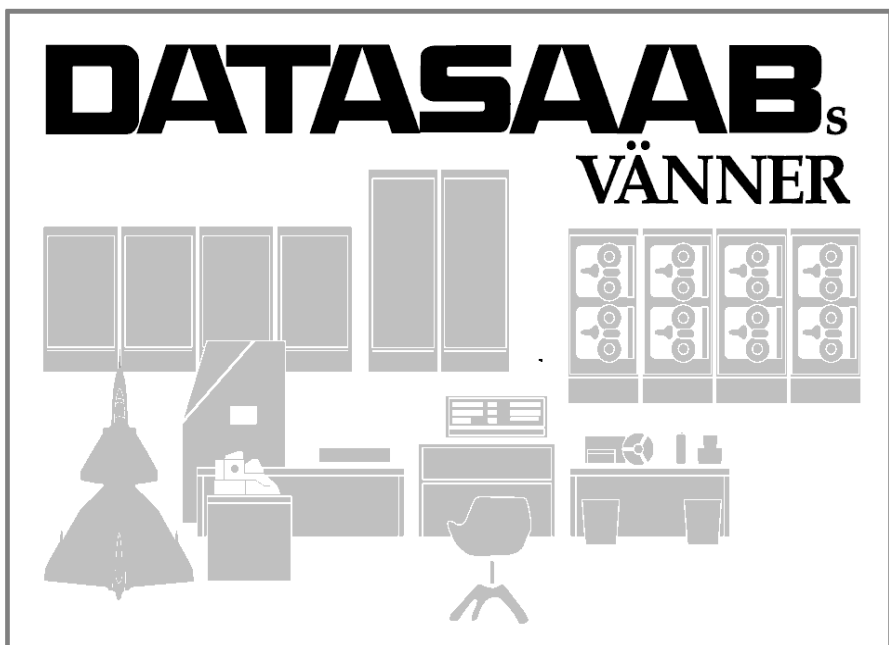


MEMLEMSBLAD



Datsaabs Vänner - En ideell förening för datorhistoria och IT - utveckling

Ordförande har ordet - sid 2

Verksamhetsberättelse - sid 2

Ekonomirapport - sid 4

Revisionsberättelse - sid 5

Valberedningens förslag - sid 6

Budgetförslag - sid 6

Proposition - sid 6

Historien om dataspelen och Sank - sid 7

Kickoff för ett historiskt nätverk - sid 10

Noteringar från möte 071204 - sid 11

Till minne av Sven Bertil Medin - sid 12

NR 1 - FEBRUARI 2008 - ÅRGÅNG 15

Utgivare: Lennart Pettersson, tel 013-662 83, email lenp@algonet.se

Redaktör: Sven-Erik Järkelid, tel 013-701 21, email ibs769n@tinet.se

Adress: c/o Sven-Erik Järkelid, Ärenprisivägen 36, 585 64 LINGHEM

Hemsida: <http://www.datsaabs.se>

Ordförande har ordet

Att föra dagbok eller inte; det är frågan. För min del har jag aldrig fört dagbok. Från början av rädsla att mamma och pappa skulle komma åt att läsa den. Idogt arbetande människor har rätt att behålla *någon* illusion i alla fall. Sen hade det blivit en vana att inte föra dagbok.

Med tanke på den historieskrivning som startats vid KTH ångrar jag att det blev så. Om jag nu skulle skriva min historia måste den bygga på vad ett uselt minne kan skaka fram. Jag skulle framför allt vilja komma ihåg och uppmärksamma alla fantastiska människor jag kommit i kontakt med, såväl kollegor som kundpersonal. En medfödd oförmåga att komma ihåg namn begränsar mina möjligheter. Men kanske gör jag ett försök i alla fall. Och det tycker jag du också ska göra. Framför allt vill jag uppmana mina gamla servicekollegor att övervinna skrivmotståndet och berätta om sina upplevelser. Det var ju ni

som levde med kunderna och kan berätta om hur de påverkades av "dataålderns" intåg. För mig är det en viktigare del av historien än vad som hände i själva dataindustrin.

Som son till en snickare gör jag jämförelsen att det är ingen glädje att beskriva hammarens utveckling om man inte också beskriver vad man åstadkom med den. Så skriv ner dina minnen och skicka in (Se vår hemsida). Har du fört dagbok är den en guldgruva!

I övrigt går allt sin gilla gång. Vilket väl är omodernt det också!? Det som inte är omodernt är att komma på årsmötet och bl.a. lyssna till Bo Bengtsson och höra om IT-Ceums utställning om dataspel. Den fick t.o.m. en antispelstofil som mig att upptäcka vissa positiva drag i fenomenet

Vi ses! En som gärna lägger patiens på datorn.
Lennart

Verksamhetsberättelse för verksamhetsåret 070101 - 071231 i Datasaabs Vänner

Allmänt.

Styrelsen har under året haft 4 möten. Föreningen har nu 213 medlemmar.

Tyvärr har 6 medlemmar avlidit under året, och vi känner stor saknad efter dem.

Vi har även under 2007 träffats tisdagsförmiddagar i vår lokal och bl.a. försökt att få igång en bankterminal men avsaknad av dokumentation om programmen har satt käppar i hjulet. Vi har också hjälpt till att ställa i ordning en kassaplats, som ställts ut på IT-Ceum.

Vid utflykten till Vrigstad knöt vi kontakter med föreningen som driver bankmuseet där och diskuterar ett samarbete för att göra en utställning där.

Vi deltar också i försöken att åstadkomma ett datahistoriskt nätverk i regionen med Dataföreningen som sammanhållande. Eftersom Reino Floren är koordinator inom dataföreningen för projektet så är vi väl representerade.

I det projekt som pågår vid Tekniska museet och KTH att dokumentera den svenska dataindustrins tidiga historia har datasaabarna Viggo Wentzel, Gunnar Hesse, Dag Folkesson och Sven Yngvell hörts i vittnesseminarier.

Dokumentations- och kommunikationssektionen.

Ett antal fristående artiklar har författats och förmedlats via Medlemsbladet och vår hemsida. Artikelförfattarna omnämns under rubriken "Informationssektionen".

Årets största dokumentationshändelse står Tord Jöran Hallberg för med sin bok "*IT-gryning*" - *svensk datahistoria från 1840-tal till 1960-tal*. Tord Jörans förtjänstfulla författarskap är ett fristående projekt som bedrivits av honom själv. Det är emellertid glädjande och hedrande att ytterligare en medlem i vår förening gör sig känd

som god författare av den svenska och lokala datahistorien.

Under begreppet "*Kommunikation*" har vi under året aktivt medverkat i det riksomfattande projektet "*Från matematikmaskin till IT*". Projektet bedrivs av Tekniska Museet, KTH och Dataföreningen i Sverige. För närvarande är 16 fokusområden definierade. Flera av dessa fokusområden har en stark anknytning till den verksamhet som bedrivs inom Datasaab och Saab. Det är därför tillfredställande att se hur flera av våra Datasaab-vänner ingår i olika aktiviteter att beskriva och dokumentera vår datorhistoria.

Tillsammans med Dataföreningen Östra kretsen, ABC80-klubben i Motala och Facitklubben i Åtvidaberg har Datasaaabs Vänner bildat ett datorhistoriskt nätverk. Tre mötesaktiviteter arrangerades under andra halvåret. I senaste mötet som också kan ses som en "Kick off" beslutades att verka för och arrangera vittnesseminarier med lokalt fokus samt att våra medlemmar beskriver sina egna dator- och yrkesminnen i form av "självbiografier".

Vårt arbete att iordningställa en D5/20-arbetsplats har pågått under större delen av verksamhetsåret. En kassamöbel ingår numera i IT-Ceums utställning. D5/20-aktiviteterna har också resulterat i ett samarbete med representanter för Bankmuseet i Vrigstad. Museet är unikt och visar autentisk bankmiljö från tidigt 1900-tal och framåt. En diskussion pågår med representanter för museet att ställa ut D5/20-utrustningen i form av vandringsutställning.

I samband med årets julfest gjorde vår nestor, Viggo Wentzel en bejublad presentation av "Historien om dataspelen och Sank". Det s.k. "Kanonprogrammet" har återskapats i IT-Ceums regi och ingår i en mycket uppskattad utställning kring PC-spelens utveckling.
Sektionsansvarig: Reino Florén

Informationssektionen

Under verksamhetsåret har 4 medlemsblad givits ut. Följande medlemmar har bidragit med artiklar:

Viggo Wentzel, Reino Florén, Anders Vistby, Tord Jöran Hallberg och Ole Martin Eliassen. Ordförande Lennart har medverkat i samtliga nummer.

Redaktör: Sven-Erik Järkelid

Seniorsektionen

Under 2007 har två utflykter gjorts. Den första gick i maj med Vikingbuss till Eksjö och området omkring med 25 st intresserade. Vi besökte Helgesfall och såg makarna Ingegerd och Karl-Erik Fälths fantasifulla träskulpturer. Lunch på Ullinge värdshus och därefter en fantastiskt rolig gamla Eksjö-guidning. Hemvägen togs via Albert Engströmgården där vi guidades och drack kaffe.

På hösten i september åkte 17 vänner med egna färdmedel till Vrigstad med omnejd och besökte den gamla bankgården där vi fick guidning över husets, bankens och muséets historia. Efter en titt in i Vrigstads kyrka och en god lunch på Vrigstads Wärdshus så åkte vi till Eva Spångbergs

Björkelund där Eva välkomnade oss och hennes assistent visade oss runt på området. Vi intog en underbar hjortrontårta på Wärdshuset före hemfärden.

I december intog 39 glada vänner det sedvanliga julbordet i Vagnhallen Fontänen. För underhållningen svarade Jimmy Uller, skådespelare som berättade anekdoter ur sitt innehållsrika liv.
Sektionsansvarig: Rolf Hultqvist

Hemsidan

Under 2007 slogs åter nytt besöksrekord. Det var under den regniga julimånaden som 6898 verkliga besökare letade sig in på vår hemsida. Som mest var 745 personer inne samma dag. Det var den 2 juli.

Under hösten gick besöksfrekvensen ner och låg i december på 130 – 150 besök om dagen. I gengäld stannade varje besökare då lite längre tid, 6 minuter mot tidigare 2 – 3 minuter.

Bland de mest besökta sidorna är Bengt Jiewertz artikel om räknekonstens historia: "Tiden före mynten". Den handlar om hur man räknade innan datorerna och mynten kom in i bilden. Medlemsbladet är också populärt att läsa "på nätet" liksom Beverloos bilder som fanns i Datasaaabs almanackor 1970-72.

Vår hemsida avspeglar DSV's verksamhet med reportage och många fler bilder än vårt medlemsblad gör. Jag tycker ännu fler borde ta som vana att logga in på <http://www.datasaaab.se> och följa vad som händer. Det gäller speciellt efter julmiddagarna och höst- och vårutflykterna.
Webmaster: Heike Bergsten

Förrådet.

9 januari 07 Vi startade våra tisdagsträffar (Lokal hos Ericsson)

6 februari 07 Flyttning ca: 100 meter till nuvarande lokal (Även den hos Ericsson)

13 februari 07. Invigning av vår nya lokal

15 maj 07 Flyttning av ca: 50 kartonger böcker och Bankmöbeln från Wahlbecksförrådet till DSV:s hobbylokal

Sommaruppehåll

September 2007 IT-Ceums samling av historiska dataföremål som finns i Wahlbecksområdet är nu flyttade till ett annat förråd i samma hus som det förra.

9 oktober 07 Inspekterade några medlemmar från DSV den senaste förrådslokalen som IT-Ceum disponerar.

Föremålen som tidigare var uppställda på hyllor är numera nerpackade i flyttkartonger.

4 december 07 Avslutning för säsongen var i hobbylokalen hos Ericsson.

Vi har också erbjudit IT-Ceum att hjälpa till med inventering och registrering samt beskrivning av deras förråd.

Sektionsansvarig: Weimar Sandell

Distribution

Förutom distribution av medlemsbladen har vi under året lev. tot.67 st böcker därunder 9 st bokpaket samt 22 st enstaka exemplar.(1 st bokpaket gåva 1 st bokpaket ersättn.lev.)

Sektionsansvarig: Lennart Karsberger

Styrelsen

EKONOMIRAPPORT DSV, VERKSAMHETSÅRET 2007

BEHÅLLNING	2007-01-01:	Kr:	
Portoförskott		-7,88	
Kassa:		5 939,90	
Stadshypotek Bank:		85 351,00	
Giro:		16 790,41	
SUMMA:			108 073,43

INKOMSTER:

Medlemsavgifter:	21 400,00	
Boksektionen:	4 681,00	
Drift, allmänt:	2 000,00	
Informationssektionen:	0,00	
Kontaktsektionen:	8 750,00	
Hemsidessektionen:	0,00	
Museisektionen	0,00	
Diverse, bl. a. räntor:	1 274,00	
SUMMA:		38 105,00

UTGIFTER:

Medlemsavgifter:	0,00	
Boksektionen:	1 088,00	
Drift, allmänt:	6 053,50	
Informationssektionen:	14 974,60	
Kontaktsektionen:	1 600,00	
Hemsidessektionen:	3 150,00	
Museisektionen	835,00	
Diverse ,bl. a. räntor:	0,00	
SUMMA:		27 701,10

FÖRÄNDRING: 10 403,90

BEHÅLLNING	2007-12-31		
Portoförskott	2 125,52		
Kassa:	582,90		
Handelsbanken	101 625,00		
Giro:	14 143,91		
SUMMA:		118 477,33	118 477,33
Varav donationer:		131 984,13	
Balans, bokprojektet:		-37 196,55	

KOMMENTAR:

Vi byter från PlusGiro till Bankgiro via vårt nya bankkonto i Handelsbanken.
212 medlemmar har erlagt medlemsavgift för året 2007

Björnsäter 2008-02-04

O M Eliassen. (Kassör)

Birgitta Ranada (Revisor)

Göran Wahlström (Revisor)

FÖRENINGEN DATASAABS VÄNNER

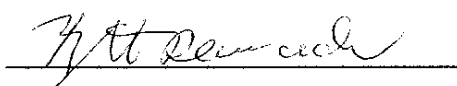
REVISIONSBERÄTTELSE

Undertecknade, som av föreningen vid ordinarie årsmöte utsetts att granska räkenskaper och förvaltning för år 2007, får efter fullgjort uppdrag avge följande revisionsberättelse.

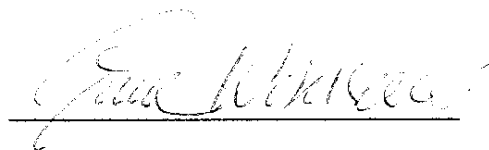
Vi har granskat föreningens räkenskaper och gått igenom protokoll och andra handlingar, som lämnar upplysningar om föreningens ekonomi och förvaltning. Räkenskaperna är förda med ordning och noggrannhet. Inkomster och utgifter under året samt föreningens ställning vid verksamhetsårets slut framgår av bifogade underlag ur räkenskaperna.

Då det under revisionen inte framkommit anledning till anmärkning, tillstyrker vi att styrelsen beviljas ansvarsfrihet för förvaltningen under verksamhetsåret 2007.

Linköping 2008-01-30



Birgitta Ranada



Göran Wahlström

Av föreningen utsedda revisorer

Valberedningens förslag till ledamöter/funktionärer för 2008.

Ledamöter för 2 år

Sekreterare:	Ulla-Greta Malmqvist	Omval
Kassör:	Ole-Martin Eliassen	Omval

Ledamöter för 1 år

Dokumentationssektion:	Reino Florén	Omval
Klubbsektionen:	Rolf Hultqvist	Omval
Informationssektionen:	Sven-Erik Järkelid	Omval
Distribution:	Lennart Karsberger	Omval
Hemsidessektionen:	Heike Bergsten	Omval
Museisektionen:	Weimar Sandell	Omval
Koordinator mot IT-Ceum:	Tord Jöran Hallberg	Omval

<u>Revisorer för 1 år:</u>	Göran Wahlström	Omval
	Birgitta Ranada	Omval

(Ordförande Lennart Pettersson är vald på två år och kvarstår)

/Valberedningen
Göran Löf och Kjell Johansson

Budgetförslag för Datasaaabs Vänners verksamhetsår 2008

Inkomster:

Medlemsavgifter	SEK 21'000
-----------------	------------

Utgifter:

Drift	SEK 4'000
Informationssektionen	SEK 15'000
Klubbsektionen	SEK 2'500
Hemsidessektionen	SEK 3'500
Museisektionen	SEK 2'000
	<u>SEK 27'000</u>
Underskott	SEK 6'000

Underskottet föreslås finansieras med fonderade medel.

Proposition.

Med anledning av att bl.a. kostnaderna för tryck och distribution av medlemsbladet kan det visa sig nödvändigt att höja medlemsavgiften för nästkommande år. Därför föreslår styrelsen följande:
Att styrelsen får mandat att besluta om en höjning till max. 150 kr. för 2009.

Styrelsen

Historien om dataspelen och Sank

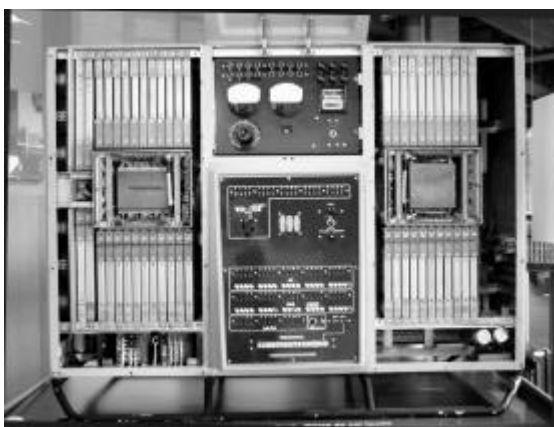
Av Viggo Wentzel



I slutet på 1950 talet fanns det på Platensgatan 25 i Linköping en liten grupp unga män (inga kvinnor på den här tiden) med ettor och nollor i blicken. En vacker dag fick gruppen en uppgift av Saab-ledningen: "Gör en datamaskin som kan flygas". Känslan för begränsningar i den egna förmågan var mycket underutvecklad hos det här gänget så man svarade: "Visst det gör vi".

Det gällde ju att krympa storleken jämfört med den tidens utrymmeskrävande datamonster så grabbarna satte igång att prova nya fantastiska komponenter i form av transistorer och ferrit-kärnor. Lite eftertanke sa dem också att det var nog bäst att först göra en prototyp innan man fortsatte med något som kunde flygas.

Efter flitigt och entusiastiskt arbete med sprudlande idéer stod prototypen där en dag på ett bord.

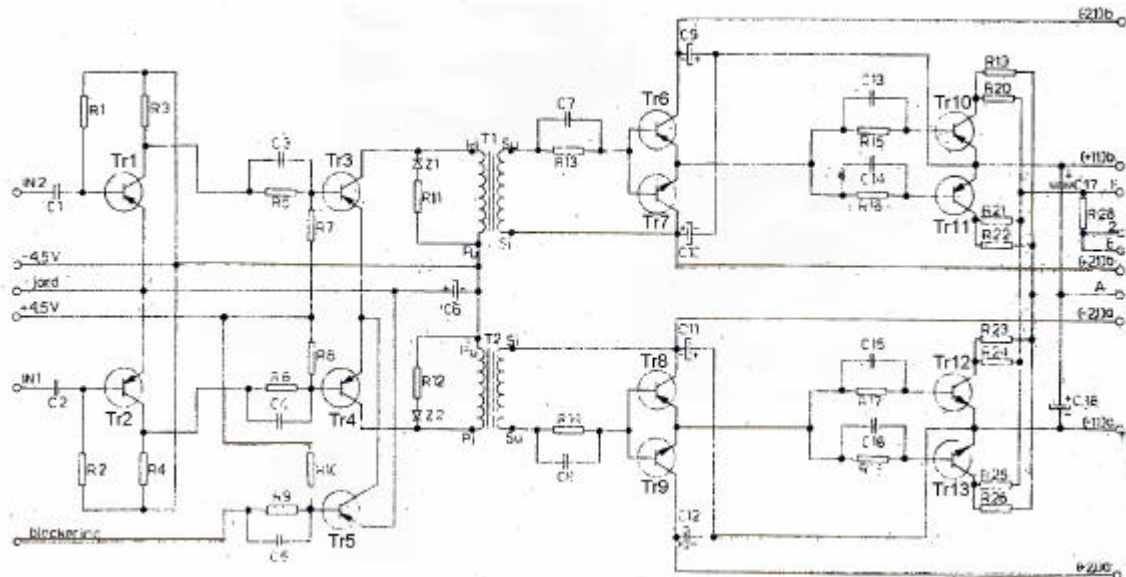
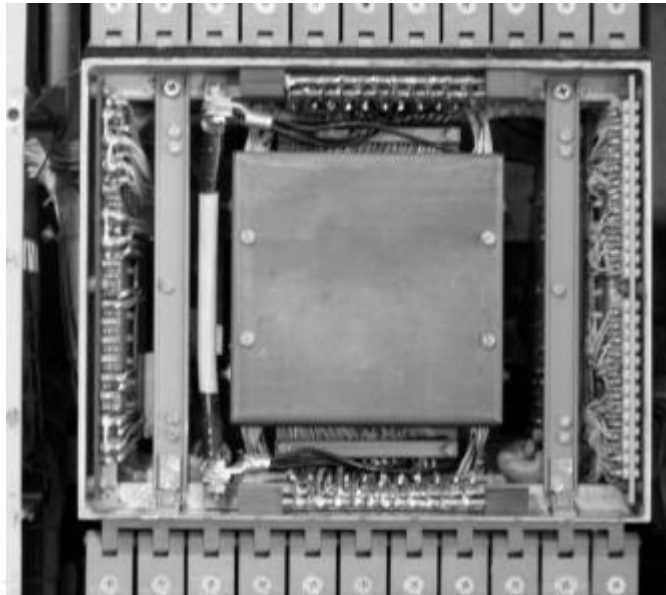


Grabbarna tyckte den var vacker med sina kretskort och ferritminnen, för att inte tala om dess rika inre liv med operationslista, mikroprogram och fiffiga kretslösningar. Kärt barn har många namn så underverket kallades omväxlande för Sank och D2.

00 Addition	0A Högerskift
01 Subtraktion	0B Varvökning
02 Absolut addition	0C Inläsning
03 Abs. subtraktion	10 Skriv ordersadress
04 Multiplikation	11 Minneskift
05 Division	18 Programhopp
06 Skriv	1C Inläsning
07 Skriv töm	1D Övillkorligt hopp
08 Addera skriv töm	1E Hopp på plus
09 Västerskift	1F Hopp på DMR

Inläsning :		
Kemsläsa	100	Kanal 1 i AYE
Omvändare an - bin	108	Kanal 2 i UKY
	:	
	10F	

Utskrift :		
Siffror till utvalt		
skrivdon	160	Kanal 1 i AYE
Tecken dro	161	
Siffror till		
skrivmaskin	162	
Tecken dro	163	
Decimalkomma till		
sifvertabla	164	
Siffror dro	165	
Omvändare bin - an	166	Kanal 2 i AYE
	169	
	16A	
	16B	



Men det fanns ett problem: Sank skulle ju visas upp för uppdragsgivarna det vill säga det militära etablissemanget. Och hur skulle man få militären att förstå de fantastiska framtidsmöjligheterna och bli entusiastiska för en fortsättning? Sank såg ju allt annat än militärisk ut, och de komponenter som den var gjord av var små grå och obetydliga. Det fanns med andra ord ingenting som på ett klart sätt anknöt till den militära världen.



Men i gänget på Platensgatan fanns två personer med väl utvecklat leklynn. De sa: "Vi skall skjuta med kanon, det begriper militären". Sagt och gjort. Snabbt tog man fram matematiken för en projektilbana och att programmera Sank för detta innebar problem som dock snabbt kunde bemästras.

Dessutom krävdes lite extra rekvisita i form av en låda med fem rattar där man kunde ställa in de parametrar som styrde projektilbanan. En dataskärm behövdes också.

På den här tiden fanns inga plattskärmar men ett oscilloskop fick duga. En avfyringsknapp fanns förstås också. Sen satte man i gång att skjuta och en träff programmerades som en mycket illusorisk krevad.



Nu kunde Saabedningen och militären inbjudas till en demonstration där kanonprogrammet ingick. Slutet på det hela blev så småningom både en dator i attack-Viggen och en civil dator D21.

Nedtecknat ur minnet av en som var med

Anm: Mera att läsa om D2/Sank finns i "Tema D21", Bits & Bytes ur Datasabbs historia, ISBN 91-972464-09.

Slutord

I de yttersta av dessa dagar har kanonprogrammet återskapats i IT-ceums regi och med hjälp av dagens teknik. De båda upphovsmännen Bernt Magnusson och Göran Sundqvist blir därmed ihågkomna som skaparna av ett av de första interaktiva dataspelen.

Klicka här och skjut: http://www.gks.se/IT-CEUM_D2_070706.exe

Sveriges första dataspel med rörlig grafik

Denna applikation togs fram inom projektet SPELA ROLL 2007.

Bakom projektet ligger IT-ceum - det svenska datamuseet.

Applikationen programmerades av Hammock ADB. Grafik av Fredrik Stensson, Hyper Island.

Tack till Göran Sundqvist för ovärderlig information.

Applikationen får spridas fritt, så länge denna information finns i anslutning till applikationen.

Kort information:

1960 skapades Sveriges första dataspel med rörlig grafik, på Saab i Linköping.

Bakom projektet låg Bernt Magnusson och Göran Sundqvist.

Spelet togs fram för att besökande militära dignitärer skulle förstå datateknikens möjligheter.

För detta räckte inte tabeller med siffror och resultat - det behövdes något som konkret visade vad beräkningarna egentligen handlade om.

Resultatet blev en simulering av eldgivning med stridsvagn.

Kontrollerna bestod av rattar på en bakelitlåda, och skärmen var ett oscilloskop.

Datorn som styrde det hela var Saabs konceptdator D2, som togs fram för att testa möjligheten till att skapa en dator för flygplan (detta var en tid då datorer normalt sett upptod hela våningsplan).

Vill du prova spelet? I samarbete med Hammock Studios och Göran Sundqvist har vi tagit fram en version skriven i Macromedia Director.

Den kan du prova i utställningen, eller ladda ner som en körbar fil för Windows här!

”Kick off” för ett historiskt nätverk i samverkan med Dataföreningen.

”Från Matematikmaskin till IT.

”Noteringar från möte den 4 december -07.

Under hösten har vi aktivt medverkat i det riksomfattande projektet *”Från matematikmaskin till IT”*. Projektet bedrivs av Tekniska Museet, KTH och Dataföreningen i Sverige. För närvarande är 16 fokusområden definierade. Flera av dessa har en stark anknytning till den verksamhet som bedrevs inom Datasaab och Saab. Det är därför tillfredställande att se hur flera av våra Datasaab-vänner ingår i olika aktiviteter för att beskriva och dokumentera vår datorhistoria.

Tillsammans med Dataföreningen Östra kretsen, ABC80-klubben i Motala och Facitklubben i Åtvidaberg har Datasaaabs Vänner bildat ett datorhistoriskt nätverk. Tre mötesaktiviteter har redan arrangerats. I senaste mötet den 4 december, som också kan ses som en *”Kick off”*, beslutades att verka för och arrangera vittnesseminarier med lokalt fokus samt att våra medlemmar beskriver sina egna dator- och yrkesminnen i form av *”självtbiografier”*.

Under våren avser vi att kalla till ytterligare möten för att planera och förverkliga vår idé med vittnesseminarier och insamlande av *”självtbiografier”*. Preliminärt datum för årets första möte är tisdag den 4 mars. Officiell kallelse kommer inom två veckor.

Vi uppmanar nu alla intresserade att vara med i nätverket. Välkomna till nästa möte!

Nedan följer våra ***”Mötesnoteringar från den 4 december -07”***.

Vill du få del av ytterligare dokument och material hänvisar vi till vår hemsida. Vår webmaster, Heike Bergsten, har lovat att ytterligare dokument och länkar ska finnas tillgängligainom kort.

Har du frågor och/eller synpunkter så hör av dig till undertecknad.

/Reino Florén

”Nätverksmotor”.

Noteringar från möte den 4 december -07.

- Ø Vi som deltog, var eniga om att gå vidare med att inventera och samla in underlag för att dokumentera den östgötska IT-industrihistorien.
- Ø Vi enades om att beskriva våra egna dator- och yrkesminnen i form av en "själviografi", se exempel och mall, sid. 23-24 i Projektmanual, Handbok 3.
Vi enades om att kontakta vänner och f.d. arbetskolligor som också kan bidra med intressant information.
- Ø Vi enades om att inom DF Östra kretsen försöka arrangera vittnesseminarier.
- Ø Vi enades om uppföljningsmöte under senare delen av feb. eller i början av mars – 08.
Kallelse kommer via e-mail i slutet av jan. – 08.

Vår utgångspunkt är det projekt som drivs i samarbete med Dataföreningen, Tekniska museet och KTH. Projektet har utvecklat metodik och arbetssätt. Centralt är intervjuer och s.k. vittnesseminarier. I två möten, 19/10 och 30/10, har vi fått projekt- och arbetssätt presenterat och träffat olika representanter.

(Projektledaren Per Lundin - KTH, Gustaf Sjöblom - Chalmers och Jan af Geijerstam - KTH).

Den information vi fått är att projektet är indelat i 16 st fokusområden. Vissa fokusområden är på väg att avslutas, några pågår medan andra kommer att startas inom kort.

Reino beskrev i en PowerPoint-presentation projektet, se bifogad fil. Projektmetodik finns väl beskriven i de tre handböcker som också bifogas.

Från föregående möten fanns förslag att vi i Östergötland ska genomföra några vittnesseminarier. Vi talade om att anordna gemensamma seminarier eller seminarier på varje ort, Åtvidaberg (Facit), Motala (ABC), Linköping (Datsaab, SAAB, Lysator) och Norrköping (SMHI). Vidare diskuterades att lägga fram förslag på personer som kan ingå i fokusgrupper och delta i projektseminarier.

Magnus Johansson, LiU, sammanfattade att det är gott nog att vi inventerar och samlar in material och dokumentation och eventuellt komplettera med självbiografier. Det är sedan upp till projektet att ordna in materialet i respektive fokusgrupp. Viktigt är att "nagla fast" källan och därmed bidra med "vetenskaplig höjd" på insamlat material. Vidare underströks att inte plöttra bort vår östgötska dokumentation utan hitta en gemensam linje/nivå för regionen. Universitets roll bör lyftas fram. Områden som Bank & Finans, affärssystem, flyg, persondatorer och datorbaserade vädersystem är väsentliga för vår region.

Beträffande "själviografier" diskuterades möjligheten att samla materialet på en lokal hemsida. Heike Bergsten lovade att lägga upp materialet på Datsaab Väners hemsida.

Slutligen:

- Ø Tack för att ni kom. Tack för ett bra möte.
- Ø Mötesanteckningar och referensdokument ska sändas ut enligt upprättad adresslista.
- Ø Personliga kommentarer och reflektioner uppskattas och förväntas på e-mailadresser: bo-johnsson@telia.com eller reino.floren@comhem.se
- Ø Nästa möte planeras till slutet av februari eller början av mars -08.
Kallelse sänds ut i slutet av januari eller början av februari -08.
- Ø Tack Bengt Bruno Lönnqvist- Luxor/ABC80-klubben för några väl valda avslutningscitater:

Historieskrivning är en bräcklig farkost

på tidens och glömskans hav.

Citat: Prof. Allan Mergill

Historien är ett sätt att organisera det förflutna

så det inte väger för tungt på människornas axlar.

Citat: Lucian Televre

Noteringar sammanställda av:

Bo Johnsson

(med assistans av Reino Florén).

Till minne av Sven-Bertil Medin

Sven-Bertil Medin har lämnat oss efter en tids sjukdom och vistelse på vårdhem. Han blev 69 år gammal.

Han tillbringade sin barndoms somrar i släktgården i Korrö vid Ronnebyån, nu en kulturskyddad idyll och turistattraktion. Där rodde han i ån, fiskade kräftor och njöt av sommarloven. När han var till åren kommen frågade jag honom om han inte skulle besöka Korrö?

- Nej, blev svaret. Jag vill inte riskera att förstöra mina barndomsminnen.

Kanske levde Sven Bertil även på andra sätt i en drömvärld. I varje fall spelade litteratur och klassisk musik en mycket stor roll i hans liv. Han läste hellre *Le Monde* och *Züricher Zeitung* än *Dagens Nyheter* och intresserade sig för teoretisk fysik och relativitetsteori.

Sven Bertil var enda barnet till två folkskollärare och har berättat att han en tid gick i en skola på landet, där föräldrarna var lärare. Ingen ville leka med lärarnas barn, så Sven Bertil lärde sig tidigt konsten att vara ensam. Hans umgängeskrets var också begränsad och periodvis undvek han nästan helt socialt umgänge utanför sitt arbe-

te på Saab.

Av en moster och hennes förmögne make – en flykting från Tyskland – ärvde han en lägenhet i Lund med ett fantastiskt bibliotek, där man bl.a. kan hitta originalverk av Voltaire. I 50-årsåldern tog han ledigt från Saab för att läsa tyska vid universitetet i Lund.

Efter pensioneringen hade han svårt att bestämma sig för om han skulle bo i Lund eller Linköping, men till slut blev det Linköping. Det var här, i ett centralt beläget vårdhem, som han framlevde sin sista tid och fick god omvårdnad.

Sven Bertil började sin yrkeskarriär som laboratoriechef på Datasaab i början av 1960-talet och deltog i byggandet av D22. Han blev tidigt involverad i CAD, computer aided design, ett teknikområde som han sedan ägnade resten av sitt yrkesverksamma liv åt, först på Saabs robotavdelning, sedan på flygavdelningen.

- Det finns alltför få genuint originella personer, har Martin Lönnebo sagt.

Sven Bertil Medin var, i bästa mening, en sådan. Vi trivdes bra ihop.

Tord Jöran Hallberg