

ICT - INNOVATIE :
TRENDS, TROEVEN & TWIJFELS

CWI IN BEDRIJF - 22 oktober 2004



Centrum voor Wiskunde en Informatica



Wie in Nederland over de kenniseconomie spreekt, krijgt vaak nogal uiteenlopende reacties, variërend van hooggespannen verwachtingen tot een wat cynisch gelach.

Vaststaat dat er een belangrijke rol is weggelegd voor ICT-innovatie en dat er verschillende ontwikkelingen aan de gang zijn, die elkaar soms tegen lijken te werken.

Actuele sleutelwoorden zijn bijvoorbeeld: een betere benutting van ICT-kennis, kwaliteitsverbetering, offshoring en outsourcing, samenwerking tussen wetenschap en bedrijfsleven, afkalving van het bètaonderwijs, de academische onderzoeksagenda, het Innovatieplatform, het ICT-Regieorgaan, en de ontwikkelingen in Europa, de Verenigde Staten en Azië.

Vanuit verschillende perspectieven komen deze onderwerpen aan bod, zodat er misschien meer duidelijkheid ontstaat.

De sprekers:

Prof.dr. Jan Karel Lenstra is Algemeen Directeur van het Centrum voor Wiskunde en Informatica. Daarnaast is hij als onderzoeker actief (Networks and Logic – Optimization and Programming) en is hij als hoogleraar verbonden aan de TU Eindhoven.

Prof.dr. Rob van der Mei is onderzoeker bij het Centrum voor Wiskunde en Informatica. Hij werkt mee aan het onderzoeksprogramma Equanet (End-to-end Quality of Service in Next-Generation Networks) en is deeltijdhoogleraar Prestatie-analyse van communicatienetwerken aan de Vrije Universiteit te Amsterdam.

Eckhart Wintzen is oprichter en directeur van investeringsmaatschappij Ex'tent. Eerder was hij de oprichter en directeur van BSO Origin.

Prof.dr. Kees van Hee is hoogleraar aan de TU Eindhoven (Architecture of Information Systems). Eerder was hij onder meer voorzitter van de Raad van Bestuur van Deloitte & Touche.

Jacob Verschuur, MSc is directeur Ernst & Young ICT Leadership en als zodanig onder meer verantwoordelijk voor de jaarlijks verschijnende ICT Trends (voorheen ICT Barometer).

Mr.drs. Jan-Kees de Jager is directeur van ISM BV. Bovendien is hij één van de leden van het nationale Innovatie Platform.

Mr. Sylvia Roelofs is directeur van Nederland ICT. Tevens is zij bestuurslid van de Stichting Centrum voor Wiskunde en Informatica.

Dr. P.W.J. de Graaf is secretaris ICT-beleid bij VNO-NCW.

Peter van Ingen (VPRO) presenteert onder meer het programma Buitenhof.

ICT-INNOVATIE:

Trends, troeven & twijfels

Vrijdag 22 oktober 2004, 13.30 – 16.30 uur
Amsterdam, Science Park, Kruislaan 413, Turingzaal

Programma

Dagvoorzitter: Peter van Ingen

13.30	Ontvangst	onderzoekspresentaties
14.00	Welkom	prof.dr. J.K. Lenstra
14.10	Bedrijven benutten ICT-kennis niet voldoende	prof.dr. R.D. van der Mei
14.30	Gesproken column	Eckhart Wintzen
14.45	Pauze	onderzoekspresentaties
15.20	Buitenhof-achtig debat o.l.v. Peter van Ingen met	
	- prof.dr. K.M. van Hee	
	- J. Verschuur, MSc	
	- mr.dr.s. J.C. de Jager	
	- mr. S.J.M. Roelofs	
16.10	En als Europa niet wil?	dr. P.W.J. de Graaf
16.30	Afsluiting	prof.dr. J.K. Lenstra
	Borrel	onderzoekspresentaties

Bij aankomst, tijdens de pauze en gedurende de borrel vinden er demonstraties en posterpresentaties plaats over recent onderzoek van het Centrum voor Wiskunde en Informatica.

www.cwi.nl/CIB

Het Centrum voor Wiskunde en Informatica (CWI) stelt zich ten doel grensverleggend onderzoek te doen op het gebied van wiskunde en informatica en nieuwe kennis door te geven aan de maatschappij, in het bijzonder aan het bedrijfsleven.

Het CWI-onderzoek vindt plaats aan het front van de wetenschap; het levert fundamentele bijdragen aan de voortgang van de wiskunde en de informatica. Tegelijkertijd heeft het CWI een scherp oog voor praktische toepassingen van dit fundamentele onderzoek en voor de maatschappelijke bruikbaarheid.

Het CWI is gelieerd aan NWO (Nederlandse Organisatie voor Wetenschappelijk Onderzoek); het coördineert het Benelux-kantoor van het World Wide Web Consortium (W3C) en neemt deel aan ca. honderd nationale en internationale onderzoeksprojecten.