

Database Systems

Hét IT-Congres van 2006

Datawarehousing • Architectuur • Databases • Softwareontwikkeling

Onder auspiciën van Database Magazine en Software Release Magazine
Congresvoorzitter Rick F. van der Lans



- ***Moderne databasetechnologie en -theorie***
- ***Informatiearchitectuur***
- ***Service Oriented Architectures***

- ***Datawarehousing en Business Intelligence***
- ***Business Process Modelling en Management***
- ***Software development en Development Tools***

- ***Aansluitend tweedaagse masterclass
Business Process Modelling, analysis and
design met Kathy Long***

Laat uw kennis upgraden door onafhankelijke topsprekers als Jan Bellaert, Gert Florijn, Peter Hinssen, Sander Hoogendoorn, Wouter Keller, Rick van der Lans, Kathy Long, Jaap van Rees, Ron Tolido en Steven van 't Veld.

28 en 29 maart 2006

Holiday Inn Leiden

Vele nieuwe sprekers en vele nieuwe onderwerpen

Evenement loopt weer over van informatie

Rick F. van der Lans

Database Systems 2006 staat voor de deur! Sinds jaar en dag schrijven er deelnemers in alleen op basis van de brief die al in december de deur uitgaat, waarin we aankondigen op welke datums Database Systems georganiseerd zal worden. De inhoud is dan nog niet bekend, maar de trouwe bezoekers registreren zich al.

Uiteraard zien we dit als organisatie als compliment; zoveel vertrouwen. Door de jaren heen hebben al duizenden IT-specialisten Database Systems bezocht. Maar het grote aantal deelnemers en de vroege inschrijvingen geven ons het gevoel dat er veel van ons verwacht wordt. Men verwacht een goed programma met waardevolle, vernieuwende en spannende onderwerpen en ervaren sprekers. In feite zorgt dit ervoor dat wij de lat hoog voor onszelf moeten leggen.

Al sinds 1994 organiseert Array dit unieke evenement. Dit wordt alweer de dertiende editie (we zijn niet bijgelovig, maar we hebben met het idee gespeeld om het stiekem de veertiende te noemen). Ooit was het begonnen als een relatief klein evenement puur gericht op databasetechnologie. Door de jaren heen is het uitgegroeid tot een van de grootste, onafhankelijke IT-evenementen. In parallelle tracks wordt een breed scala aan onderwerpen door ervaren en kundige sprekers belicht.

**Noteer in uw agenda:
28 en 29 maart 2006!**

Wat betreft het programma: de wereld van IT verandert nog steeds zo snel, daardoor is het bedenken van de onderwerpen nog steeds relatief eenvoudig. De tracks zijn ten opzichte van vorig jaar redelijk gelijk gebleven. Dit zijn achtereenvolgens databasetechnologie, informatiearchitectuur, SOA (Service Oriented Architecture), datawarehousing, BPM (Business Process Modelling en Management) en software-ontwikkeling. Let wel, de tracks zijn overeenkomstig vorig jaar, maar de inhoud is sterk veranderd. En dat kan ook niet anders. Vele nieuwe sprekers hebben we gevraagd presentaties te verzorgen en vele nieuwe onderwerpen zullen besproken gaan worden.

Ook dit jaar kunnen we stellen dat weer veel bekende sprekers acte de presence geven, waaronder Gert Florijn, Peter Hinssen, Sander Hoogendoorn, Wouter Keller, Jaap van Rees, Ron Tolido en Steven van 't Veld. Dat zovelen tegelijk op één podium zullen staan is op zich al uniek.

Ook zal tijdens het evenement de winnaar bekend gemaakt worden van de RAD Race 2006. Dit jaarlijks terugkerend evenement had nu een record aantal deelnemende teams. Tenslotte, tijdens de pauzes zullen leveranciers speciale sessies verzorgen over hun producten en technologieën. Kortom, ook Database Systems 2006 is weer een evenement dat overloopt van informatie. Dit evenement mag u niet missen.

Wij zijn er van overtuigd dat we weer een prima programma hebben bedacht. Ik hoop dat ik u in maart kan verwelkomen bij Database Systems 2006.

Rick van der Lans

Programmavoorzitter Database Systems 2006.



Internationale topsprekers



Jan Bellaert is licentiaat toegepaste economische wetenschappen aan de Katholieke Universiteit van Leuven en heeft een MBA behaald aan de Vlerick Leuven Gent Management School. Tegenwoordig is Jan Managing Partner van het

Business Process Management team van MÓBIUS.



Gert Florijn is managing consultant bij CIBIT|SERC ICT adviseurs. Hij verzorgt onderwijs, leidt/voert onderzoek uit en heeft advies-, ontwikkeling-, training- en assessmentopdrachten uitgevoerd voor opdrachtgevers in bedrijfsleven en bij de overheid.

Terugkerende thema's: architectuur en ontwerp, migratie- en legacyproblematiek, ontwikkelprocessen en methoden, softwarekwaliteit en softwarelogistiek. Gert spreekt regelmatig op conferenties en seminars en heeft veel publicaties op zijn naam staan, waaronder een recent boek over software architectuur.



Drs. Pieter J. den Hamer is managing consultant bij het onafhankelijke advies- en opleidingsbureau CIBIT. Zijn expertise ligt op het vlak van business intelligence, data warehousing, enterprise portals en integratie technologie, dikwijls toegepast

binnen het kader van kennismanagement en ICT strategie & architectuur projecten. Zijn klanten zijn o.a. ABN-AMRO, ANWB, Belastingdienst, KLM, Ministerie van Economische Zaken, Randstad, SKF en Unilever. Hij is bij uitstek een bruggenbouwer tussen trends en strategie en effectieve realisatie in de praktijk. Tevens verzorgt hij regelmatig binnen- en buitenlandse seminars en publicaties.



Peter Hinssen is voorzitter van Porthus (www.porthus.com), één van de leidende Benelux spelers op het gebied van Managed Application Services en B2B Integratie Oplossingen. Peter is tevens mede-oprichter van A-cross communications

(www.a-cross.com). In 1995 startte Peter e-COM dat zich richtte op de Intranet/Portal markt. In 2000 werd hij Entrepreneur in Residence bij McKinsey & Company waar hij zich twee jaar bezighield met entrepreneurship, e-government en business/IT alignment. Peter werkte met John Henderson en Nicholas Carr in projecten rond strategische alignment voor o.a. ING en de Royal Bank of Scotland. Hij schrijft momenteel een boek over Business & IT Alignment.



Sander Hoogendoorn is Principal Technology Officer bij Capgemini en namens Capgemini werkzaam als adviseur en coach in moderne systeemontwikkelprojecten. Hij is gespecialiseerd in objectoriëntatie, UML, agile software development, (incrementele en iteratieve) systeemontwikkel-

methoden, software-architectuur en platforms als .NET en Java. Daarnaast is Sander een veelgevraagd internationaal spreker, verantwoordelijk voor de systeemontwikkelmethode Smart, columnist voor Software Release Magazine en SDGN Magazine, en auteur van de boeken Pragmatisch modelleren met UML 2.0 en Smart. Succesvol samenwerken in systeemontwikkeling.



Prof. dr. ir. Wouter J. Keller is directeur/oprichter van het adviesbureau Argitek (onderdeel van de M&I-groep), dat zich bezig houdt met e-business architectuur. Hij is buitengewoon hoogleraar informatica aan de Vrije Universiteit. Hij was

voorheen lid RvB bij het Centraal Bureau voor de Statistiek. Hij is bovendien bekend van zijn seminars op het gebied van Content Management & Portals, Enterprise Applicatie Integratie, CRM en Kennismanagement.



Rick F. van der Lans is onafhankelijk adviseur, docent en auteur op het terrein van softwareontwikkeling, database-technologie, datawarehousing en informatiemodellering. Hij is conferentievoorzitter van de jaarlijkse metadata conferentie in London

en adviseur voor de Amerikaanse Meta-Data Professionals Organization (MPO). Rick heeft als spreker op conferenties een zeer goede naam verworven zowel in binnen- als buitenland. Hij weet als geen ander een goede balans te vinden tussen op de praktijk toegesneden technologische en strategische zaken. Van zijn hand verschenen artikelen in toonaangevende vakbladen en verschillende boeken, waaronder het populaire "Het SQL Leerboek" en "Automatisering: mythen, sprookjes en fabels".



Prof. dr. Wilfried Lemahieu promoveerde in 1999 aan het departement Toegepaste Economische Wetenschappen van de Katholieke Universiteit Leuven, waaraan hij tot op heden verbonden is. Hij doceert o.a. Beleidsinformatica en Database Management en is

betrokken bij de Bioinformatica-opleiding. Hij verricht onderzoek op het gebied van hypertext- en webgebaseerde systemen, databasesystemen, webservices en business process management. Hij is tevens mede-oprichter en lid van de adviesraad van het BPM Forum België. Hij publiceerde in internationale tijdschriften en gaf talrijke lezingen in binnen- en buitenland.



Kathy Long maakt al meer dan negen jaar deel uit van de Process Renewal Group. Zij heeft in meer dan zestien jaar ervaring opgedaan in het assisteren van klanten bij business process improvement projecten. Deze projecten betroffen bedrijven op het gebied van

leasen, energie, financiële diensten, verzekeringen, productie, klantenservice, zorg, telecommunicatie, overheid en verkoop. Kathy spreekt elk jaar wereldwijd op diverse congressen. Zij is docent van een serie BPM seminars die sinds 1991 mondiaal wordt gepresenteerd en de langstlopende serie op dit gebied ter wereld is.



Jaap van Rees begon in 1981 zijn adviesbureau onder de naam Van Rees adviesbureau voor informatiekunde. Hij studeerde wiskunde aan de TU Delft en werkte van '71 tot '73 als systeemontwerper bij Shell en van '73 tot '81 als wetenschappelijk medewerker aan de TU Delft. Sinds 1995 gebruikt hij de titel Informatie-architect, want dat geeft het beste weer welke rol hij wil vervullen bij het ontwerpen en bouwen van informatiesystemen.



Guy Crets is zelfstandig IT consultant, gespecialiseerd in applicatie integratie, business-2-business, Web Services en Enterprise Service Buses. Guy spreekt regelmatig over deze onderwerpen in België. Als technisch architect was en is hij betrokken bij een aantal grote EAI trajecten.



Prof. dr. Monique Snoeck is hoogleraar aan de vakgroep Beleidsinformatica van de Katholieke Universiteit Leuven. Zij doet onderzoek en dienstverlening in het domein van Software Engineering en meer specifiek in de domeinen soft-

ware-architectuur, bedrijfsmodellering, bedrijfsprocesmodellering, procesalgebra, UML en MDA. Zij publiceert met regelmaat in toonaangevende internationale wetenschappelijke tijdschriften en congressen. Zij is tevens hoofdauteur van het boek over MERODE, een objectgerichte bedrijfsmodelleringmethode.



Alan Snow is senior business intelligence consultant bij Ordina Nederland, na 5 jaar als onafhankelijk DQ/DM-consultant te hebben gewerkt.

Hij heeft 30 jaar IT en Data Management ervaring opgedaan bij bedrijven als IBM, Prism

Solutions, Ardent Software, Informix en Business Coaching Europe waar hij zijn IT-achtergrond combineerde met Business Process Re-Engineering. Alan leverde bijdragen DQ-, warehouse- en BI-projecten voor o.a. Telco, Retail, Utility, Logistics, Automobile en Public Service waarbij de focus lag op datakwaliteitsmanagement en de rol ervan in het verbeteren van Business Intelligence.



Ron Tolido is Vice President en Chief Technology Officer voor Noord Europa en Asia Pacific van Capgemini. Daarnaast is hij governing board member van de Open Group. Tolido publiceerde vele artikelen en een aantal boeken over innovaties en systeemontwikkeling. Hij is een bekende spreker op de nationale en internationale podia. Als columnist ventileert hij zijn prikkelende meningen onder ander via Software Release Magazine. Zijn gebundelde columns verschenen vorig jaar onder de titel "De Zwarte Madonna's van de IT".



Steven van 't Veld is gecertificeerd Principal Informatie Architect. Sinds 1989 houdt hij zich met zijn bedrijf A/I/M bv in Rotterdam als adviseur, docent, auteur, presentator, coach en columnist bezig met informatie-architecturen in alle facetten en toepassingen. Daarnaast is hij sinds 2000 mede-ontwikkelaar en docent van de masterclass Architectuur in de masteropleiding "MBA in Information Architecture". Steven is voorzitter van het Genootschap voor Informatie Architecten (GIA) en bestuurslid van de Stichting ter Certificatie van Informatie Architecten (SCIA). Hij zet zich, binnen en buiten Europa, in voor het vormen en stroomlijnen van de beroepen IT-Architect, IT-Business Architect en Informatie Architect.

DINSDAG 28 MAART

Track 1

Moderne databasetechnologie en -theorie

1. **XML databases: een kijkje in de keuken**
Peter Boncz, Projectleider, CWI
2. **Help, wat moet ik met grid computing?**
Joris de Groen, Projectleider, Transfer Solutions
3. **Data als een service: de plaats van het DBMS in het webservices tijdperk**
Prof. dr. Wilfried Lemahieu, Docent, Departement Toegepaste Economische Wetenschappen, KU Leuven
4. **Nieuwe data access technologieën Xling en Xquery**
Drs. Willem Koppenol, Product Specialist Software Development Training and Senior Trainer, Twice IT Training
5. **Overzicht van Object Relational Mapping-tools**
Ing. Mark van Holsteijn, Senior Consultant, Xebia bv

Track 2

Informatiearchitectuur

1. **Het belang van informatie voor organisaties**
Steven van 't Veld, Principal Informatie Architect, A/I/M bv
2. **Het integraal ontwerpen van een bedrijfs- en informatie-architectuur**
Drs. G.I.H.M. Bayens MBA, Principal Architect, Novius Business & Information Management
3. **Ontwerppatronen voor informatieruimten**
Ir. Jaap van Rees, Informatiearchitect, Van Rees Adviesbureau voor Informatiekunde
4. **Gaat offshore outsourcen de echte rol van de informatie-architect afdwingen?**
Hans van Nek & Ir. Jaap van Rees, Informatiearchitect, Van Rees Adviesbureau voor Informatiekunde
5. **De uitdagingen voor de ICT architect van de toekomst**
Gert Florijn, Managing Consultant, CIBIT Adviseurs|Opleiders

Track 3

Service Oriented Architectures

1. **Data Quality in a Service Oriented Architecture**
Ivan Pellegrin, Oracle Alliance Principal Consultant, LogicaCMG (Engels gesproken)
2. **Digitale processen in Front-, Mid- en Backoffice**
Prof. dr. ir. Wouter J. Keller, Directeur/oprichter, M&I/Argitek
3. **Secure en Reliable Web Services**
Guy Crets, IT Consultant, Apogado cvba
4. **EAI & IT governance**
John Groebe, Senior projectmanager en Consultant, Virtual Sciences BIS B.V.
5. **Beheerst invoeren van een Service Oriented Architecture**
Art Ligthart, Principal Solution Architect, Ordina EAI Solutions

WOENSDAG 29 MAART

Track 1

Datawarehousing en Business Intelligence

1. **Business Intelligence & Enterprise Information Management: integraal gebruik van gestructureerde en ongestructureerde bronnen**
Drs. Pieter J. den Hamer, Managing Consultant, CIBIT Adviseurs|Opleiders
2. **De zoektocht naar query performance**
Michiel Brunt, Directeur Inergy Analytical Solutions B.V.
3. **Performance measurement systems: meer dan een applicatie**
Jan Bellaert, Partner MÖBIUS, Senior Consultant BPM
4. **How to implement an EFFECTIVE Data Quality Management process**
Alan Snow, Senior Business Intelligence Consultant, Ordina BV (Engels gesproken)
5. **Master Data Management Governance Model bij een grote FMCG fabrikant**
Tom Velema, Principal & Managing Director Benelux Practice, Archstone Consulting Netherlands B.V.

Track 2

Business Process Modelling en Management

1. **Business Process Modelling en UML 2.0**
Prof. dr. Monique Snoeck, Hoofddocent, Departement Toegepaste Economische
2. **BPEL toegepast in de praktijk**
Spreker nog onbekend. Informatie wordt spoedig op www.databasesystems.nl vermeld.
3. **BPM initiatieven in de markt: geslaagd in de practicum opdrachten?**
Marc Kerremans, Voorzitter BPM Forum België
4. **Connecting business processes and business rules**
Kathy Long, Senior Consultant, Process Renewal Group
5. **Business Process Management Office: nice to have of must have?**
Jürgen Foré, Partner MÖBIUS, Senior Consultant BPM

Track 3

Software development en Development Tools

1. **Het pragmatisch inrichten van een ontwikkelstraat voor .NET**
Sander Hoogendoorn, Principal Technology Officer, Capgemini
2. **Liquid methodologies – de opkomst van transparante methoden**
Ing. Ron J.H. Tolido, Chief Technology Officer Noord-Europa en Asia Pacific, Capgemini
3. **Quality Assurance in Java projecten?**
Stephan Janssen, Founder & CTO JCS Int., Founder & Chairman BeJUG
4. **Resultaten van de RAD Race 2006**
Rick F. van der Lans, Managing Director, R20/Consultancy
5. **Systeemintegratie: een platform-onafhankelijk model met MDA-transformaties**
Prof. dr. Monique Snoeck, Hoogleraar, Departement Toegepaste Economische Wetenschappen, KU Leuven

Dagindeling Tracks

Op dinsdag 28 maart

08.30 uur	Ontvangst en registratie
09.30 uur	Plenaire opening door congresvoorzitter Rick F. van der Lans
09.45 uur	Lezing 1
10.35 uur	Koffiepauze
10.55 uur	Lezing 2
11.45 uur	Parallele vendorsessies en informatiemarkt
12.25 uur	Lunch
13.25 uur	Plenaire presentatie Web 2.0: de nieuwe revolutie? door Peter Hinssen, Voorzitter Porthus
13.50 uur	Lezing 3
14.40 uur	Lezing 4
15.30 uur	Theepauze en vendorsessies
16.10 uur	Lezing 5
17.00 uur	Afsluiting

Op woensdag 29 maart

08.30 uur	Ontvangst en registratie
09.30 uur	Plenaire opening door congresvoorzitter Rick F. van der Lans
09.45 uur	Lezing 1
10.35 uur	Koffiepauze
10.55 uur	Lezing 2
11.45 uur	Plenaire presentatie Bekendmaking winnaar RAD Race 2006 door Rick F. van der Lans, Managing Director, R20/Consultancy
12.10 uur	Parallele vendorsessies en informatiemarkt
12.50 uur	Lunch
13.50 uur	Lezing 3
14.40 uur	Lezing 4
15.30 uur	Theepauze en vendorsessies
16.10 uur	Lezing 5
17.00 uur	Afsluiting

Dagindeling Masterclass

Op donderdag 30 en vrijdag 31 maart

08.30 uur	Ontvangst en registratie
09.30 uur	Aanvang Masterclass
17.00 uur	Afsluiting

Masterclass Business Process Modelling, analysis and design

Kathy Long

Donderdag 30 en vrijdag 31 maart

Aansluitend op Database Systems 2006 wordt de tweedaagse masterclass Business Process Modelling, analysis and design met Kathy Long georganiseerd. Indien u zich aanmeldt voor het congres én voor de masterclass met Kathy Long, ontvangt u een korting op de totaalprijs. U kunt zich op www.databasesystems.nl aanmelden voor deze combinatie. Volledige informatie over de masterclass vindt u op www.arrayseminars.nl. Wilt u de brochure over de masterclass ontvangen? Bel dan met Array Seminars, telefoonnummer 0172 - 46 90 30.

Business Process Modelling is een essentiële vakbekwaamheid geworden voor een ieder die zich bezighoudt met het bewerkstelligen en beïnvloeden van verandering. Business Process Modelling is verplichte kost. Of de aanleiding nu het winnen van awards, Business Process Re-engineering, totaal kwaliteitsmanagement, voortdurende procesverbetering, Process Management, kennismanagement, teams voor kwaliteitsverbetering, Business Event Analyse, ISO 9000 en Informatie Engineering betreft, of een keur aan vergelijkbare benaderingen.

Op basis van verschillende disciplines uit industriële engineering, bijgeschaafd door de Quality-beweging en op smaak gebracht door voorstanders van systeemanalyse, prototyping en simulatie is een degelijke, opnieuw te gebruiken set van technieken tevoorschijn gekomen. Tegenwoordig ontbreken in de meeste organisaties echter de vaardigheden. Ervaren uitvoerders, zowel vanuit de business units als vanuit de IS-afdelingen, zijn zeer zeldzaam. Het slechte nieuws is dat het niet zo makkelijk is als het lijkt. Het goede nieuws is dat men de vereiste vaardigheden kan leren mits ze uitgeoefend worden.

Deze praktische masterclass biedt business analisten een krachtige en tegelijk simpele benadering om datgene wat daadwerkelijk plaatsvindt in de hedendaagse processen ('As-Is') te begrijpen en te communiceren. Er wordt ook getoond hoe vastgesteld kan worden wat kan plaatsvinden en wat zou moeten plaatsvinden ('To Be'). Deze masterclass behandelt zakelijke gebeurtenissen als triggers voor business processen. U krijgt richtlijnen voor het selecteren van een modelleer toolkit die voldoet aan uw project- en businessbenodigdheden. U kunt tevens de problemen bespreken die u in uw dagelijkse werkzaamheden ondervindt. Bovendien kunt u gebruikmaken van de expertise van de spreker door advies te vragen over hoe u het beste uw specifieke problemen kunt aanpakken. Om een positieve leeromgeving te bevorderen zullen de resultaten van de masterclass worden besproken en geëvalueerd.

Bestemd voor ú

Van de deelnemers aan deze masterclass wordt verwacht dat ze enige kennis van en ervaring met procesmodellering hebben. Voor diegenen die niet hierover beschikken, is een afgeronde cursus in of kennis van Business Process Management een vereiste. Deze masterclass is bestemd voor het Business Process Management team, IT-strategen, business analisten, systeemanalisten, enterprise architecten, consultants, operations managers en projectmanagers.

Bedrijfsprofielen

Tijdens het congres Database Systems 2006 verzorgt een aantal ondernemingen parallelpresentaties. Op deze pagina's wordt een bedrijfsprofiel van elk van de deelnemende leveranciers gegeven. De teksten zijn aangeleverd door de bedrijven en vallen buiten de verantwoordelijkheid van de redactie.

AMIS

AMIS richt zich sinds de oprichting in 1991 op het realiseren van business georiënteerde ICT oplossingen. De opdrachtgevers van AMIS zijn voornamelijk middelgrote en grote organisaties in de sectoren logistiek, overheid, financiële dienstverlening en telecom. De betrokkenheid van AMIS bij haar klanten bestrijkt het formuleren van de business case, het inrichten van een applicatie, de rollout naar de gebruikers tot en met onderhoud en beheer.

Klantgerichtheid, technologische expertise en resultaatverantwoordelijkheid vormen hierbij de uitgangspunten. In de loop der jaren heeft het dienstenportfolio van AMIS zich ontwikkeld tot een pallet waarmee op effectieve wijze de behoefte van klanten in deze verschillende fasen kan worden ingevuld. Traditioneel sterk in Oracle en Java maatwerk, richt AMIS zich nu ook nadrukkelijk op de implementatie van standaardpakketten en de inrichting van Business Intelligence processen.

Meer informatie: www.amis.nl

CaseTalk

CaseTalk, de workbench voor feitgebaseerd informatiemodelleren, zorgt voor kraakheldere business requirements als fundament voor hoogwaardige IT-oplossingen. CaseTalk is het product van BCP Software, een Nederlands bedrijf, opgericht in 1996, waarin ervaren informatie-architecten en software engineers samenwerken. "Where quality is pursued, productivity will follow." Onder dit motto draagt BCP Software met haar activiteiten op bescheiden, maar doortastende wijze bij aan best practices in de ICT branche.

BCP Software koestert partnerships in de academische wereld (o.a. HAN-ICA) en met vooraanstaande Business Intelligence en Data Quality solution providers, om te zorgen dat CaseTalk blijft aansluiten op nieuwe inzichten in de theorie en wensen uit de praktijk. Gebruikers van CaseTalk behoren tot een voorhoede die hoogwaardige IT methoden toepast. Onze klanten zijn vooral innovatieve, internationaal actieve organisaties die met behulp van CaseTalk complexe bedrijfsoperaties in kaart brengen en zich realiseren dat het succes van IT projecten begint bij nauwkeurige aansluiting op de requirements van de business.

www.CaseTalk.com

Cordys

Cordys (www.cordys.com) is een wereldwijd actief softwarebedrijf. De internetgerelateerde technologie van Cordys verbetert de samenwerking tussen mensen, systemen en organisaties.

Dat maakt het voor bedrijven eenvoudiger en goedkoper om in te spelen op de behoeften van hun klanten. De kracht van de oplossingen is dat bedrijven daarvoor hun bestaande systemen niet hoeven te vervangen en dus langer kunnen profiteren van de investeringen die ze gedaan hebben. Cordys maakt bestaande systemen toekomstbestendig tegen een acceptabele prijs en in het tempo van de klant zelf. Cordys telt ruim 575 medewerkers en naast het hoofdkantoor in Putten, Nederland, heeft het bedrijf kantoren in andere landen van Europa en in China, India en de Verenigde Staten.

Human Inference

Human Inference is marktleider op het gebied van datakwaliteitssoftware. Datakwaliteit is de fundering voor uw bedrijfsvoering. Het is een absolute voorwaarde voor het bereiken en vasthouden van een eenduidig klantbeeld, het voldoen aan compliancy regels en essentieel voor efficiënte zoekprocessen en betrouwbaardere fraudedetectie. Human Inference levert oplossingen om de kwaliteit van uw gegevens te waarborgen en te verhogen. Wij richten ons op oplossingen van hoge kwaliteit speciaal ontwikkeld voor grote databases en bedrijfskritische systemen. Onze oplossingen zijn gebaseerd op natuurlijke taalverwerking en landspecifieke kennis, waardoor we in staat zijn om de best mogelijke kwaliteit te leveren.

Kijk voor meer informatie op www.humaninference.com

InterSystems

InterSystems (www.intersystemsbenelux.com) levert al meer dan 27 jaar haar innovatieve bijdrage aan de IT behoeften van bedrijven. Met onze twee toonaangevende softwareproducten: de CACHÉ postrelatieve database en het Ensemble integratieplatform, kunnen snel krachtige applicaties gebouwd en geïntegreerd worden. Snelle transactieverwerking met enorme schaalbaarheid, robuuste betrouwbaarheid, krachtige mogelijkheden voor snelle ontwikkeling en integratie met 24 uur per dag, 7 dagen per week wereldwijde ondersteuning maken de producten van InterSystems tot dé keuze bij uitstek van IT-professionals in een brede waaier van sectoren. De technologie van InterSystems drijft kritieke applicaties aan die dagelijks gebruikt worden door meer dan 4 miljoen mensen in 88 landen op meer dan 100.000 verschillende systemen. CACHÉ is dé database die op unieke wijze drie geïntegreerde gegevenstoegangsmogelijkheden biedt: robuuste object benadering, hoge prestaties SQL en rijke multidimensionele datatoegang. Caché staat voor snelle ontwikkeling van web-toepassingen, buitengewoon hoge transactieverwerkingssnelheid, enorme schaalbaarheid en real-time queries op transactionele gegevens – met minimale beheerstanden.

IntoDQ

IntoDQ is gespecialiseerd in producten en diensten voor de aanpak van complexe vraagstukken op het gebied van datakwaliteit en data integratie. IntoDQ is distributeur van Trillium Software en Exeros in de Benelux.

De producten van Trillium Software, wereldwijde marktleider op het gebied van datakwaliteit, worden gebruikt door meer dan 1400 toonaangevende bedrijven in de wereld en zijn een kritische component in succesvolle data integratie, CRM, ERP, BPM en SCM projecten. Trillium Software Discovery® en Trillium Software Quality® vormen een totaaloplossing voor analyse, verbetering en ondernemingsbreed beheer van datakwaliteit.

Exeros biedt oplossingen die de uitvoering van data integratie projecten meer dan 5x kunnen versnellen en het risico en de projectkosten aanzienlijk kunnen verlagen. Exeros automatiseert het vinden, documenteren en het valideren van complexe datamappings en transformaties.

Voor informatie: www.intodq.com of mail naar: info@intodq.com

Newcom Information Systems

Newcom Information Systems heeft jarenlange ervaring als consultancy bedrijf op het gebied van Business Intelligence en Datawarehousing. Niet alleen voor advies en uitvoering voor de opbouw en de ontwikkeling van informatiesystemen met een perfecte aansluiting op uw bedrijfsvoering, maar ook voor implementatie van de producten die deze activiteiten ondersteunen. Newcom Information Systems werkt productonafhankelijk; dit betekent altijd een objectief advies.

Newcom heeft binnen deze expertise een specialisatie opgebouwd met betrekking tot rapportages en analyses op het gebied van diverse bedrijfsprocessen, zoals finance, sales en marketing. Newcom levert echter ook end-to-end business intelligence oplossingen gericht op een probleemgebied en/of bedrijfsproces. Zo zijn er standaard oplossingen voor woningcorporaties en Service en Asset Management omgevingen.

Meer informatie op www.newcom.net, e-mail: info@newcom.net

SAS Institute B.V.

Het topmanagement van elke onderneming neemt dagelijks de meest uiteenlopende beslissingen. In vrijwel alle gevallen moet de beslissers veel informatie doorgronden om tot een afgewogen oordeel te komen. Het 'buikgevoel' blijkt daarbij nog steeds zwaarder te wegen dan voor deze bedrijfskritische beslissingen vaak verantwoord is.

SAS is wereldwijd marktleider in Enterprise Intelligence software. Oplossingen waarmee daadwerkelijk inzicht wordt verkregen in de brei aan gegevens die alle informatiesystemen in een organisatie produceren. Deze tactische, strategische en beslissingsondersteunende software wordt internationaal al door meer dan 40.000 bedrijven, overheidsinstanties en universiteiten toegepast. Maar liefst 97% van de Fortune 500 bedrijven kunnen we tot onze klanten rekenen.

We investeren jaarlijks meer dan 26% van onze omzet in Research & Development. Dat is het dubbele van wat wereldwijd in de softwarebranche gebruikelijk is. Ons portfolio kent drie dimensies:

- Technologie: het SAS Enterprise Intelligence Platform
- Generieke oplossingen: afgestemd op specifieke bedrijfsprocessen, zoals marketing en finance
- Branchegerichte oplossingen: voor de diverse branches waarin SAS actief is, zoals financiële dienstverlening, retail, telecommunicatie en overheid

Kijk voor meer informatie op www.sas.com/nl

Whitehorses B.V.

Whitehorses (www.whitehorses.nl) helpt organisaties meer te halen uit Oracle en Java. Als middelgrote, gespecialiseerde dienstverlener richten wij ons op nieuwe ontwikkelingen en nieuwe mogelijkheden. Whitehorses is de expert in Oracle en Java. Onze specialisten onderscheiden zich met hun hoge graad van expertise en begrip van de organisatorische implicaties van technologie.

Whitehorses investeert hiervoor nadrukkelijk in ontwikkeling van inhoudelijke en communicatieve vaardigheden met gerichte trainingen, kennisdeling en intern onderzoek. Ook de uitdaging van interessante opdrachten speelt hierin een belangrijke rol. Onze speerpunten zijn informatiebeveiliging, hoge beschikbaarheid, applicatie- en procesintegratie en productieve Java-applicatie-ontwikkeling.

De dienstverlening van Whitehorses omvat o.a.:

- het adviseren over gebruik van (nieuwe) technologie;
- het ontwerpen en bouwen van multi-tier applicaties;
- het installeren, configureren, beheren en optimaliseren van complete Oracle architecturen;
- het ondersteunen bij het inzetten van oplossingen voor proces- en applicatie-integratie.

Whitehorses heeft vestigingen in Nieuwegein en Arnhem en is Certified Oracle Partner en lid van de Nederlandse Java User Group.

Xebia IT Architects b.v.

Xebia (www.xebia.com) is een volledig in de J2EE- en integratietechnologie gespecialiseerde consultancyorganisatie, met vestigingen in Nederland en Frankrijk en een eigen Development Centre in India. Binnen Xebia werken uitsluitend senior consultants die bewezen hebben diepgaande en brede kennis toe te kunnen passen in complexe en grootschalige projecten. Xebia is de meest vooraanstaande organisatie op dit gebied.

Bewust groeiend met ruim 60 senior consultants, is Xebia in staat om met een team van experts, vanuit diverse disciplines, richting te geven aan grootschalige projecten bij grote organisaties.

Xebia heeft veel ervaring met het uitvoeren van adviezen op grootschalige projecten gebaseerd op J2EE-, XML- en integratietechnologie. Xebia hanteert daarbij een generalist/specialist benadering. De Specialist is diegene die de diepte induikt betreft de technische aspecten van het advies. De Generalist is diegene die breed kijkt en de niet-technische aspecten afdekt.

Beide hebben ook kennis van elkaars expertisegebieden, waardoor zij in staat zijn efficiënt te werken en elkaar aan te vullen.

Informatie en registratie

Datum en tijd

Database Systems 2006 wordt georganiseerd op dinsdag 28 maart en woensdag 29 maart 2006. De tweedaagse masterclass van Kathy Long vindt plaats op donderdag 30 maart en vrijdag 31 maart. Het programma start alle dagen om 9.30 uur en duurt tot 17.00 uur. Registratie is mogelijk vanaf 08.30 uur.

Plaats

Holiday Inn
Haagse Schouwweg 10
2332 KG Leiden
Telefoon 071 - 5355555

Aanmelden

U kunt zich aanmelden via de website www.databasesystems.nl (o.v.v. foldercode A604ABCDE). Na ontvangst van uw aanmelding krijgt u de bevestiging, factuur en routebeschrijving toegestuurd.

Kosten

De kosten voor deelname aan het congres op 28 en 29 maart 2006 bedragen € 595,- per persoon per dag, voor twee dagen betaalt u een combinatieprijs van € 1.075,- per persoon. Deelname aan de masterclass van Kathy Long op 30 en 31 maart 2006 kost € 1.450,- per persoon, in combinatie met het congres betaalt u € 1.250,- per persoon.

Documentatie, lunch en koffie zijn bij de prijs inbegrepen. Genoemde prijzen zijn exclusief 19% BTW en dienen te worden voldaan binnen twee weken na ontvangst van onze factuur.

Abonnees van Business Process Magazine, Database Magazine, Optimize en Software Release Magazine komen in aanmerking voor € 75,- korting.

Voor medewerkers van universiteiten en rijkserkende HBO-instellingen is een korting van 20% op de deelnemersprijs van toepassing. Er bestaan diverse fiscale faciliteiten zoals het BTW compensatiefonds (voor gemeentes en provincies) en subsidieregelingen ten behoeve van het volgen van opleidingen. Informeer bij uw administratie of dit ook voor u van toepassing is, dat kan u en het bedrijf veel geld schelen.

Annuleren

Annuleren dient uitsluitend schriftelijk te geschieden. U kunt annuleren tot drie weken voor het evenement plaatsvindt. Er wordt echter wel € 75,- (excl. BTW) administratiekosten in rekening gebracht. Annuleren is niet meer mogelijk vanaf drie weken voordat het evenement plaatsvindt. Vervanging door een ander dan de aangemelde persoon is te allen tijde mogelijk.

Informatie

Voor meer informatie over het programma van Database Systems 2006 kunt u contact opnemen met Array Seminars, telefoonnummer 0172 - 469030. Voor meer informatie over de registratie kunt u bellen met Quatuor, telefoonnummer 036 - 5409111. Een complete agenda van Array Seminars en de mogelijkheid tot online aanmelden vindt u op www.arrayseminars.nl. *Meer informatie is ook op www.databasesystems.nl te vinden.*

Hoofdsponsor van Database Systems 2006 is:

INTERSYSTEMS