

Symposium "Informatietechnologie en Huishoudkunde"

De Vereniging voor Huishoudkunde in Nederland organiseert voor haar leden en andere geïnteresseerden een studiedag met als thema "Informatietechnologie en Huishoudkunde". Deze studiedag wordt gehouden op zaterdag 29 november a.s. in het gebouw van de Stichting Opleiding Leraren, Archimedeslaan 16 te Utrecht.

Op deze studiedag zullen – in twee volkomen gelijke sessies, één 's morgens en één 's middags – gelijktijdig op zes onderscheiden locaties zes verschillende onderwerpen worden behandeld. Door deze opzet voor de studiedag zal iedere deelnemer op deze dag in de gelegenheid zijn om twee lezingen met discussie bij te wonen.

Programma

09.30-10.00	ontvangst
10.00-10.45	algemene inleiding
10.45-11.05	pauze
11.05-12.30	lezingen met discussie
12.30-14.00	middagpauze
14.00-15.25	lezingen met discussie
15.25-15.45	pauze
15.45-16.05	afsluiting

Keuzeonderwerpen lezingen

1. Informatietechnologie ten behoeve van gehandicapten.
2. Ontwikkelingen in de informatietechnologie in het buitenland.
3. Informatietechnologie en het huishoudkundig onderzoek.
4. Informatietechnologie en de groothuishouding.
5. Voorlichting met behulp van de informatietechnologie.
6. Informatietechnologie voor beginners.

De kosten voor deelneming aan deze studiedag bedragen voor V.H.N.-leden f 45,- per persoon en voor niet-leden f 60,-; in deze kosten zijn consumpties en lunch inbegrepen. Voor degenen die zelf een lunch meenemen naar deze studiedag bedragen de kosten voor deelneming f 27,50 respectievelijk f 42,50.

Opgave voor deelneming aan de studiedag is uitsluitend mogelijk door overschrijving van het van toepassing zijnde bedrag op postgirorekening no. 636029 ten name van de Vereniging voor Huishoudkunde in Nederland, postbus 391, 6700 AJ Wageningen onder vermelding "Studiedag" gevolgd door de nummers van de beide onderwerpen die zullen worden bijgewoond.

Helaas kan slechts een beperkt aantal deelnemers worden toegelaten: maximaal 200. Inschrijving voor de deelneming geschiedt in volgorde van ontvangst van giro-overschrijvingen. Ingeschrevenen ontvangen een inschrijvings/toegangsbewijs op vertoon waarvan op de studiedag de studiedagbescheiden zullen worden uitgereikt.

De inschrijving sluit op 15 november: opgave nadien is mogelijk na telefonisch overleg met dhr. J. M. Westerkamp, telefoon 023-131410 (tijdens kantooruren) of 023-378760 (buiten kantooruren), die ook benaderd kan worden voor nadere informatie.

Vervolg van pag. 127

Mogelijkheden

Gebruik van informatietechnologie stimuleert de ontwikkeling van kennis en vaardigheden op dit gebied en verruimt sociale contacten (computerclubs b.v.) en belangstellingsfeer. Kijken we echter naar de investeringen en verwachtingen enerzijds en de toepassingsmogelijkheden anderzijds, dan lijkt de balans alleen in evenwicht voor enkele respondenten die huiscomputers (semi)professioneel gebruiken. Voor de overigen verkeert het computergebruik op dit moment nog in een experimenteel stadium. Voor de huishouding zijn de toepassingsmogelijkheden zeker nog beperkt.

Summary

Home computers and other information technology (IT) devices like Viditel and Teletext are being purchased by private households in The Netherlands. In a research carried out in 1985 for the EC, answers were sought on the applications, other than professional ones, that users make of their equipment; the changes these technologies have brought to home life, and users' and experts' expectations regarding future applications of IT in household activities and decision-making processes. Answers from telephone interviews with 54 subscribers to Viditel who own home computers reveal that users are, in their large majority, young male adults. They live with a partner (with or without children), and have received either a vocational or an academic training. Long interviews with 26 users confirm that monitor-

ing IT appliances in the home tends to be a predominantly male occupation. Applications include establishing household expenditures, estimates of energy costs, files for books, addresses and recipes. The majority of users are experimenting with their equipment. They draw satisfaction from the new skills, know-how, and social contacts these devices offer, but consider that home informatics have limited applications at present.

The complete study was published under the title: Households, the home computer and related services in The Netherlands: Attitudes, trends and prospects. Brussels, EC, FAST Report No. 94, March 1986.

Literatuur

- Box, J., 1980. Konsumentenmacht en informatie. In: Vakblad voor Huishoudkunde 1 (6) pp. 174-184.
- Emancipatieraad, 1985. Vrouw en informatica. Informatietechnologie: doelstellingen en noodzakelijke maatregelen. Den Haag.
- Ministerie van O & W, 1984. Beleidsvoornemen tot bevordering van informatica en informatietechnologie in Nederland, deel II. Staatsuitgeverij, Den Haag.
- Presvelou, C., 1986. Households, the home computer and related services in the Netherlands: attitudes, trends and prospects. FAST-report nr. 94 EG, Brussel.

Correspondentieadres

Prof. dr. C. Presvelou, Vakgroep huishoudkunde, Landbouwniversiteit, Postbus 8060, 6700 DA, Wageningen.