



PET – en professionell problemlösare för 19.900–34.900 kr

PET sparar pengar i mer än 2.000 svenska företag idag. I Europa är PET den mest köpta datorn. PET används för bokföring, fakturering, löneredovisning, ordbehandling etc. Enkel att arbeta med tack vare fullständig svensk dokumentation.

PET kan spara pengar även i ditt företag.

PET – programvara

Till PET finns många administrativa program. Textbokföring, fakturering, löneredovisning etc. Över 2.000 företag i Sverige använder idag PET med PET-program. PET sparar tid och pengar i företagen genom att snabba upp och förenkla administrativa rutiner, ge bättre kontrollmöjligheter, eliminera mycket manuellt arbete etc.

Alla program är utvecklade i Sverige för svenska förhållanden. Programmen levereras med utförlig svensk handbok som på ett lättbegripligt sätt redogör för hur programmen ska användas.

Livstidsgaranti på PET-programmen

Unikt med PET-programmen är att du automatiskt får en livstidsgaranti på programmet som du köper. Automatiskt och kostnadsfritt.

PET-BOK: Bokföringsprogram med budget och rapportgenerator. Bygger på BAS-76, men tillåter fler varianter. Du kan lägga in upp till 500 konton. PET-BOK rymmer upp till 10.000 bokningar per flexskiva. Möjlighet att se ställningen på varje konto i bildskärmen. Automatisk avstämning med möjlighet att rätta varje verifikation. Du bygger själv upp de rapporter just ditt företag har användning för. Budget och budgetavvikelse ingår. Inbyggd spärr mot felbokföring.

PET-FAKT: Direktfaktureringsprogram, som är integrerat med kundreskontra, lager och försäljningsstatistik. Du slår bara in kund- och artikelnummer och PET-FAKT skriver ut fakturan. Krav/dröjsmålsrätterutiner ingår. När som helst kan du ta fram öppna fakturor och få dem sorterade i åldersordning. Du bestämmer då vilka som skall få krav och dröjsmålsränta. PET-FAKT skriver ut fakturor, krav och dröjsmålsränta på förtryckta blanketter. Tack vare att lagerredovisning ingår i programmet förs automatiskt varje fakturerad artikel av från lagret.

PET-LEV: Leverantörsreskontra med betalningsrutiner och integrering med huvudbok. Kan användas för upp till 260 leverantörer med mer än 3.000 fakturor. Fördelningen av dessa är helt flexibel mellan de olika leverantörerna. Bevakar dina leverantörsfakturer och sorterar dem efter förfallodatum. Skriver ut bankgiro alternativt postgiro. Räkner ut din dröjsmålsränta gentemot leverantören vid försenade betalningar. Vid registrering av leverantörsfakturer för du automatiskt in kostnadsställena i huvudboken och kommer dessutom alltid att ha en exakt kontroll på dina leverantörsskulder.

PET-LAG: Lagerprogram med rapportgenerator. Programmet underlättar inventering, orderhantering, och beställningsbevakning. Prisändringar kan göras automatiskt på hela lagret, både på in- och utpriser. Du kan när som helst ta fram aktuellt disponibelt lager för varje produkt. PET-LAG lämpar sig för företag där man har behov av separat lager- eller förrådsredovisning.

PET-LÖN: Löneprogram med möjlighet till efterkalkyl av order alternativt projekt. Kan användas i företag med upp till 175 anställda. PET-LÖN sköter hela löneredovisningssystemet som annars måste skötas manuellt. Att göra arbetet manuellt och ta hänsyn till faktorer som restskatt, källskatt, semesterersättning, sjukdagar, tjänstledighet, kontrolluppgifter, etc är verkligt tidskrävande. Lagg över arbetet på PET-LÖN. Slå bara in den anställdes nummer och de uppgifter som är specifika för månaden och den färdiga lönelistan körs fram direkt, tillsammans med banklönelistan. I systemet ackumuleras lönesummorna fram till årets slut.

PET-ORD: Ordbehandlingsprogram med avancerade redigeringsfunktioner. Arbetar med två minnen som kan kombineras helt efter önskemål, du kan tex ha ett brev i ena minnet och ett adressregister i det andra. Kan flytta texter, kopiera texter, byta ut ord i hela texten automatiskt etc. Lagrar dina texter på disketter för snabb åtkomst. PET-ORD kan skriva dina brev samtidigt som du arbetar med andra uppgifter.

PET-GEN: Programmet som ersätter dina register, kartotek, skrivna smålappar etc. Du bestämmer själv hur registret skall se ut, dvs hur många underposter varje post skall ha, vad de skall heta, inom vilka gränser inmatningen skall hålla sig och inmatningens typ (bokstäver eller tal). Du kan sortera posterna efter upp till 40 olika sökbegrepp. Du bestämmer också vad registret skall vara till och vad det skall göra. Kundregister, telefonregister, inventarieregister, lagerplatsregister, etikettregister etc.

PET-LIKV: Budgetsimuleringsprogram för likviditetsstyrning.

PET-SIM: Simuleringsprogram som är verktyget för ekonomisk planering och kontroll i dialogform. PET-användaren bygger enkelt upp sina egna modeller för olika former av ekonomisk redovisning, budgetering, långsiktplanering m.m. Med PET-SIM ges enkelt möjlighet att utvärdera planeringsalternativ, göra känslighetsanalys, utföra riskanalys med Monte Carlo simulering.

PET-KALK: Produktkalkylprogram med för- och efterkalkyler. PET-KALK innehåller recept (strukturregister), register för material, arbetsoperationer och legoarbeten. Kalkylen kan göras på valfri nivå; minimi, bidrag alternativt självkostnads-kalkyl. PET-KALK innehåller en förenklad planeringsrutin och möjlighet till material och operationslistor finns. PET-KALK lämpar sig i alla företag där någon typ av sammansättning sker.

PET-ENT: Order-faktureringsprogram som är integrerat med kundreskontra, lager och försäljningsstatistik. Ordern registreras, varan levereras och PET skriver ut fakturan med de eventuella ändringarna. Krav/dröjsmålsrätterutiner ingår. PET-ENT har en listgenerator som gör att du själv bestämmer hur din lagerlista, försäljningsstatistik etc skall se ut.

PET-SKOL: Skoladministrativt program. Systemet administrerar och uppdaterar ett elevkartotek med avseende på elevnamn, adresser och elevernas ämnestillval. Efter varje uppdatering kan systemet på begäran skriva ut nya alfabetiska omsorterade klass- och tillvals-listor i form av namn och adresslistor, närvarolistor, klassboksblad, tillvalsöversikter, kvittenslistor etc.

PET-STAT: Statistikprogram för lagring, sortering medelvärdesberäkning, varians- och standardavvikelseanalys, klassindelning m.fl.

PET-REG: Statistikprogram för kurvanpassning, korrelation och regressionsanalys.

PET-DIS: Statistikprogram för normal-, students t-, binomial-fördelning osv.

PET-ASS: Assembler för PET.

PET-PASCAL: Pascal för PET.

PET-BASIC: Basic-kurs.



PET Sortimentet

PET:s sortiment är uppbyggt för att ditt arbete med PET:en ska bli så enkelt och problemfritt som möjligt. I sortimentet finns därför speciellt utvecklade flexskivor med förstärkningsring samt färgband. PET flexskivor och PET färgband har tagits fram för att PET:s höga driftsäkerhet ska garanteras. I sortimentet finns också en flexskivpärm som hjälper dig hålla ordning på dina flexskivor.

Det är viktigt att du alltid använder PET flexskivor och PET färgband! Detta ger högre driftsäkerhet.



PET-klubben

Alla PET-användare har möjlighet att gå med i PET-klubben. Där får man kontakt med andra användare som har likartade problem att brottas med. Medlemmarna i PET-klubben får medlemstidningen PET-nyheterna ca 6 ggr per år. I tidningen finns programmeringstips, beskrivningar av nya program, råd om hur man arbetar enklare med PET och med PET-program. Medlemmar i PET-klubben kan också använda sig av klubbens programbytar-service som ger möjlighet att skicka in ett eget program och välja ett nytt program ur programbytarens lista.

Alla medlemmar i PET-klubben får också automatiskt det engelska nyhetsbrevet.

Det lönar sig att gå med i PET-klubben.



Litteratur om PET

För dig som vill lära dig mer om hur PET fungerar finns en hel del litteratur att läsa. Tex en serie arbetsböcker som beskriver olika funktioner hos PET, böcker som lär dig programmering etc. Förutom all svensk litteratur finns det en omfattande dokumentation på engelska.



PET – en profession för 19.900-

I PET-sortimentet ingår många olika typer av periférienheter: flexskivminne, skrivare, egen intelligens genom inbyggda mikroprocessorer. De kan därigenom utföra operationer utan att belasta centralenheten.



PET Flexskivminne 8050

Dubbelt skivminne med 1,05 M bytes kapacitet. Välutvecklad filhantering. Flexskivminnet har som all PET perifériutrustning egen intelligens genom inbyggda mikroprocessorer. Flexskivminnet kan utföra operationer utan att belasta andra enheter i systemet.

Accesstyper: sekventiell, direkt, relativ, ISAM.

PET Skrivare 8024

Traktormatad skrivare som kan ta både liggande och stående A4-papper. Skriver i båda riktningarna. Skrivaren har egen intelligens och kan med hjälp av den optimera utskriften. Skrivhastigheten ca 250 rader per minut. 7×7, alternativt 9×9 matris för små och stora bokstäver. Omställbar mellan 6 och 8 rader per tum. Genomtryck: Original + 5 kopior.

PET Centralenhet 8032

Består av bildskärm, tangentbord, användarminne 32 K, BASIC och operativsystem som fast programvara.

Tangentbordet består av 73 tangenter med separat sifvertangentbord. Å, Ä och Ö finns. Möjlighet att omvandla alla tecken (svart/grönt och omvänt). Full cursorkontroll möjlig från tangentbordet.

Bildskärmen är svart/grön för bästa arbetsmiljö. Högupplösande, 12 tum, 2.000 tecken (25 rader med 80 kolumner). 8×8 matris.

Skärmen är möjlig att dela upp i valfria delar som med enkla programinstruktioner kan arbeta som självständiga bilder.

IEEE 488-anslutning, parallellport och minnesbuss.

Snell problemlösare -34.900 kr.

många starka enheter. Alla minnen eller skrivare, har inbyggda mikroprocessorer utföra arbetsuppgifter utan ens kapacitet.



PET Flexskivminne 3040

Dubbelt skivminne med hela 350 K bytes kapacitet. Hög lagringskapacitet kombinerat med välutvecklad filhantering. Flexskivminnet har egen intelligens genom de två mikroprocessorer som är inbyggda. Flexskivminnet kan därför arbeta utan att belasta centralenhetens intelligens. Flexskivminnet kan utföra arbetsuppgifter medan du använder centralenheten till annat.

PET Skrivare 3022/3023

Finns i två versioner, traktormatad och friktionsmatad. Traktormatning är att föredra i samband med förtryckta formulär. Skrivaren har egen intelligens. Förutom versaler finns alla gemena bokstäver och PET:s hela grafik.

PET Centralenhet 3008/3016/3032

Centralenheten består av bildskärm, tangentbord, användarminne (valbart 8, 16 eller 32 K), BASIC och operativsystem som fast programvara.

Tangentbordet har 73 tangenter med separat sifvertangentbord. Givetvis finns Å, Ä och Ö med. 64 ASCII-tecken är tillgängliga med skifttangent. Även grafiska tecken finns. Omvandling av alla karaktärer (svart/grönt och omvänt). Full cursorkontroll möjlig från tangentbordet.

Bildskärmen är svart/grön för bästa arbetsmiljö. Högupplösande 9 tum. 1.000 tecken (25 rader med 40 kolumner). 8x8 matris för tecken och symboler. IEEE 488-anslutning, parallellport och minnesbuss.

"Tack vare PET får jag resultatuppgifterna i tid"



Banda AB är ett Eskilstunaföretag som säljer bordtennisutrustning i Sverige och på export. Man använder idag ett PET-system för bokföring och fakturering. Ågaren, Bengt Andersson redogör här för sina synpunkter om PET.

"Vi använde en ADDO X 7000 för reskontra och resten av faktureringen skötte vi manuellt. Bokföringen sköttes helt av vår revisor. Det här sättet att hantera bokföring och fakturering var tungarbetat och tidskrävande. Dessutom var de uppgifter vi kunde få fram ur bokföring och fakturering oftast för gamla för att kunna användas.

Nu när vi har skaffat PET går faktureringen ca 30% snabbare. Dessutom ser man täckningsbidraget direkt och den statistik våra säljare behöver kan vi plocka fram direkt ur faktureringen.

Vi skickar ut trycksaker till våra kunder flera gånger per år, och då använder vi en finess som finns i faktureringsystemet. Vi tar fram alla kundadresserna på etiketter direkt. Det här sparar massor av tid vid varje utsändning!

Vår bokföring har vi också lagt in i PET. Det har inneburit att bokföringen går snabbare och vi har resultatuppgifter framme i tid för att vi ska kunna använda dem som beslutsunderlag. För övrigt tycker jag att det ger avsevärt bättre kontroll att ha bokföringen i huset.

Jag kan verkligen rekommendera PET!"

"Faktureringen går dubbelt så snabbt, jag har fått mer tid för mina andra arbetsuppgifter."



Bire AB är en VVS-grossist i Hägersten som använder PET för sin fakturering. Inger Innala på Bire AB arbetar dagligen med faktureringen och hon berättar här vad hon tycker om PET:

"Innan vi skaffade PET skötte vi all fakturering och reskontra manuellt. Det tog väldigt lång tid. Som följd av det blev andra arbetsuppgifter lidande. Arbetet tornade upp sig.

Nu när vi har PET går fakturering och reskontra flera gånger snabbare. Arbetet har också blivit mycket enklare. Det är verkligen enkelt att arbeta med PET.

Tack vare PET har vi fått mer tid över för andra arbetsuppgifter. Nu har vi lyckats komma ikapp med uppgifter som tidigare släpade efter och fått bra ordning på papperen. Bires omsättning växer stadigt och det innebär mer och mer fakturering.

Idag kan vi inte klara faktureringen utan PET. PET är oundgänglig."

"PET betalar sig på mindre än ett år."

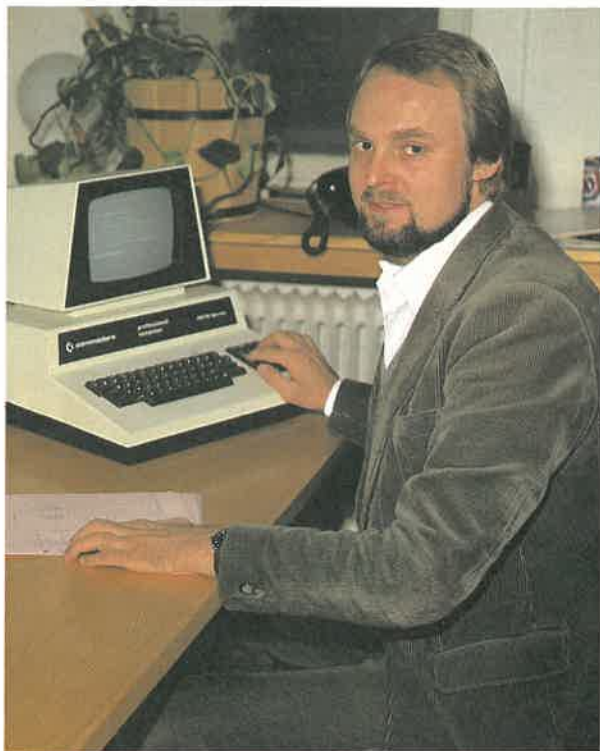
GJR i Bromma använder PET för bokföring och ordbehandling m.m. Ulf Järnehall, VD på GJR har själv arbetat med PET:en och han berättar:

"Vi kör PET-BOK och PET-ORD samt ett program som vi använder för försäljning och inköp. Enbart tidsbesparingen på en halv dag per månad som bokföringen ger oss, räcker till att betala PET:en. Den halva dagen blir en hel arbetsvecka per år, och när jag använder den tiden till att sälja, tjänar jag definitivt in PET:en.

PET-ORD använder vi främst för våra prislistor. Vi har en prislista som är 16 sidor tjock, och priserna ändras mycket snabbt. Så fort vi får in en prisändring, går vi direkt in i PET och registrerar den. Tack vare PET har vi numer alltid aktuella prislistor.

Vi har också ett program där vi har lagt in våra kunder och våra artiklar. Ur det programmet kan vi direkt få fram försäljningsstatistik uppdelad på kund och på artikel. Nu kan vi direkt se om vi ska ta bort några produkter ur sortimentet, eller om några kunder behöver ytterligare bearbetning.

Jag tycker kombinationen av PET hårdvara och PET program är mycket bra till ett synnerligen rimligt pris."



"Tack vare PET går lönearbetet på halva tiden."

Corona bokbinderi i Falköping använder sedan i april ett PET-LÖN-system. På Corona sköter kamrer Sven-Olof Westlund ensam hela administrationen, och lönearbetet är en tung och tidskrävande rutin för honom.

Sven-Olof Westlund: "Här på Corona har vi ca 40 anställda, och att räkna lön för 40 personer tar en hel del tid. Tidigare hade jag en flicka till hjälp, men när hon slutade anställde vi ingen ny, utan började se oss om efter en dator istället. Vi bestämde oss för en PET, och det har vi inte behövt ångra.

PET-LÖN har hjälpt mig skära bort nästan halva lönearbetet. Tidigare började jag med lönen på måndag morgon var klar onsdag middag – totaltid två och en halv dag. Med PET klarar jag samma arbete på en och en halv dag. Vi har gjort en kraftig tidsbesparing.

Innan vi fick PET-LÖN ingick det många manuella moment i arbetet, att räkna tidskort och ackordskort, kontrollera korten, räkna fram statistik etc. Till allt detta använder jag nu PET. Kvartalsstatistiken underlättas fantastiskt. Tidigare satt jag manuellt och summerade uppgifterna för varje anställd för sig. Det tog ca 20 minuter per person. Nu får jag alla statistikuppgifter automatiskt. Vid årsskiftet förväntar jag mig kraftiga tidsbesparingar när jag ska ta fram kontrolluppgifterna. Ur PET-LÖN får jag alla kontrolluppgifter automatiskt.

PET-LÖN har sparat mycket arbetstid åt mig. Tid som jag kan använda till andra arbetsuppgifter.

PET-LÖN är en mycket lönsam investering."



PET sparar pengar i mer än 2.000 företag i Sverige

PET används för bokföring, fakturering, löneredovisning, lagerredovisning, ordbehandling etc i mer än 2.000 små och medelstora företag. PET-systemet sparar pengar genom att underlätta administrativa rutiner.

Du kan skaffa ett PET-system på 45 platser i Sverige

De 2.000 systemen är levererade av de 45 PET-återförsäljare, som finns runt landet. Den nordligaste finns i Boden, den sydligaste i Malmö, den östligaste i Visby och den västligaste i Uddevalla.

Alltid nära till service

När du skaffar ett datorsystem är det viktigt att veta att du kan få service på nära håll. Att skaffa ett PET-system är en säker investering.



Vilka företag kan använda PET?

PET används idag i företag med omsättning från 100.000 kr upp till ca 10 miljarder kronor per år. PET:s sifferkapacitet räcker för näringslivets verkliga tungviktare.

I mindre och medelstora företag tar PET hand om fakturering, bokföring, löneredovisning, lagerredovisning osv för hela företaget. De större företagen använder oftast PET på avdelningsnivå för att få decentraliserad databehandling, typ finansiell planering, avdelningsredovisning, ordbehandling m.m. Med PET:s hjälp kan databehandling utföras direkt på respektive arbetsplats.



Generalagent: **Datatronic AB**,
Vretensborgsvägen 8, S-126 12 Stockholm, Tel: 08/744 5920

Generalagent för Norge: **Commodore computers norge a.s.**,
tel. Norge (02) 330342 - 330667

Electro-Bygg

Karlgatan 9 - 252 24 Helsingborg
Telefon 042-13 33 23 — 13 33 73