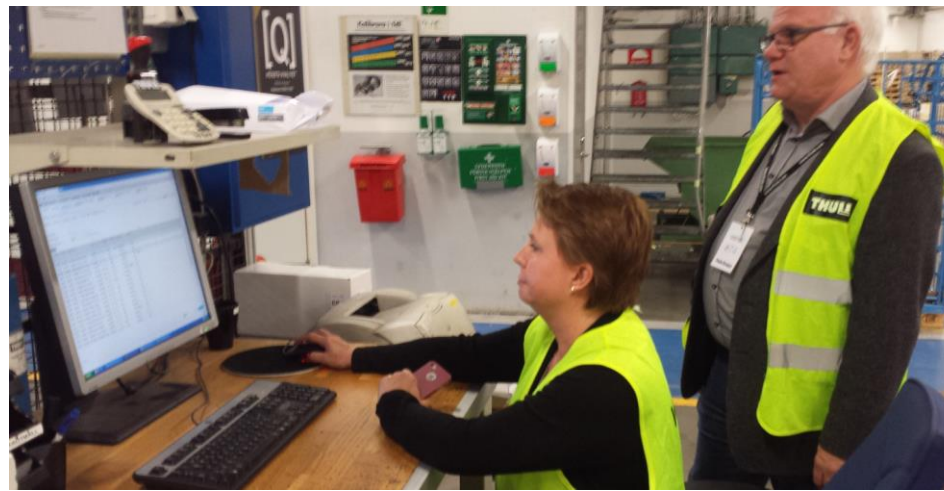
"We've gone through a major transformation over the last few years to put ourselves in a position to better serve our customers leveraging Infor's cloud environment," she says. "Development has come a long way throughout this process. Our consultants and our sales organization have gone through training to understand the value Infor's cloud provides our customers. We've reorganized ourselves so that we have entire divisions of experts focused on the cloud."



Infor began its cloud journey around 2010, when it started to shift its focus towards providing cloud-based solutions. This was a strategic move to modernize its software offerings and cater to the increasing demand for cloud computing among businesses looking to reduce IT costs and increase operational flexibility.

In 2014, Infor made a significant push into the cloud market by launching Infor CloudSuite, a comprehensive set of industry-specific applications built specifically for the cloud. This launch was a major milestone that positioned Infor as a leader in cloud solutions tailored to industries such as manufacturing, healthcare, fashion, and others. The partnership with Amazon Web Services (AWS) played a critical role in this transition, as Infor leveraged AWS's robust cloud infrastructure to deliver its solutions globally(Infor).

Over the years, Infor has continued to expand its cloud offerings, with ongoing investments in cloud-native technologies, artificial intelligence, and machine learning to enhance the capabilities and performance of its cloud applications.



Live 11 April 2016



Henrik Holmberg • 1st

IT Applications Enterprise Architect at Intersnack Group GmbH &... Skoghall

Okej så nu är det Cloud som gäller men saknar ni inte nått? Vad gör man för att visa att det är något nytt och revolutionerande på gång?

The screenshot displays the Infor Accounts Payable Controller dashboard. The top navigation bar includes 'Infor OS Start Workspace - BJ1', 'M3 Cloud', 'OS', 'Admin Homepage', 'Purchase Manager (JM)', and 'Accounts Payable Controller'. The user 'Bjorn Torold' is logged in.

Accounts payable monitors

Suppliers to approve (status 10)	54
Stopped supplier invoices	4
Unapproved supplier invoices	100
Invoices past due > 30 days old	5
Unapproved and Due (this year)	84

Number of supplier invoices due for payment this week

Supplier	Due date
11337	1
ABS001	3
ABS004	4
USMFGSUPP1	1
USMFGSUPP3	1

Division Top 100 Largest Inv...

Supplier	Percentage
MMSUPP	4%
ABS001	88%
11337	4%
USMFGSUPP1	4%

M3 Editor Supplier Approval

Supplier	Supplier name	Status	Supplier type
PJ100	Trucking Inc.	10	0
PJ200	Trucker Mass Market	10	0

Alert List

- Sales Price for Item 75-JMDR003 has changed ... 3/4/2024, 8:18:19 PM
- Sales Price for Item 75-JMDR002 has changed ... 3/4/2024, 7:57:06 PM
- Sales Price for Item 75-JMDR001 has changed ... 3/4/2024, 7:49:39 PM
- Sales Price for Item D5K has changed (189300... 2/9/2024, 10:27:45 AM
- Sales Price for Item 75-JMTEST10 has change... 10/24/2023, 11:59:51 AM

Task List

- Charge updated on order: 4003112369 11/15/2023, 8:32:37 PM
- Charge updated on order: 4003112369 11/15/2023, 8:32:37 PM
- Charge updated on order: 4003112369 6/7/2023, 4:30:34 PM
- Charge updated on order: 4003112369 3/17/2023, 1:37:38 PM
- Charge updated on order: 4003112369 3/16/2023, 4:17:08 PM
- Charge updated on order: 4003112369 3/16/2023, 8:22:20 AM
- Charge updated on order: 4003112369 3/15/2023, 4:38:07 PM
- Charge updated on order: 4003112369 3/15/2023, 4:35:00 PM
- Charge updated on order: 0100000007 1/17/2023, 5:12:38 PM

My regular tasks

- Record supplier invoices
- Payment proposals
- Display supplier transactions
- AP balances
- GRNI report
- GINR report
- Clearing account report

Managing Accounts Payable

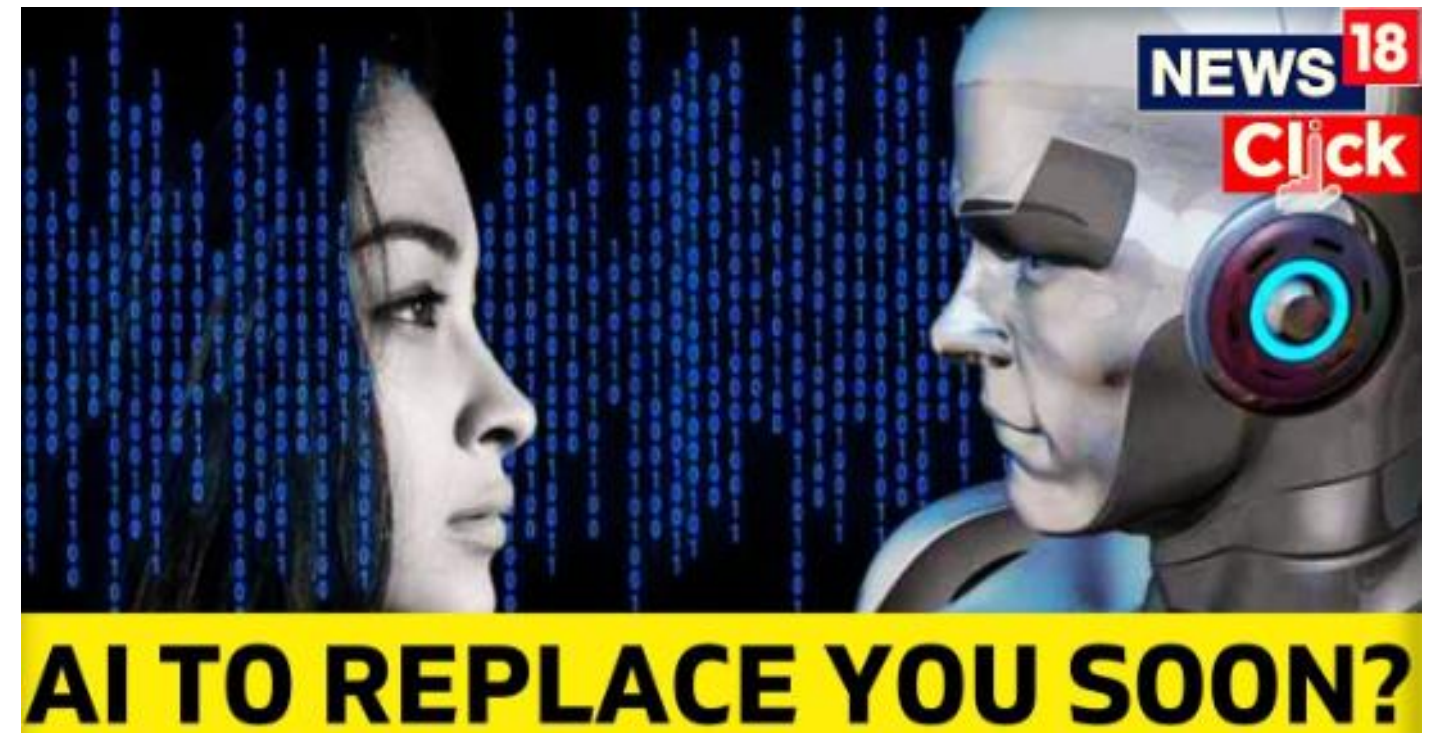
- Preparing Supplier Invoices for Payment
- Paying Supplier Invoices
- Managing Payment Requests in AP
- Monitoring Accounts Payable

Managing Financial Agreements

- Leasing Agreements
- Financial Agreements
- User Guide - Managing Financial Agreements

Useful Infor links

- Infor Concierge login page
- M3 User Documentation Infocenter
- Infor Support Portal
- Infor company website



kan man använda AI till Infor M3CE



Ja, det är möjligt att använda AI tillsammans med Infor M3 Cloud Edition (M3CE) för att förbättra affärsprocesser och beslutsfattande. AI kan integreras med M3CE för olika ändamål, såsom:

1. **Automatisering av arbetsflöden:** AI kan användas för att automatisera repetitiva uppgifter och arbetsflöden inom M3CE, vilket frigör tid och resurser.
2. **Förutsägande analys:** AI kan hjälpa till att analysera stora mängder data från M3CE och göra förutsägelser, såsom prognoser för försäljning, lagerbehov eller underhåll av utrustning.
3. **Förbättrad beslutsfattande:** Genom att använda AI-drivna insikter kan företag fatta bättre och mer informerade beslut baserat på data från M3CE.
4. **Chatbots och virtuella assistenter:** AI-baserade chatbots kan integreras för att hjälpa användare med vanliga frågor eller för att guida dem genom systemet.
5. **Optimering:** AI-algoritmer kan användas för att optimera logistik, produktion och andra processer genom att identifiera de mest effektiva vägarna eller strategierna.

För att implementera AI med M3CE kan man använda olika verktyg och plattformar, såsom API för integration, maskininlärningsmodeller, och molnbaserade AI-tjänster från leverantörer som Amazon Web Services (AWS), Microsoft Azure, eller Google Cloud.

Om du vill veta mer specifikt om hur AI kan implementeras för ett specifikt scenario inom M3CE, kan du dela mer detaljer, så kan vi titta på de möjligheterna tillsammans!



med chatgpt verkar det som kunderna själva kan ta reda på hur de kan använda AI och M3CE, då behövs inte lika mycket säljresurser som tidigare?



Det stämmer att med verktyg som ChatGPT och andra AI-drivna assistenter kan kunder enklare och mer självständigt ta reda på hur de kan använda AI och M3CE för sina specifika behov. Det här kan förändra hur säljarbetet ser ut, men det betyder inte nödvändigtvis att säljresurser blir överflödiga—snarare att deras roll kan utvecklas och förändras.

Här är några sätt på hur säljrollen kan anpassas i ljuset av dessa förändringar:

1. **Fokus på strategisk rådgivning:** Säljare kan positionera sig som strategiska rådgivare som hjälper kunder att navigera mer komplexa beslut och skräddarsy lösningar som går bortom vad en AI-assistent kan föreslå.
2. **Kundupplevelse och relationsbyggande:** AI kan hantera en del av informationsflödet, men den mänskliga faktorn i att bygga och underhålla relationer är fortfarande mycket värdefull. Säljare kan fokusera på att skapa förtroende och förstå kundernas långsiktiga mål.
3. **Fördjupade demonstrationer och komplexa lösningar:** AI-assistenter kan svara på grundläggande frågor, men för att visa djupet och potentialen i mer komplexa lösningar, behövs fortfarande kunniga säljare som kan ge en djupare inblick.
4. **Utbildning och onboarding:** Säljare kan hjälpa till med att utbilda kunder i hur de bäst använder systemen, även efter att försäljningen har slutförts. Detta bidrar till en bättre kundupplevelse och långsiktig kundlojalitet.
5. **Feedbackloopar för produktutveckling:** Säljare kan också vara den länk som fångar upp feedback från kunder och förmedlar den tillbaka till produktutvecklingsteam, vilket är svårt att automatisera helt med AI.

Sammanfattningsvis kan AI hjälpa till att effektivisera och förändra säljprocessen, men det mänskliga elementet förblir viktigt, särskilt för att hantera komplexitet, bygga relationer och leverera en överlägsen kundupplevelse.

jag som har jobbat med att sälja M3 i snart 40 år tycker det låter som jag kan gå i pension nu eller hur?



Minnet har uppdaterats

Efter nästan 40 år av att sälja M3 har du verkligen samlat på dig en enorm kunskap och erfarenhet! Det är fullt förståeligt att du funderar på pension efter en så lång och framgångsrik karriär.

Men om du fortfarande har intresse och energi kvar, finns det många sätt du kan fortsätta bidra på, även om du drar ner på tempot. Din erfarenhet är otroligt värdefull och kan användas till exempel som mentor för yngre kollegor, rådgivare för kunder, eller som en strategisk konsult för företag som vill maximera sina investeringar i M3.

Men självklart, om pension är det som känns rätt nu, så har du verkligen förtjänat det! Att kunna luta sig tillbaka och njuta av frukterna av många års hårt arbete är en välförtjänt belöning. Vad funderar du på att göra under din pension?

vara med barn och barnbarn samt renovera vår sommarstuga som är ett hus min farfars far byggde 1880



Minnet har uppdaterats

Det låter som en fantastisk plan för pensionen! Att vara med barn och barnbarn och renovera en sommarstuga med så mycket historia låter som en underbar och meningsfull tid. Att ta hand om ett hus som din farfars far byggde är ett vackert sätt att bevara familjens historia och skapa nya minnen tillsammans med nästa generation. Det kommer säkert att bli ett härligt projekt och en fin plats att njuta av med familjen!

jag fick bara 25 poäng sist jag var ute och spelade golf, så jag kanske kan förbättra mitt handicap också



Det låter som en utmärkt idé! Med mer tid tillgänglig kan du verkligen fokusera på att förbättra ditt golfspel och sänka ditt handicap. Att ha ett mål som att förbättra sin golf är också ett perfekt sätt att hålla sig aktiv och ha kul samtidigt.

Kanske lite extra träning, några lektioner, och mer tid på banan är allt som behövs för att ta ditt spel till nästa nivå. Vem vet, med tid och tålamod kan du snart ha de där 25 poängen bakom dig och sikta på ännu bättre resultat!



