



Hogeschool



van Arnhem en Nijmegen

INFORMATIE COMMUNICATIE ACADEMIE

Information Systems: The Next Generation 3

Van informatie- en procesmodellering naar applicatiegeneratie

U I T N O D I G I N G

Informatica Communicatie Academie

19 juni 2009

Information Systems: The Next Generation 3



- Interessante presentaties van vooraanstaande internationale sprekers.
- Uitwisseling van kennis vanuit de bedrijfspraktijk-, onderzoek- en onderwijswereld.
- Inspiratie vanuit ideeën, recente ontwikkelingen en trends.
- Collegiale ontmoetingen om van gedachten te wisselen over de besproken onderwerpen.

Versie 3 van dit congres biedt ook tracks voor praktisch onderwijs en bedrijfsmodellering!

AANMELDEN

U kunt zich aanmelden met bijgevoegde antwoordkaart of door een e-mail te sturen naar: marleen.brouwer@han.nl. Voor meer informatie kunt u contact opnemen met Peter Cornelissen 026-3658292 of peter.cornelissen@han.nl

KOSTEN

De kosten voor deelname aan dit congres bedragen € 245,- (incl. btw). Daarbij inbegrepen: congresmap koffie, thee, frisdrank, lunch en snacks. Leden van NGI, VRI, IEEE en Tinfon-abonnees betalen € 175,-.

In het kader van het lustrum van het lectoraat Data Architectures en Metadata Management krijgen alle Alumni van ICA gratis toegang, zolang de voorraad van de hiervoor gereserveerde plaatsen strekt.

LOCATIE: Ruitenberglaan 26, 6828 CC Arnhem. Een routebeschrijving vindt u op www.han.nl

▶ HAN www.ica.han.nl

U

ITNODIGING

INFORMATION SYSTEMS: THE NEXT GENERATION



Information Systems, the Next Generation 3

Wij nodigen u van harte uit om op vrijdag 19 juni deel te nemen aan de derde conferentie van ICA over Information Systems: The Next Generation. Sprekers van buiten en binnen de Hogeschool inspireren u met de nieuwste ontwikkelingen in informatie- en procesmodellering en applicatiegeneratie.

De reacties op de conferentie The Next Generation van vorig jaar waren zeer positief. De Informatica Communicatie Academie (ICA) presenteert daarom ook in 2009 de nieuwste ontwikkelingen voor u.

Wederom heeft de HAN een boeiend programma voor u samengesteld. Het afgelopen jaar is er veel ontwikkeld en nog meer sprekers leveren hun bijdrage in nieuwe onderwerpen en workshops.

In het programma van deze conferentie is weer meer praktijkervaring in het programma verwerkt. Wat gepresenteerd wordt, wordt daadwerkelijk ook in de praktijk en het onderwijs toegepast!

Wilt u op de hoogte blijven? Kom dan vrijdag 19 juni naar ICA in Arnhem.

Ir. D.(Deny) Smeets, Directeur Informatica Communicatie Academie
Hogeschool van Arnhem en Nijmegen

P

PROGRAMMA

19 juni 2009



TIME	SPEAKER	SUBJECT
Plenary Session		
09.00 - 09.25	Welcome	Welcome (Coffee/Tea)
09.25 - 09.30	Ir. D. (Deny) Smeets, director ICA, HAN University	Introduction
09.30 - 10.15	Prof. Dr. H.A.(Erik) Proper, Radboud University / Capgemini Consultancy	Information Architectures in theory and practice
10.15 - 11.00	Prof. Dr. Ir. M.J.(Rinus) Plasmeijer, Radboud University	Model Driven Software Development in theory and practice
11.00 - 11:15	Break	Coffee/Tea
11.15 - 12:00	Lector Ing. W.(Wiebe) Wiersema Utrecht University / Capgemini Consultancy	Information Architecture Development in Organisations
12:00 - 12:45	Lector Drs. G.P.(Guido) Bakema en assoc. lector Ir. E.(Eddy) Luursema, Data Architectures & Metadata Management, HAN University	Information Systems Modelling and Generation in practice
12:45 - 14:00	Break	Lunch

Parallel Tracks

Time / Track	Modelling Tools	Generation Tools	Cases in Practice	Modelling in Education	Business Modelling
14.00-14.50	BI-modelling (BIReady) Harm van der Lek	MD Framework (Atos) Peter Alons, Rob Arntz	Honda Automation Inggrrianni Liem (ITB)	Information modelling Jan Pieter Zwart	Business Modelling Rob Haarst (Ness)
15.00-15.50	Data Vault Peter Kurstjens(SNS)	Mendix Derek Roos (Mendix)	Software Factory Hugo Jaspers (Sligro)	Business Intelligence Dineke Romeijn	CogNIAM: combining SBVR & BPMN Inge Lemmens (PNA)
16.00-16.50	FCO-IM in Graphity Misja Nabben	IMAGine Arnoud van Bers	HANSIS Eddy Luursema	Application Generation Marco Engelbart	UBS Modelling Arie Schinkel (BKIB)
17.00-18.30	Plenary meeting with drinks & snacks				