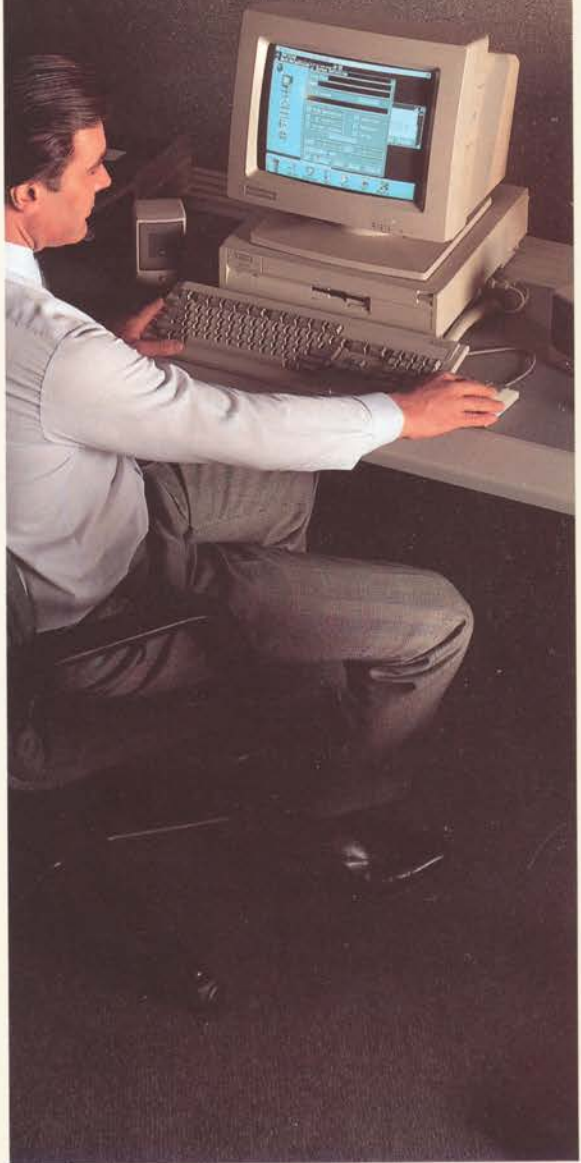


# AMIGA VISION™



**Commodore**

# ETT KRAFTFULLT MULTIMEDIA PRODUKTIONSVERKTYG FÖR COMMODORE AMIGA



Commodore Amiga är en persondator med unika multimediaegenskaper. AmigaVision är speciellt framtaget för att utnyttja dessa fullt ut.

Detta flexibla multimedieverktyg är ett ovärderligt hjälpmedel vid produktion av dynamiska presentationer och applikationer bestående av video, animation, grafik, text och ljud:

- Datorbaserad utbildning
- Interaktiv video
- Företagspresentationer
- Informationssystem
- Point-of-sale system
- Utställningssystem vid förevisningar och mässor
- Video-kataloger
- 3D simuleringar
- Audiovisuella produktioner



## Enkelt att använda

AmigaVision bygger på att man lägger in symboler, som representerar olika händelser eller funktioner, i ett flödesschema. Svårare än så är det inte.

Som producent kan du välja material från din favorit tecknings-, animations-, ljud- eller ordbehandlingsprogram. Lägg till en ny dimension till ditt arbete med videoinslag.



## Lätt att lära

AmigaVision kräver ingen erfarenhet av programmering. I stället för att skriva komplicerade programkoder, används ett gränssnitt med mus för att peka, klicka och flytta (du kan också använda tangentbordet om du föredrar det). Med AmigaVision är det lätt att lägga till, ta bort och ändra olika element. Lättförståeliga dialogrutor hjälper dig igenom skapandeprocessen.

Inte nog med detta, med AmigaVisions, strukturerade programmeringsteknik går det mycket snabbt och enkelt att förändra ett manus. Programmet innehåller också mallar för några vanliga presentationer och applikationer. Likaså möjligheten att göra runtime versioner av dina applikationer, så att dessa lätt kan distribueras och användas av andra.





## Professionella resultat

Snabbt och kraftfullt, AmigaVision ger resultat med hög kvalite't på anmärkningsvärt kort tid.

AmigaVision:

- Gör det enkelt för dig att omedelbart kontrollera programsekvenser och händelser.
- Är händelsebaserat, inte tidsbaserat som mindre avancerade system, vilket gör det enklare för dig att skapa och hålla ordning på dina applikationer.
- Använder Amigas Multitasking (fleruppgiftskörning) fullt ut, så att andra program kan användas samtidigt. Och som i motsats till andra datorer även låter alla programvarorna vara aktiva samtidigt.
- Använder Amiga's inbyggda internprocesskommunikationsspråk AREXX för att anropa andra applikationer från andra datorer eller för att styra andre AREXX-kompatibla Amiga program.
- Inkluderar en dBASE III™ kompatibel relationsdatabas, tillgänglig inifrån AmigaVision, så att du kan skapa och manipulera data och bilder i din existerande databas. Inga andra multimedia produktionsverktyg har denna flexibilitet.
- Du kan skapa «kataloger» av programmoduler, så att du kan låna komponenter från tidigare presentationer.

Grunden till AmigaVision's imponerande hastighet och kraftfullhet är ingen hemlighet – det beror på den oöverträffade flexibiliteten hos Amiga. Kompabiliteten med både PAL och NTSC TV standard, inbyggt ljud, videomixing, inbyggd realtidsanimation samt standard format (IFF) för ljud, grafik och animation.





## AmigaVision applikationer

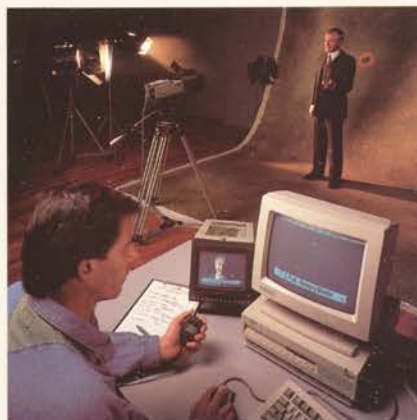
AmigaVision är utformat för att den genomsnittlige datoranvändaren skall kunna producera avancerade multimedia applikationer med professionellt resultat. Här är några exempel på vad du kan göra:

- Producera dynamiska presentationer internt – snabbare och mer kostnadseffektivt än tidigare.
- Producera säljande informationssystem för mässor och utställningar.
  
- Möjliggör datorbaserad utbildning med simuleringar som gör att eleverna lätt kan föreställa sig komplicerade processer.
  
- Producera ett försäljningssystem som visar kunden ditt produktspektra och även skriver ut orderblankett.
  
- Producera storyboards för film, lägga text på video, generera 2D grafik för dina TV- och videoproduktioner

Upptäck själv AmigaVisions potential. Kontakta en auktoriserad Commodore Amiga återförsäljare för en demonstration i dag.



**Amiga 3000 med AmigaVision innebär en ny generation av «Sales Promotion» material. Integration av video, datorgrafik, animation och ljud ger en helt ny dimension.**



**Också mindre företag kan dra stor nytta av Amiga 3000's stora flexibilitet för att skapa professionella videos, kompletta med tal och musik.**



**Grafik, text och ljud kan integreras till interaktiva utbildningssystem för att göra undervisningen mer tilltalande för eleven. Commodores Multitasking (fleruppgiftskörning) V2.0 AmigaDos operativsystem och AmigaVision ger eleven möjlighet att direkt påverka data, ljud och bilder.**

AMIGAVISION



AMIGAVISION™

# TEKNISKA DATA

## Hårdvarukrav

Minimumkonfiguration för leveranssystem:

Amiga med 1 Mb RAM

Rekommenderad konfiguration för utvecklings-system: Amiga med hårddisk och 3 Mb RAM

## Användargränssnitt

Direktmanipulering av symboler via dialogrutor

Uppbyggnad i form av flödesschema

Visuella element:

Grafik

Animation

Text

Video

Ljudelement:

Digitaliserat ljud

Syntetiskt tal

Musik

Förhandsinläsning av bilder och ljud till internminnet för ökad visningshastighet

Applikationer kan göras som Run-time moduler

## Grafik/animationer

Kombinerar text och grafik på skärmen

Använder standard Amiga IFF filer som förgrund och bakgrund

Övergångar: 18 (3 hastigheter per övergång)

Videodisckkontroll: Sony, Pioneer och Philips

Videobandskontroll: Sony UMATIC

## Ljud

Stereoljud

Stöder standard Amiga SMUS musik filer

Stöder 8SVX format för digitaliserat ljud

Synkron uppspelning av ljud och animation

Syntetiskt tal

MIDI

## Programmering

Egenskaper:

Flödeskontroll

Villkorsbaserade funktioner

Subrutiner

Modulkataloger

Obegränsad form på tryckknappar:

Retangulära

Runda

Polygoner

Text

Penselformade

Obegränsat antal tryckknappar per skärm

Utskrift av flödesschema

Startar upp externa program via AREXX

## Databas

Databasspecifikation:

Integrerad med AmigaVision

dBaseIII™ filkompatibel

10 filer öppna samtidigt

128 fält per fil

4000 tecken per post

Databas funktioner:

Bearbeta poster

Välja poster

Läsa poster

Uppdatera poster

Lägga till poster

Radera poster

Manipulation av variabler

Utskrift

Ett kraftfullt, symbolbaserat produktionsverktyg.

Snabbt och användarvänligt flödesdiagrambaserat användargränssnitt där den oerfarne användaren själv kan utveckla avancerade applikationer.

Medger framställning av ett brett spektra av olika applikationer.

Affärspresentationer

Elektroniska «diabildvisningar» med animationer och ljud

Interaktiva videodisckapplikationer

Datorbaserad utbildning för företag, industri, skola och myndigheter

Stöder alla standard Amiga fil-format

IFF

ANIM animationsformat

SMUS musik

8SVX digitaliserat ljud

Kompatibel med dBase III™ databasfiler

Kan användas tillsammans med ett stort urval av periferiutrustning såsom videodisckspelare, genlock och touchscreens.

 **Commodore**

Commodore AB

Box 8184

163 08 Spånga

Tel. (08) 760 25 50

