

# ITNODIGING

INFORMATION SYSTEMS: THE NEXT GENERATION

## Information Systems: The Next Generation Van informatie- en procesmodellering naar applicatiegeneratie

Het belang van informatiemodellering én procesmodellering (business requirements) is onomstreden. Maar hoe breng je die principes van modellering succesvol en effectief in de praktijk bij de realisatie van informatiesystemen? Is het al mogelijk een (web)applicatie uit de modelspecificaties automatisch te genereren?

Dinsdag 19 juni a.s. geven toonaangevende, (internationale) sprekers - waaronder Terry Halpin, Sjur Nijssen, Peter Alons, Guido Bakema en Eddy Luursema - een serie presentaties en demonstraties over modellering, business requirements en applicatiegeneratie. Theorie en dagelijkse praktijk worden zeer nadrukkelijk aan elkaar gekoppeld. U bent in één dag op de hoogte van de stand van zaken, trends en toepassingen. Wat dat u oplevert, kunt u na deze conferentie zelf bepalen. Wij zijn er van overtuigd dat uw tijd goed besteed is, daarom krijgt u onze 'niet tevreden, geld terug garantie'.

**Kortom: een dag die u niet mag missen!**

**Graag tot ziens op 19 juni a.s.!**

*Deny Smeets, Directeur Informatica Communicatie Academie  
Hogeschool van Arnhem en Nijmegen*

# PROGRAMMA

19 JUNI 2007

ONDERWERP	SPREKER	TIJD
Ontvangst (koffie / thee)		09.30 - 10.00
Introductie door de dagvoorzitter	<i>Ir. D. (Deny) Smeets, directeur Informatica Communicatie Academie, Hogeschool van Arnhem en Nijmegen</i>	10.00 - 10.10
Informatie- en procesmodellering in internationaal perspectief. Verleden, heden én toekomst.	<i>Prof. Dr. T. (Terry) Halpin, professor at Neumont University</i>	10.10 - 11.00
<i>Praktijkvoorbeeld:</i> <i>HAN Informatie Systemen</i>	<i>Ir. D. (Deny) Smeets</i>	11.00 - 11.20
Pauze		11.20 - 11.40
Business Requirements Engineering: Return on IT-investment	<i>Prof. dr. ir. G.M. (Sjur) Nijssen, Directeur PNA Consulting</i> <i>Drs. M. (Maurice) Nijssen, directeur PNA Generics;</i> <i>Drs. I. (Inge) Lemmens, Systeem Architect Doctool, PNA Consulting</i>	11.40 - 12.45
<i>Praktijkvoorbeeld:</i> <i>Business Requirements Specificatie</i>		
Lunch		12.45 - 14.00
Corporate Information Modelling en Data Warehousing	<i>Lector drs. G.P. (Guido) Bakema, Lectoraat Data Architectures en Metadata management, Hogeschool van Arnhem en Nijmegen</i> <i>Dr. P. (Peter) Alons, Consultant, Atos Origin</i> <i>E. (Elton) Manoku Msc, onderzoeksdocent, Hogeschool Arnhem en Nijmegen</i>	14.00 - 15.05
<i>Praktijkvoorbeeld:</i> <i>Datawarehouse generatie</i>		
Pauze		15.05 - 15.20
Applicatiemodellering	<i>Ir. E. (Eddy) Luursema, docent/systeem architect, Hogeschool van Arnhem en Nijmegen</i> <i>Drs. Ing. A. (Arnoud) van Bers, M. (Misja) Nabben; ontwikkelteam IMAGine; onderzoeksdocenten, Hogeschool van Arnhem en Nijmegen</i>	15.20 - 16.25
<i>Praktijkvoorbeeld:</i> <i>Applicatiegeneratie</i>		
Afsluiting		16.25 - 16.30
Borrel		16.30 - 17.30

# ANTWOORDKAART

**S.v.p. retourneren voor 5 juni a.s.**

- Ja, ik kom op 19 juni naar het Congres: Information Systems, the Next Generation
- Ik ben lid van NGI/IEEE/Tinfon en kom in aanmerking voor het gereduceerde tarief.  
Mijn lidmaatschaps-/abonneenummer is \_\_\_\_\_
- Ik ben student en kom in aanmerking voor het gereduceerde tarief. Mijn studentnummer is \_\_\_\_\_
- Nee, ik ben helaas niet in de gelegenheid om bij het congres aanwezig te zijn, houd mij op de hoogte van uw activiteiten binnen dit vakgebied.
- Naam 1: \_\_\_\_\_ m/v      Naam 2: \_\_\_\_\_ m/v
- Instelling/ bedrijf: \_\_\_\_\_      Instelling/ bedrijf: \_\_\_\_\_
- Adres: \_\_\_\_\_      Adres: \_\_\_\_\_
- Postcode en Plaats: \_\_\_\_\_      Postcode en Plaats: \_\_\_\_\_
- E-mail: \_\_\_\_\_      E-mail: \_\_\_\_\_
- Telefoon: \_\_\_\_\_      Telefoon: \_\_\_\_\_

Aan deelname van dit congres zijn kosten verbonden. Na ontvangst van uw inschrijving ontvangt u een bevestiging en een factuur.

Dit bedrag dient voor aanvang van het congres overgemaakt te zijn.

# ANTWOORDKAART

# A



TNT Post  
Port betaald

Hogeschool van Arnhem en Nijmegen

T.a.v. HAN Event

Antwoordnummer 2173

6500 WC Nijmegen

**HAN** [www.ica.han.nl](http://www.ica.han.nl)

*Een routebeschrijving vindt u op onze site [www.han.nl](http://www.han.nl).*

Ruitenberglaan 26, 6828 CC Arnhem

#### ADRES

collegkaart.

IEEE en Telfon-abonnees betalen € 245. Voor studenten geldt een gereduceerd tarief van € 35,- op vertoon van de

De kosten voor deelname aan dit eenmalig te houden unieke congres bedragen € 295, (inclusief BTW), leden van het NCI,

#### KOSTEN

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met HAN Event Nathalie Bakker 024-353 03 84

U kunt zich aanmelden met bijgevoegde antwoordkaart of door een e-mail te sturen naar: [nathalie.bakker@han.nl](mailto:nathalie.bakker@han.nl)

#### AANMELDEN / MEER INFORMATIE

### *In één dag op de hoogte van de stand van zaken, trends en toepassingen*

- Unieke lezingen over informatie- en procesmodellering, business requirements, datawarehousing en applicatiegeneratie.
- Deel inzichten van de toonaangevende sprekers in dit vakgebied, met meer dan 100 jaar praktijkervaring.
- Laat u inspireren door praktisch onderzoek en praktijkvoorbeelden van de Next Generation Information Systems
- Ontmoet uw collega's en vakgenoten.

## Information Systems: The Next Generation

19 JUNI 2007

Hogeschool  van Arnhem en Nijmegen

INFORMATIE COMMUNICATIE ACADEMIE

## Information Systems: The Next Generation

*Van informatie- en procesmodellering naar applicatiegeneratie*

UITNODIGING

19 JUNI 2007