



PROGRAM TILL TUSEN

Detta nummer skall, som utlovat, handla mest om programbiblioteket för PC. Som tidigare antytts, har förutläggningarna för den här verksamheten radikalt förändrats i och med tillgången till CD-skivor. På flera sätt.

Den första reaktionen, då man tänker på en skiva med c:a 600 MB sharewareprogram är ju:

— O, vad härligt!

Men då man börjar gå igenom denna enorma höstack för att hitta de värdefulla små nålarna, upptäcker man snart att det här tar ju tid, en hel massa tid, som jag inte har! Och så sitter man där med problemet hur all denna information skall struktureras och göras tillgänglig för läsekretsen. Lägg därtill att en del av dessa skivor inte har sina filer ordnade i något som helst system utan program, fonter, rutiner som skall användas som utbyggnad av t. ex. Turbo Pascal och spelfusk-filer är hopblandade hur som helst, så kanske Du kan förstå, och förlåta, att det inte kommer någon totalistning av någon CD i det här numret.

Som tidigare påpekats är det dessutom en hel del av dessa sharewareprogram från det stora landet i väster, som inte ens kan tänka sig att det finns något sådant som ÅÄÖ. För dem, och deras användare, slutar alfabetet obönhörligen med Z. Och det vore ju ett rent bedrägeri att lista dessa. Vi måste väl ändå utgå ifrån att de flesta av medlemmarna vill använda sina program på svenska?

Vi får nog i stället tänka oss att lista enbart program, som vi testat och funnit funktionsdugliga åtminstone i ÅÄÖ-hänseende. Den, som vill ha något otestat, får skriva och berätta vilken slags program han eller hon söker, vad det skall kunna användas till, och vad man ev. redan förfogar över i samma genre, så kan vi leta fram något som skulle kunna passa. Det ligger i sakens natur, att vi då inte hinner göra något

omfattande test, utan detta ankommer på beställaren.

I det sammanhanget vore det ju också trevligt att få kommentarer till eller rescensioner av program Ni provat på detta sätt. Vi tar in dem i tidningen, så kommer de alla medlemmar till del. Publicerad rescension belönas med ett gratisprogram.

Listningarna av PC-program i detta nummer är till stor del en upprepning av den tidigare listningen i nr 2/91. Dessa program finns ju kvar, och det finns säkert medlemmar som inte har den tidningen. Så den här listningen är från och med nu den officiella.

I den här nya listningen har det tillkommit en ID-kolumn längst till vänster i tabellen. Där finns en beteckning, bestående av två bokstäver och ett nummer. Bokstäverna visar vilket slags program

(fortsättning på sidan 4)

I DETTA NUMMER:

<i>Klubbinformation</i>	2
<i>Redaktören har ordet</i>	3
<i>Korsord 3</i>	3
<i>Nytt komm.-program</i>	4
<i>Shellprogram för DOS</i>	4
<i>Pc-programlistningen</i>	5

AKTUELLA MÖTEN:

15 september

13 oktober

17 november

ev. 8 december

KL. 19.00

i Klubblokalen,
TRYGG-HANSA
Fleminggatan 18
STOCKHOLM

HETT WINDOWSTIPS!

Som bekant händer det då och då, att Windows kraschar med ty åtföljande förargelse och besvär. Alltid är det något som går förlorat. I bästa fall har man bara startat ett enda program, och då är det ju bara det man gjort i detta, sedan man sist sparade sitt arbete, som man får göra om. Men har man flera program igång, och har gjort ändringar i flera filer, kan det få ödesdigra konsekvenser.

Ett tips jag har sett, är att ur CONFIG.SYS ta bort EMM386.EXE. Men den, som liksom jag fortfarande med förtjusning kör DOS-program, finner att den tillgängliga platsen för program och data i DOS-miljön då krymper oroväckande. EMM386.EXE och liknande rutiner är ju till dels för att utnyttja det minne som finns i datorn ovanför 640 Kb-gränsen till att lagra operativsystemets drivrutiner mm., i DOS-versionerna 5 och 6 även delar av DOS självt, så att utrymmet för program och data under denna gräns maximeras, dels för att ge tillgång till expanderat minne för program, som kan utnyttja detta. Windows klarar den här minneshanteringens självt, så den som bara eller huvudsakligen kör windows-program kan klara sig utan EMM386.EXE.

Emellertid kan jag jag förmedla ett tips från den amerikanska facktidningen Info Worlds teknikexpert Brian Livingstone om en funktion i Windows, som heter MAXBPS. Det står för Maximalt antal BrytPunkter. En brytpunkt är ett litet minnesområde, som Windows reserverar för varje program, som är igång, och en del andra Windowsfunktioner. Då en sådan brytpunkt en gång använts, är detta minnesområde förbrukat och kan inte återanvändas, även om programmet den var till för avslutas. Som standard avsätts 4 Kb, motsvarande 358 brytpunkter, av vilka Windows självt använder 200. De återstående 158 räcker

(fortsättning på sidan 3)

KLUBBINFORMATION

ADRESSER OCH TELEFONNUMMER:

Medlemsärenden:

MIKROBITEN
c/o Urban Nielsen
Kämpevägen 20
191 49 SOLLENTUNA
Tel. 08-96 06 41

Tidningen:

MIKROBITEN
c/o Daniel Sundkvist
Alderbäcksvägen 2
781 99 IDKERBERGET
Tel. 0243-50095

MicroBee-program:

MIKROBITEN
c/o Per-Didrik Orling
Stora Björnens Gata 132
136 64 HANINGE
08-777 84 43

PC-program och äldre tidningsnummer:

MIKROBITEN
c/o Samuel Sundkvist
Alderbäcksvägen 2
781 99 IDKERBERGET
Tel. 0243-50095

AVGIFTER:

Medlemsavgift	Bestäms av årsmötet, f. n. 75 kronor per kalenderår
Program	10 kronor per program inkl. erforderliga disketter
Äldre tidningsnummer	15 kronor per nummer

Hur blir jag medlem?

Enligt Mikrobitens stadgar är den som betalt medlemsavgift för innevarande kalenderår medlem. Avgiften inbetalas till klubbens postgiro 94 53 52-3. Förtryckt inbetalningskort kan erhållas från Per-Didrik Orling eller Daniel Sundkvist. Om Du använder Ditt eget inbetalningskort, så är följande uppgifter obligatoriska:

Medlemsavgift för år ...
Ditt namn
Din fullständiga adress

Vi är tacksamma för följande frivilliga uppgifter:

Ditt telefonnummer (om vi behöver kontakta Dig snabbt)
Ditt postgironummer (för Din och vår bekvämlighet vid betalningar mm.)
Din utrustning (kul att veta för andra medlemmar)

Dina uppgifter registreras, men används enbart för medlemsregistret, som publiceras ett par gånger om året i Mikrobiten. Ingen får köpa uppgifter om Dig från oss.

Hur säger jag upp mitt medlemskap?

Om Du slutar betala Din medlemsavgift, upphör Ditt medlemskap automatiskt. Om Du av någon anledning vill lämna klubben under året anmäler Du skriftligen Ditt utträde. Medlemsavgiften återbetalas inte i sådana fall.

Hur beställer jag ?

Beställning sker genom att Du sätter in pengar på klubbens postgiro 94 53 52-3 och skickar ett brev med beställning av de program eller tidningar som önskas till resp. administratörs adress, se vidstående adresser. Ange programnamn enligt listningarna i nr 3/93 och 2/94! **Glöm inte att uppge namn och adress samt vilket diskettformat Du önskar!** Uppges inte detta, skickar vi PC-program på 720 KB 3½" och MicroBee-program på 360 KB 5¼" diskett.

Programlistningar

En font med fasta breddsteg används för programlistningar, så att man kan räkna ut antal mellanslag o. d. Om långa programrader inte får plats på en rad i tidningen, fortsätter de på nästa rad, som då är indragen och saknar radnummer. Långa PRINT-satser kan ibland behöva kapas. Då sitter det ett (osynligt) mellanslag i slutet på den första delen av den kapade texten. Texten kapas inte inne i ett ord.

MicroBee-program listas i 7-bits ASCII, dvs. ÅÄÖåäö ersätter][\}{|, precis som det ser ut på en svensk MicroBee-skärm, medan PC-program listas med IBM:s 8 bits teckenuppställning, precis som det ser ut på PC-skärmen.

REDAKTÖREN HAR ORD DET

Att vi haft sommar, lär väl ingen kunna förneka, och vilken sommar sen! Värmen har varit minst sagt tryckande, så jag tror ingen har saknat Mikrobiten i hängmattan eller på badstranden. Det är heller ingen som har stört redaktören i hans pustande med oräkneliga större och mindre bidrag till tidningen.

Men nu, då det svalnar av lite, så tänk, i den mån tankarnas kuggjul orkar snurra igång igen, på att dela med Dig av tankar och idéer till redaktionen, vars personal förvisso inte fått ligga och sola sig utan försmäktat vid tangentbordet slitande sina alltmör glesnande hårtestar för att komma på något att skriva i tidningen! Jo, jag vet! Det brukar visst dyka upp idéer, de kommer liksom från ingenstans. Men det är ju så jobbigt att gå och hämta papper och penna! För att inte tala om att gå och starta datorn och se efter om idén håller...

Men det skulle vara jättekul att få små lappar (blir de stora föredrar vi förståss diskett i valfritt format) med någonting som har dykt upp. Kanske är det Stora Darren, som anfaller Dig med den obehagliga frågan:

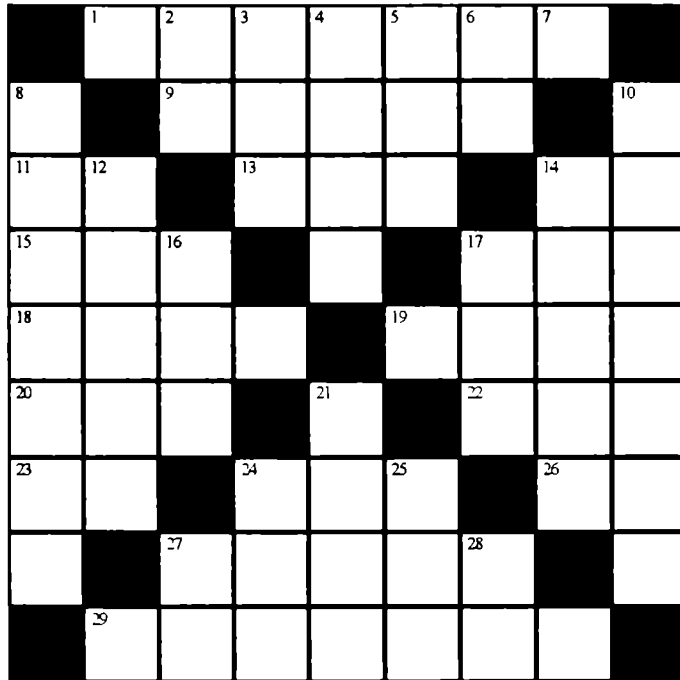
— Sparade Du verkligen den där viktiga filen innan Du åkte???

Eller kanske den trygga förvisningen om att Du matat in alla data om alla Dina värdeföremål och deponerat disketten (och kopian) i bankfacket, utifall att tjuvar och rövare skulle ha varit på besök under Din frånvaro.

Ring eller skriv och berätta! Som bekant är nöden uppfinningarnas moder, antingen den är verklig eller inbillad. Och många gånger kommer de verkligt bra idéerna då man tror sig ha råkat riktigt ordentligt i klistret. Om de sedan blir genomförda är en helt annan sak...

Låt oss försöka dela de små klurigheterna med varandra! Ingenting är för enkelt eller simpelt att ta upp, antingen som en fråga i frågelådan eller som en artikel i tidningen. Eller som en ny versamhetsidé för styrelsen eller redaktionen.

Nu är det höst, och vi ses igen. Ha det skönt och sköt om Dig!



KORSORD 3

Vägrätt:

1. Hämmar dukigt
9. Ibland av vele
11. Har den late ont om
13. Sänds i nöd
14. Yrmtätt
15. Asittare
17. Del av procent
18. Suger sig fast
19. Tas ur skolan
20. Gör tjuv utan lov
22. Vackar men vass
23. 100 m²
24. Färglös kulör
26. Reklammgas
27. Plastreklam
29. Drukar rodet sitta

Loddrätt:

2. Viss bank förr
3. Föregår majestät
4. Ingen ordning alls
5. Vård
6. Räknar tidningar
8. Stort dataföretag
10. Fixar kaket i fält
12. Låusa perioder
14. Myndighetsålder
16. Vill mycket ha
17. De unga tu
21. Profession
24. Mindre kreatur
25. Innehåller vatten
27. Granne i söder
28. Lars Usterström

Hett Windowstips... (fortsättning från sidan 1) inte alltid till, och resultatet blir då att Windows kraschar med meddelande om otillräckligt minne, allmänt skyddsfel eller dylikt.

Den här funktionen är inte dokumenterad i Windowsmanualen, men i viss dokumentation för programutvecklare lär den finnas med. Dessbättre är det lätt att ändra på standardinställningen.

Här är en varning på sin plats. Systemfilen SYSTEM.INI innehåller viktiga inställningar för Windows, som Windows installationsprogram och andra intallationsprogram har skrivit in. Om det blir fel i den, eller den blir oläslig för Windows, kan det leda till att Du måste installera om hela Windows från början, kanske också flera av Dina windowsprogram. Kopiera för säkerhets skull SYSTEM.INI till SYSTEM.ORG, så kan Du bara döpa om denna till SYSTEM.INI, om Windows inte skulle starta eller uppföra sig underligt efter att Du redigerat SYSTEM.INI.

Använd SYSEDIT (se nedan), ANTECKNINGAR eller en annan editor för windows- eller ASCII-text till att redigera SYSTEM.INI med. Om Du använder något ordbehandlingsprogram eller WRITE, så se till att Du sparar filen i ASCII-format, annars blir den förstörd.

Öppna SYSTEM.INI och sök upp rubriken, som heter [386Enh]. Under denna infogar Du raden:

MAXBPS=768

Nu avsätter windows ytterligare 4 Kb till brytpunkter. Detta torde knappast märkas på Windows prestanda, det enda resultatet blir att Windows måste börja använda det virtuella minnet litet tidigare. Även högre värden på MAXBPS kan användas, prova Dig fram!

SYSEDIT

Windows har ett antal odokumenterade program. Ett av dem är SYSEDIT, en editor som hanterar systemfiler korrekt. Den laddar in AUTOEXEC.BAT, CONFIG.SYS, SYSTEM.INI och WIN.INI i var sitt fönster, färdiga för redigering. Det är en enkel editor, men man behöver inte så mycket finesser för att ändra i dessa filer. Svenska tecken kan man dock inte hantera, ÅÄÖ ersätts av ett streck på windowsskärmen. Windows hanterar heller inte filnamn med ÅÄÖ riktigt, sådana filer går i regel inte att öppna i windowsprogram.

För att enkelt komma åt SYSEDIT gör Du så här:

Klicka på ARKIV i Programhanteraren, därefter på NY i rullgardinsmenyn.

Klicka på PROGRAMOBJEKT och OK-knappen i dialogrutan.

I nästa dialogruta skriver Du:

Systemeditor

i namn-rutan. Tryck därefter TAB och skriv i kommandoradsrutan:

C:\Windows\System\Sysedit.exe

Klicka på OK-knappen. Nu finns SYSEDIT som en ikon i den grupp Du befann Dig då Du klickade på ARKIV-menyn.

Daniel Sundkvist

TERMINATE, ETT FULLFJÄDRAT KOMMUNIKATIONSPROGRAM

Det är inte varje dag man lyckas så bra i det lotteri, som sharewareprogrammen utgör, som om man laddar ner Terminate från en BBS.

Det är ett av våra nya program, ett kommunikationsprogram, som till och med är bättre än Telix, något som jag tidigare trott vara i det närmaste omöjligt.

Bättre, det är ett svävande omdöme, och det kan mycket väl tänkas att andra har en annan åsikt. Men det här programmet har en del finesser, som både är ovanliga och praktiska, inbyggda från början. Om själva kommunikationen är inte mer att säga än att den går som på räls, men det gör den med de flesta kommunikationsprogram. Men här finns mer.

Den kanske ovanligaste finessen är att programmet själv håller reda på hur mycket pågående samtal hittills har kostat och kan ställas in att varna då man passerat ett visst belopp. Vid filöverföringar ser man hela tiden hur kronorna tickar iväg och har alltså chansen att sluta innan man skaffat sig en ruinerande telefonräkning. Det här bygger på att man förser programmet med en kostnadsfil, som innehåller uppgifter om hur mycket det kostar att ringa till olika rikt-nummerområden vid olika tider på dygnet, olika veckodagar.

Så finns det något så fint som automattipologgning, dvs. man kan ställa in programmet att självt sända ESC 2 ggr, svara på de vanliga frågorna om namn och lösenord och dessutom, om man så vill, sända en s. k. IEMSI-request. Detta senare vet jag inte vad det är, men det finns säkert experter som har nytta av det.

Mus kan användas för att välja olika alternativ i menyerna men behövs inte.

Registreringsavgiften för en icke kommersiell användare är 360 kronor inkl. moms, och det är mycket väl använda pengar. Då man registrerar sig får man från programmakaren en fil, som läggs i Terminate-biblioteket och "läser upp" en del finesser, som förbehållits dem som betalar för sig. Och så tystar den den påminnelse man får varje gång man avslutar programmet, sedan 30 dagar gått sedan det installerades.

Daniel Sundkvist

Program till tusen (fortsättning från sidan 1) det är och numret är en exklusiv beteckning, dvs. det finns inte två program med samma nummer. Så detta nummer är det enda som behövs för att identifiera programmet vid beställning. Den första bokstavens betydelse är:

- B** batchfilstillbehör
- D** databas/register
- F** filhantering, menyprog. mm.
- K** kommunikation
- O** ordbehandling/editor
- P** printerprogram
- S** spel
- U** "utilities", rutiner, övrigt
- V** antivirusprogram

Den andra bokstaven står för:

- D** DOS-program
- W** Windowsprogram

En del av spelprogrammen har visat sig instabila. Av hittills okänd anledning har de inte fungerat då de laddats in, fastän de gjorde det för några månader sedan. Så om Du beställer spel, uppge gärna reservnummer, så att vi kan skicka något annat om det Du vill ha skulle krångla vid vår kontroll av att det går igång före leveransen!

I fortsättningen kommer dellistningar av de nya program som befins "värdiga" att tillföras PC-biblioteket, och dessa placeras då längst bak i tidningen, så att de kan tas ut och läggas tillsammans med föregående listningar utan att tidningens innehåll fördärvas. Så småningom kommer så en ny totalistning.

Det är fullt tillåtet, för att inte säga berömvärt, att skicka in program, som Du tycker borde vara med i vårt PC-bibliotek. Men kom ihåg, att det skall vara Public Domain- eller Shareware-program, vi varken vill eller får distribuera piratkopior av kommersiella program. Någonstans i dokumentationen bör det stå att programmet är antingen "Public Domain" eller "Shareware". Detta gäller även om Du själv skapat programmet, såvida Du inte i stället lägger in en notis t. ex. att Du förbehåller Dig alla rättigheter till programmet, men att det får införlivas med klubbens PC-bibliotek och ställas till medlemmarnas förfogande. Skicka också gärna en rescension eller åtminstone en kort beskrivning av det program Du skickar in, så spar Du dyrbar tid åt redaktionen!

FILECTRL, BRA, ENKEL FILVISARE FÖR DOS

Det finns ju ett otal skalprogram för DOS, som skall förbättra DOS' eget minst sagt användarovänliga ansikte. Här har vi hittat ett, som inte är överlastat med finesser, inte kör program, men inte heller tar upp en massa minne, som andra program behöver bättre. Inte heller behöver man sitta och författa en massa kryp-tiska BAT-filer för att det skall fungera.

FileCtrl visar vilka filer som finns, och raderar dem vid behov. Alltså ett bra komplement till andra program, som ofta inte kan radera filer. FileCtrl's andra funktion är att visa innehållet i text- och dokumentfiler. WordPerfect, Microsoft Word, Q&A Write, och WordStar-dokument visas som om de vore textfiler. Och det är inte bara början av filen man får se. Det är bara att trycka TAB, så att man kommer till filvisningsfönstret, där man kan navigera genom hela filen med pil-tangenterna. Men ändra i filen kan man inte.

Fillistan kan sorteras efter filnamn, extension, storlek eller datum, antingen i stigande eller fallande ordning, så här finns möjligheter att hitta det man söker. Bokstavs- och siffertangenterna fungerar som sökverktyg, trycker man på G hoppar markören fram till det första filnamn, som börjar på G.

Filer kan markeras med + och avmarkeras med -, med mellanslagstangenten skiftas mellan markerad och icke markerad. Alla markerade filer kan raderas och programmet ber om bekräftelse innan så sker.

Programmet, liksom den sparsamma men tillräckliga dokumentationen är på engelska. Den enda hänvisning till programmakaren som finns i dokumentationen är "Michael J. Mefford, July, 1991 (Utilities)", så det verkar vara ett PD-program, som alltså får spridas och användas fritt.

Man kan tycka, att det här programmet är litet magert som shell betraktat. Men betänk att det inte tar någon plats i minnet, som de flesta shell-program gör, och inte behöver anpassas till Dina egna behov på något sätt, som de flesta menyprogram, det är bara att köra igång. För den som inte behöver alla funktioner i ett fullfjädrat, dyrt program som t. ex. Norton Commander är det ett fynd.

Daniel Sundkvist

MIKROBITENS PUBLIC DOMAIN OCH SHAREWAREPROGRAM FÖR PC

ID	NAMN	VER.	KB	SYSTEMKRAV	BESKRIVNING
BD9	DISPLAY	1.0	4		Ger BAT-filer möjlighet att skriva var som helst på skärmen, med olika textattribut.
BD11	DRIVE		4		Talar om för en BAT-fil om A: eller B: innehåller diskett, om den nyss satts in, och om den är skrivskyddad.
BD37	QUERY		4		Hämtar svar från tangentbordet till BAT-filer, där det sedan kan styra förloppet.
BD42	SCRPAINT	2.0	102		Skräddarsyr och återger en 80x25 textskärm med attribut och färg.
DD104	MYBASE	2.10	308	HD	Registerprog. för DBASE-filer.
FD10	DM	2.6	76		Trevligt och ganska kompetent SHELL.
KD12	FILKONV	1.0	106		Små PD-program som konverterar olika Microbee-filer till MS/DOS-format.
KD25	MINITEL	3.0	24		Minimalt kommunikationsprogram.
KD49	TELEX	3.21	308	HD	Fint komm.-program med Zmodem m. fl.
KD50	TERMINATE	1.41	921	HD	Kommunikationsprogram med automatinloggning, kan även köras under Windows. Suveränt!
KD23	LURVERK	1.0	6		Räknar ut vad telefonsamtalet kostar...
KW102	UNICOM		197	WIN3	Kommunikation för Windows.
OD26	MULTIEDIT	5.0	318		ASCII-editor, klarar obegränsad fillängd. Många funktioner, tar sin tid att lära.
OD36	QEDITSV	3.0	172		Fin ASCII-editor med svensk hjälpfil.
PD22	LQ	2.0	152		Skriver tämligen snyggt på nästan vilken 9-nålers matrisprinter som helst.
PD35	PRSWAP		4		Översätter IBM:s ram-tecken 176-223 för skrivare som inte har IBM:s teckenset.
PD43	SETUP		6		Ställer in printern före utskrift. (TSR)
SD59	3-DEMON		22	CGA	Pacman-liknande spel.
SD60	ACQB		30		Rugbyspel i textform.
SD61	AHOPPER		28	CGA	Liknar grodhopp, hjälp grodan över vägen.
SD62	BABY		24	CGA	Rädda babys från en brinnande byggnad.
SD63	BASSPL1		66		Blandade program från GW-basic.
SD64	BASSPL2		86		Blandade program från GW-basic.
SD65	BATALIA		34		För 2 spelare. Skjut på den andres skepp innan han/hon skuter ditt.
SD66	BOXING	8.2	48		Utmana världens 10 bästa boxare. Textform.
SD67	CARDGAME		42	MUS	Kortspelet patiens.
SD68	CASTLE		44		Rollspelsäventyr. Försök komma ut från slottet! Text & grafik.
SD69	CPOKEMAN		26		Pacman-spel.
SD70	CRISIS		28	CGA	Skjut ner så många utomjordiska skepp som möjligt.
SD71	DRAGON		18	CGA	Liknar breakout, slå en boll mot brickor.
SD72	FLIGHT		18	CGA	Flyg ett plan och skjut ner dina fiender innan du blir nerskjuten.

MIKROBITENS PUBLIC DOMAIN OCH SHAREWAREPROGRAM FÖR PC

ID	NAMN	VER.	KB	SYSTEMKRAV	BESKRIVNING
SD73	FORD		34	CGA HD	Fordsimulator. Provkör 16 av fords nya bilar!
SD74	GOLF		30	CGA HD	Golfsimulator. Spela golf på en 18-håls bana.
SD75	HOPPER		26	CGA	Rädda gubbar från att ramla ner i en avgrund.
SD76	JASON		36	CGA	Samla hjärtan på en ruskig planet! Du måste ha tillräckligt många på kort tid.
SD77	JUMPIOE		34	CGA	Fly från rymdstationen där robotarna löper amok.
SD78	KILLER		28	CGA	Döda de giftiga spindlarna.
SD79	KONG		30	CGA	"Donky Kong" Rädda flickan från gorillan!
SD80	MAZE1-2A		30	CGA	Styr en cirkel genom labyrinter.
SD81	METAPIN		22	CGA	Flipperspel
SD82	MONOP1		44	CGA	Monopol på svenska.
SD83	MONOP2		46		Monopol på engelska. (Amerikanskt)
SD84	PACKMAN		26	CGA	Ät så många prickar som möjligt.
SD85	PANGO		16	CGA	Gå runt och döda monster.
SD86	PC-GOLF		30		Golfspel, text och bild.
SD87	PINBALL		26	CGA	Flipperspel.
SD88	PITFALL		22		Du håller på att falla ner i en gruva och måste akta dig för olika saker.
SD89	PYRAMID		24	CGA	Färga alla trappsteg innan du blir tagen av monstret!
SD90	QUANTOID		52		Skjut dina fiender innan du själv blir skjuten.
SD91	ROULETT	1.1	34		Satsa pengar och vinn.
SD92	SPACECOM		10		Liknar Space Invaders.
SD93	STRIKER		46	CGA	Du kör en helikopter och måste skjuta ner alla dina fiender.
SD94	SWH		14	HGC	Space War. Kör ett rymdskepp och strid mot datorn eller annan spelare.
SD95	TANK		38	CGA	Styr en stridsvagn och skjut sönder den andra. För 1 - 2 spelare.
SD96	TWNQST		56		Rollspelsäventyr. Gå runt i städer och leta efter en guldbärgare.
SD97	WILLY		50		Styr ormen mot klockan på kortast möjliga tid.
SD98	WIZZARD		26	CGA	Flipperspel
SD99	YATZY		26		Yatzy-spelet, svenska versionen, med möjlighet att spara på 1 & 2 par.
SD100	TUNES		24		Spela på en dataorgel.
SD101	TIPSPROG		22		Tips om hur du kanske blir miljonär. Gäller på stryktips, lotto el måltips.
UD1	25DNET	1.00	30		Mininätverk som kopplar ihop 2 PC-datorer via serieportarna.
UD2	7H		8		Fixar program som inte kan förstå 8-bits ASCII. (TSR)
UD3	ALIEN	1.1B	42		Läser, skriver & formaterar olika CP/M-diskar, bl.a. Microbee.
UD4	BIGBRO	1.00	6		Övervakar och registrerar diskaccesser. (TSR)

MIKROBITENS PUBLIC DOMAIN OCH SHAREWAREPROGRAM FÖR PC

ID	NAMN	VER.	KB	SYSTEMKRAV	BESKRIVNING
UD5	BROWSE		4		Visar textfiler. Skrollar fram och tillbaka enligt önskemål.
UD6	CAPTURE	1.0	8		Gör IMG-bildfil av text- eller grafiskskärmen. (TSR)
UD7	DDIR		4		Sorterar fillistningen i alfabetisk ordning.
UD8	DELZ		4		Utplånar en fil genom att skriva över den.
UD14	FREE	1.0	4		Anger tillgängligt diskutrymme.
UD15	HEXED		22		Förträfflig liten hexeditor.
UD16	KEEPER		4		Sparar och återger de sista 10 DOS-kommandona.
UD17	KEYCLICK		2		Låter höra ett svagt klick i högtalaren då en tangent trycks.
UD18	KEY-FAKE		4		"Skickar med" upp till 124 tangenttryckningar till det program som laddas efter det.
UD19	KEYSV202	3.02	18	PC/XT	Tangentbordsdriver, som bl.a. låter gammal PC/XT använda extended keyboard-funktioner.
UD20	LOCATE		4		Söker igenom alla filer i det aktuella och rotbiblioteket på aktuell disk efter en sträng på max 20 tecken.
UD21	LPTPORT		4		Byter om LPT1: och LPT2: i datorns konfiguration, så att program som bara kan skriva till LPT1: kommer åt en printer på LPT2:.
UD24	LZEXE	0.9	20		Komprimerar EXE-filer, men de går att köra ändå!
UD27	NEWKEY	5.2	144		Tangentbordsmacroprogram, som omdefinierar önskade tangenter.
UD28	NO		4		Undantar specificerade filer från efterföljande DOS-kommando.
UD29	NOTEPAD		4		Minnesresident anteckningsblock.
UD30	OMVANDLA	2.6	14		Konverterar mellan 7 och 8 bits ASCII.
UD31	ONEKEY		4		Litet tangentmacroprogram för max. 30 tangenter.
UD32	PCCLOCK		4	PC/XT	Program till vissa klockkort för PC/XT. Ställer klockkortet och systemklockan.
UD33	PKLITE	1.0ß	16		Komprimerar körbara filer, så att de ändå kan köras! Dok. saknas.
UD34	PR		2		Skriver ut formaterade programlistningar.
UD38	QUICKEYS		4	PC/XT	Snabbar upp PC/XT:s tangentbord.
UD39	RED		4		Flyttar filer mellan olika bibliotek.
UD40	RENDIR		4		Döper om bibliotek med filerna i.
UD41	SAVSCR		8		Omdirigerar PrintScreen till en diskfil.
UD44	SHORTIES		8		Innehåller diverse små program.
UD45	SIZE	1.00	4		Talar om hur stor plats angivna filer behöver på en 360 K diskett.
UD46	SLOW		4	AT	Saktar ner en 8 Mhz AT till PC-fart, 4.77 Mhz.
UD47	SNAPSHOT		2		Kan fånga en skärmbild och sedan återge denna + 3 andra fördefinierade skärmbilder inne i vissa program. (TSR)
UD48	TABCLOCK		4		Klocka som kan placeras var som helst på skärmens översta rad.

MIKROBITENS PUBLIC DOMAIN OCH SHAREWAREPROGRAM FÖR PC

ID	NAMN	VER.	KB	SYSTEMKRAV	BESKRIVNING
UD51	TIMER	1.3	4	PC/XT	Hör till vissa klockkort för PC/XT. Ställer klockkortet och systemklockan.
UD52	TXT2COM	1.1	14		Gör "självuppläsande" textfiler, kan fås att poppa upp även inuti andra program.
UD53	VTREE		4		Visar filstrukturen på aktuell disk som ett träd.
UD54	WAITASEC		4		Gör om PrintScreen till displaybroms. Skrollar fram och tillbaka. (TSR)
UD55	WHEREIS4		4	HD	Söker igenom hela hårddisken efter angivet filnamn och talar om i vilka bibliotek det finns.
UD56	X		4		Söker upp angivet prog. (BAT, COM eller EXE-fil) var som helst på angiven disk och eXekverar (kör) den.
UD57	XDEL		4		Visar alla filer i aktuellt bibliotek och frågar om de skall raderas eller behållas.
UD58	XXLINES		4	VGA	Ställer om VGA-skärm till 12, 21, 25, 28, 35, 43 eller 50 raders display.
UP103	ANYDRIVE		14	AT HD	Fixar in modern HD i gammalt AT-bios.
VD13	FLUSHOT	1.5	42		Skyddar mot virus i viss utsträckning. Kan spärra hårddiskaccesser.
VD105	SCANV	sista			Paket m. McAfee's antivirusprogram.