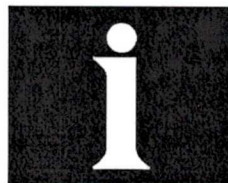


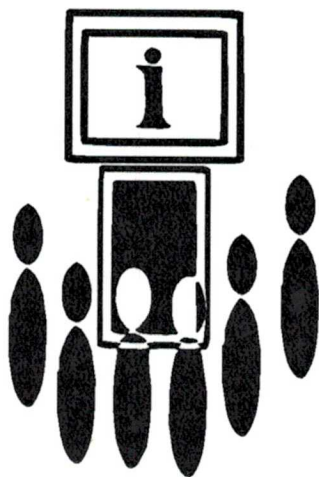
# Informatie systemen

Beeldschermen opgesteld in openbare gebouwen, kantoren, banken, scholen, hotels en musea zijn steeds vaker graag geziene informatiebronnen.

Met 1001 Software Development kunt u alle kanten op: beeldschermen waarop een interne kabelkrant draait, interactieve informatiesystemen, een kabelkrant die op het kabelnet van hotels wordt uitgezonden of een opzoeksysteem met laserdisc voor musea zijn slechts enkele voorbeelden van de vele oplossingen die wij kunnen bieden.



Ook het presenteren van bijvoorbeeld jaarverslagen met grafieken, foto's en animaties is mogelijk met ons op afstand bedienbare systeem. Op een groot scherm kunnen de beelden vertoond worden zoals wij zelf deden in de Stopera te Amsterdam tijdens de landelijke gemeenteraadsverkiezingen.



Bij het bedenken van oplossingen zijn wij niet beperkt tot de standaard programmatuur: als uw vraag niet kan worden gerealiseerd met CAPS of een van onze andere systemen dan biedt op maat gemaakte software de oplossing.

Neem eens vrijblijvend contact met ons op. Ook uw informatie kunnen we aantrekkelijk verpakken!

Grote gebruikers tonen de kracht van onze software:

Nokia Data gebruikt CAPS om de bezoekers met foto's, teksten en animaties van haar nieuwe producten in de wachtruimte te onderhouden.

De ABN gebruikt in enkele banken een informatiesysteem met beeldscherm om de valutakoersen aan het publiek te tonen. Bij koerswijzigingen kunnen snel en eenvoudig de veranderingen aangebracht worden.

Commodore Nederland geeft haar presentaties op een groot projectiescherm met CAPS: middels afstandsbediening wordt de volgende grafiek of animatie getoond.

De Technische Universiteit te Delft koos ook voor CAPS. Alle studenten, hoogleraren en bezoekers worden op de hoogte gebracht van belangrijke zaken via 40 televisies verspreid over het gehele gebouw.

## Technische gegevens

- CAPS draait op een Commodore Amiga (2000/2500 of 3000) met minimaal 1MB aan geheugen en een 20 MB Harddisk. Om ook animaties in de krant op te nemen adviseren wij 3MB.
- Ondersteunt alle grafische modes van de Amiga, dus ook haarscherpe HAM interlace foto's (320\*512 met 4096 kleuren).
- Verslaggevers kunnen via wachtwoorden toegang krijgen tot hun eigen rubrieken.
- Omdat CAPS van tekstpagina's alleen de tekst opslaat (de achtergronden worden maar één keer opgeslagen) is er op een 20MB harddisk in feite ruimte voor zo'n 10.000 pagina's!
- Als werkstation kunnen gebruikt worden : Amiga's, PC's, XT's, AT's, Mac's, Atari ST's etc.
- Op het kopstation is een bibliotheek aanwezig om voorlopig niet gebruikte pagina's (bijv. advertenties) in op te slaan.
- Uitermate eenvoudig doch krachtig pagina opmaak systeem dat gebruik maakt van stijlbladen.
- Klok en datum in beeld op tekstpagina's.
- Per pagina kan worden ingesteld :
  - Begin- en einddatum.
  - Begin- en eindtijd.
  - Vertoningsdagen (bijv. alleen op maandag en zaterdag).
- De krant kan binnen een paar seconden onderbroken worden voor een belangrijke bericht.
- Tientallen effecten om pagina's te wisselen.
- Communicatie m.b.v. VT-52 of VT-100 emulatie. Overzenden van graphics m.b.v. Y-Modem protocol.
- Tekstpagina's worden opgebouwd uit ASCII tekst op een 640x512 pixels 16 kleuren achtergrond.

## Berekend op de toekomst

- CAPS speelt animaties af. Denk aan uw eigen intro of reclames met bewegende 3D logo's!
- Koppelen van audiospots aan reclamebeelden. CAPS stuurt een Philips Spotmaster aan.
- Mogelijkheid tot het aansturen van videorecorders.