

# Database Systems

## Hét IT-Congres van 2005

Datawarehousing • Architectuur • Databases • Softwareontwikkeling

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



- **Datawarehousing en Business Intelligence**
- **Architectuur en Business Process Management**
- **Software development en development tools**
  
- **Moderne databasetechnologie**
- **Trends in informatietechnologie**
- **Systeemintegratie: van ETL naar SOA**
  
- **Aansluitend twee unieke en diepgaande tutorials met Chris Date**

Laat uw kennis upgraden door onafhankelijke topsprekers als Chris Date, Peter Hinssen, Sander Hoogendoorn, Martin Kersten, Rick van der Lans, Nigel Pendse, Ron Tolido, René Veldwijk en Lawrence Wilkes.

15 en 16 maart 2005

Holiday Inn Leiden

# Database Systems

## Hét IT-congres van 2005

Datawarehousing - Architectuur - Databases - Softwareontwikkeling

**Database Magazine en Software Release Magazine hebben wederom een uniek programma samengesteld. Voor het twaalfde achtereenvolgende jaar bieden wij u een uitgebreid congresprogramma, dit keer in het Holiday Inn te Leiden.**

**Noteer in uw agenda:  
15 en 16 maart 2005!**

Onder de bezielende leiding van congresvoorzitter Rick F. van der Lans, brengen topsprekers uit binnen- en buitenland u volledig op de hoogte van de actuele situatie op het gebied van informatie-architecturen, applicatie-ontwikkeling en databasesystemen en van de ontwikkelingen die u op korte termijn kunt verwachten. Zeker als u snel wilt inspelen op deze ontwikkelingen is een bezoek aan Database Systems 2005 meer dan de moeite waard!

Het congresprogramma op dinsdag 15 maart en woensdag 16 maart 2005 biedt u in twee dagen maar liefst 32 lezingen verdeeld over drie parallelle programma's.

Op dinsdag 15 maart bieden wij de volgende complete dagprogramma's:

- Datawarehousing en Business Intelligence
- Architectuur en Business Process Management
- Software development en development tools

Op woensdag 16 maart staan de volgende onderwerpen op de agenda:

- Moderne databasetechnologie en -theorie
- Trends in informatietechnologie
- Systeemintegratie: van ETL naar SOA

U kunt na iedere lezing eventueel van zaal veranderen en zo uw eigen programma-mix samenstellen uit de 32 lezingen.

### Plus: twee tutorials!

Wilt u uw kennis over de op het congres behandelde onderwerpen verder verdiepen? Dan krijgt u daartoe ruimschoots de kans tijdens de twee unieke tutorials van Chris Date. Database in Depth: Relational Theory for Practitioners (in folder vermeld als: Understanding the Relational Model: A Guide for the Database Practitioner) op 17 maart 2005 en Go Faster! The TransRelational(tm) Approach to DBMS Implementation op 18 maart 2005. Zie [www.arrayseminars.nl](http://www.arrayseminars.nl) voor de volledige informatie over het programma van deze tutorials.

### Database Systems 2005 is bestemd voor u!

Het congres van Database Magazine en Software Release Magazine is bedoeld voor gebruikers en leveranciers van internet- en client/server-ontwikkelomgevingen, alsmede datawarehouses en databaseservers. De praktische, no-nonsense aanpak maakt het congres de moeite van het bezoeken waard voor zowel algemeen IT-management, hoger kader als voor diverse praktijkfunctionarissen; internet-specialisten, consultants, datawarehouse-specialisten, data-administrators, database-administrators, systeemanalisten, hoofden automatisering, hoofden applicatie-ontwikkeling, ontwikkelaars, adviseurs, enzovoort.

Op Database Systems 2005 ontmoet u specialisten, collega-deskundigen en aanbieders van producten en diensten. Presentaties en workshops, waar theorie en praktijk hand in hand gaan, helpen om uw inzicht en overzicht te vergroten.

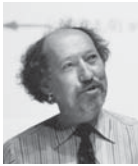
**Database Systems 2005 wordt een congres dat u niet mag missen. Eén blik op het programma zal u daarvan overtuigen.**

[www.databasesystems.nl](http://www.databasesystems.nl)

Hoofdsponsor van Database Systems 2005 is:

**INTERSYSTEMS**

# Internationale topsprekers



**Chris Date** is onafhankelijk auteur, spreker, onderzoeker en consultant. Hij is gespecialiseerd in relationele database technologie, een vakgebied waarvoor hij pionierswerk heeft verricht. Date is voornamelijk bekend door zijn boek *An*

*Introduction to Database Systems*, dat inmiddels in een achtste druk is verschenen en waarvan al 700.000 exemplaren zijn verkocht. Het boek wordt wereldwijd door honderden universiteiten en hogescholen gebruikt als lesmateriaal. Chris Date heeft een onvergelijkbare reputatie voor wat betreft zijn vermogen om op een duidelijke en begrijpelijke wijze complexe, technische onderwerpen te communiceren.



**Peter Hinssen** is new economy ondernemer en consultant, momenteel actief als coach voor het opstarten van nieuwe internet-samenwerkingsverbanden. Hij is voorzitter van drie nieuwe internetbedrijven: PORTHUS.com,

STREAMCASE.com en IMAQA.com. Peter Hinssen is tevens een van de oprichters van de NEO-Group en Entrepreneur in Residence bij de consulting firma McKinsey & Company. Hij heeft een zeer ruime ervaring met projecten in de wereld van contentmanagement, internet-applicaties op Microsoft en Java platformen en het ontsluiten van gegevens via web-gebaseerde portals.



**Sander Hoogendoorn** is partner bij Ordina en namens Ordina werkzaam als adviseur en coach in moderne systeemontwikkelprojecten. Hij is gespecialiseerd in objectoriëntatie, UML, agile software development, (incrementele en iteratieve) systeemontwikkelmethoden, 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. Martin Kersten** werd in januari 1994 benoemd tot voltijd hoogleraar in multimedia databases (Universiteit van Amsterdam). Momenteel is hij bij het Centrum voor Wiskunde en Informatica (CWI) afdelingshoofd van 50 onderzoekers op de werkerreinen datamining en data-warehousing, multimedia informatiesystemen, informatietechnieken, quantum computing en onderzoek naar geavanceerde systemen. Hij is mede-oprichter van Data Distilleries.



**Rick F. van der Lans** is onafhankelijk adviseur, docent en auteur op het terrein van softwareontwikkeling, database-technologie, datawarehousing en informatie-modellering. Als consultant heeft hij door de jaren heen veel grote bedrijven (nationaal en internationaal) geadviseerd bij het ontwerpen van hun applicatie- en datawarehouse-architectuur en bij het maken van een toolkeuze. Rick heeft als spreker op conferenties een zeer goede naam verworven zowel in binnen- als buitenland.



**Dr. Harm van der Lek** is sinds 1999 onafhankelijk consultant en docent. In 1983 promoveerde hij in Nijmegen, waar hij wetenschappelijk medewerker Wiskunde was. Hij was hoofd software-ontwikkeling bij een systeembureau en startte in 1986 bij het toenmalige BSO (nu Origin). Daar specialiseerde hij zich op het gebied van databases, informatiemodellering en systemen voor managementinformatie. Van der Lek is co-auteur van *"Volledig communicatie-georiënteerde informatiemodellering"*.



**Prof. dr. Wilfried Lemahieu** promoveerde in 1999 aan het departement Toegepaste Economische Wetenschappen van de KU Leuven, waaraan hij tot op heden verbonden is. Hij doceert er ondermeer Heidsinformatica en Database Management en is betrokken bij de Bio-informatica-opleiding. Hij verricht onderzoek op het gebied van hypertext- en webgebaseerde systemen, databasesystemen, webservices en business process management. Hij is mede-oprichter en lid van de adviesraad van het BPM Forum België.



**Nigel Pendse** houdt zich al bijna 30 jaar bezig met business intelligence tools en applicaties.

Eerst als gebruiker, later als leverancier en sinds 1994 als analist. Hij is een van de leidende autoriteiten op het gebied van OLAP en auteur van het OLAP Report ([www.olapreport.com](http://www.olapreport.com)) en de OLAP Survey ([www.survey.com/olap](http://www.survey.com/olap)). Pendse is niet verbonden aan enig leverancier, maar meer dan 30 leveranciers en talloze gebruikersorganisaties doen regelmatig een beroep op zijn kennis. Als spreker schroomt hij niet om slecht presterende producten en leveranciers te identificeren.



**Prof. dr. Monique Snoeck** is hoofddocent aan de vakgroep Beleidsinformatica van de KU Leuven. Zij doet onderzoek en dienstverlening in het domein van Software Engineering en meer specifiek in de domeinen software-architectuur, bedrijfsmodellering, bedrijfsprocesmodellering, procesalgebra, UML en MDA. Zij publiceert in toonaangevende internationale wetenschappelijke tijdschriften en is hoofdauteur van het boek over MERODE, een objectgerichte bedrijfsmodelleringsmethode.



**Ron Tolido** is Chief Technology Officer voor Noord Europa en Asia Pacific bij Caggemini. Hij publiceert over technologie-trends en innovatieve systeemontwikkeling. Daarnaast schrijft hij opinielustcolumns voor onder andere Software Release Magazine. Tolido's gebundelde columns verschenen onlangs in boekvorm onder de titel *"De Zwarte Madonna's van de IT"*. Hij spreekt regelmatig op (inter)nationale seminars.



**Prof. dr. Jacques Vandembulcke** is gewoon hoogleraar aan de KU Leuven, Departement Toegepaste Economie. Hij richt zich, naast onderzoek en onderwijs op het terrein van relationele databases, met name op objectgeoriënteerde, temporele, fuzzy en post-relatiele database-technologie. Daarnaast is hij zeer actief als voorzitter van de SAI (Studiecentrum Automatische Informatieverwerking).



**Steven van 't Veld**, gecertificeerd Principal Informatie Architect, houdt zich sinds 1989 met zijn bedrijf A/I/M bv in Rotterdam bezig met informatie-architecturen, als adviseur, docent, auteur, presentator, coach en columnist. Sinds 2000 is hij 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 in voor het vormen en stroomlijnen van de beroepen IT-Architect, IT-Business Architect en Informatie Architect.



**Dr. René Jan Veldwijk** startte in 1986 bij het softwarehuis van Raet en deed ervaring op met systeemontwikkeling. Hij ontwikkelde zich tot expert in gegevensmodellering en systeemflexibiliteit. Een parttime promotieonderzoek over flexibele applicatie-architecturen rondde hij in 1993 af met een proefschrift. Hij was manager Research & Business Development bij Raet IT-Services en later zelfstandig adviseur. In 1996 startte hij met enkele gelijkgezinden het bedrijf FAA Partners dat zich richt op het ontwikkelen en projectmatig implementeren van flexibele applicatie-architecturen, gericht op het minimaliseren van applicatie-onderhoud.



**Prof. dr. Hans van Vliet** is sinds 1987 hoogleraar Software Engineering aan de Vrije Universiteit van Amsterdam. Hij is voorzitter van de programmacommissie Jacquard. Zijn huidige onderzoek betreft software architectuur en software metrieken. Hij is auteur van het tekstboek *"Software Engineering: Principles and Practice"*. Van Vliet studeerde in 1973-1978 parttime wiskunde aan de VU van Amsterdam, waar hij in 1979 promoveerde. Hij was in 1982-83 gast-onderzoeker bij IBM in San José, Californië. Tot zijn benoeming aan de VU was hij werkzaam bij het CWI.



**Lawrence Wilkes** bekleedde in 20 jaar diverse hoge IT-posities in productmanagement, marketing, technical support en consultancy. Sinds 1997 werkt hij bij het Forum for Component Based Development and Integration (CBDi). Hij is gespecialiseerd in Application Delivery en was mede-auteur van het CBD Report en de CBD Management Guide. Hij is vice-voorzitter van het CBDi en een frequent spreker, docent en publicist.

## DINSDAG 15 MAART

---

### Track 1

---

#### Datawarehousing en Business Intelligence

- 1. Flexibele Datawarehouses**  
*Dr. Harm van der Lek, Senior Consultant, Van der Lek Advies*
- 2. Business Intelligence: van informatie naar naar actie!**  
*Drs. Pieter den Hamer, Managing Consultant, CIBIT Adviseurs | Opleiders*
- 3. The real world of BI – lessons from four years The OLAP Survey (part 1)**  
*Nigels Pendse, Principal, OLAP Solutions*
- 4. The real world of BI – lessons from four years The OLAP Survey (part 2)**  
*Nigels Pendse, Principal, OLAP Solutions*
- 5. Analytical ETL – een oplossing voor iedereen**  
*Frank Habers, Directeur Inergy Analytical Solutions B.V.*

---

### Track 2

---

#### Architectuur en Business Proces Management

- 1. Corporate Governance en kennis**  
*Steven van 't Veld, Principal Informatie Architect, A/I/M bv*
- 2. The Business Case for Information Integrity**  
*Alan Snow, Senior Business Intelligence Consultant, Ordina BV*
- 3. Business Process Modelling in context**  
*Prof. dr. Monique Snock, Hoofddocent, Departement Toegepaste Economische Wetenschappen, KU Leuven*
- 4. BPM: hand in hand met SOA**  
*Prof. dr. Wilfried Lemahieu, Docent, Departement Toegepaste Economische Wetenschappen, KU Leuven*
- 5. Wat kan ik uit een architectuurbeschrijving halen?**  
*Prof. dr. Hans van Vliet, Hoogleraar, Vrije Universiteit Amsterdam*

---

### Track 3

---

#### Software development en development tools

- 1. Microsoft Methodologies Are Coming**  
*Ing. Ron J.H. Tolido, Chief Technology Officer Noord-Europa en Asia Pacific, Capgemini*
- 2. Software Development & Maintenance Center – de moderne software-fabriek**  
*Ir. Kees Kranenburg, Portfolio & Competence Manager, Atos Origin*
- 3. Resultaten van Development Tools en RAD Race 2005 (deel 1)**  
*Rick F. van der Lans, Managing Director, R20/Consultancy*
- 4. Resultaten van Development Tools en RAD Race 2005 (deel 2)**  
*Rick F. van der Lans, Managing Director, R20/Consultancy*
- 5. Project anti-patterns. Hoe kan ik mijn projecten laten mislukken?**  
*Sander Hogendoorn, Partner Ordina*

## WOENSDAG 16 MAART

---

### Track 1

---

#### Moderne Database-technologie en -theorie

- 1. Database-technologie van Nederlandse bodem**  
*Prof. dr. Martin Kersten, Hoogleraar UvA en Hoofd Afd. Informatie Systemen CWI*
- 2. Trends in Database-technologie**  
*Prof. dr. Jacques Vandenbulcke, Hoogleraar, Departement Toegepaste Economische Wetenschappen, KU Leuven*
- 3. Dropping ACID, a new look at databases and transactions**  
*Dr C.J. Date, Onafhankelijk Auteur en Consultant*
- 4. Nullology. The Zen of Database?**  
*Dr C.J. Date, Onafhankelijk Auteur en Consultant*
- 5. "Pay per View" – Problemen met Views en View Updatability**  
*Dr. René Veldwijk, Mededirecteur, FAA Partners*

---

### Track 2

---

#### Trends in Informatietechnologie

- 1. Trends in Next Generation Operating Systems – de ultieme lock-in?**  
*Ir. Peter Hinssen, voorzitter Porthus*
- 2. RFID**  
*Edwin Bimbaum, Onafhankelijk Consultant, Clarity Advisers*
- 3. Database and The GRID**  
*Lawrence Wilkes, CTO, CBDI Forum*
- 4. MS SQL Server 2005 & .NET: symbiotic twins**  
*Astrid Hackenberg, Medeoprichter en adviseur, Class-A*
- 5. Wireless Broadband: een blik in de toekomst...**  
*Pieter Zylstra, Head of Mobility, Capgemini*

---

### Track 3

---

#### Systeemintegratie: van ETL naar SOA

- 1. Van ETL naar EAI – een stabiel huwelijk in wording**  
*Rick F. van der Lans, Managing Director, R20/Consultancy*
- 2. Cleansen van gegevens met ETL en EAI?**  
*Drs. Wim van der Sanden, Partner Arvix*
- 3. Enterprise Integration: het data perspectief**  
*Erik Fransen, Senior Consultant, CIBIT Adviseurs | Opleiders*
- 4. Search & Retrieval: scharnierpunt van content-integratie**  
*Ir. Peter Hinssen, voorzitter Porthus*
- 5. On Demand Data**  
*Lawrence Wilkes, CTO, CBDI Forum*



---

## Dagindeling Database Systems

### Op dinsdag 15 en woensdag 16 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 sessie

#### 15 maart:

**Bekendmaking winnaar RAD Race 2005 door  
Rick F. van der Lans**

#### 16 maart:

**IT in perspectief door Mark van de Veerdonk**

13.50 uur	Lezing 3
14.40 uur	Lezing 4
15.30 uur	Theepauze
16.10 uur	Lezing 5
17.00 uur	Afsluiting

### Informatie en registratie

Locatie  
Holiday Inn  
Haagse Schouwweg 10  
2332 KG Leiden  
Tel. 071 - 53 55 555

### Aanmelden

Aanmelden is mogelijk op verschillende manieren  
- online: op [www.databasesystems.nl](http://www.databasesystems.nl)  
- per fax: stuur uw aanmelding naar 0172 - 42 43 81  
Na ontvangst krijgt u de bevestiging, factuur en routebeschrijving  
toegestuurd.

### Kosten

De kosten voor deelname aan het congres op 15 en 16 maart 2005 bedragen € 575,- per persoon per dag, voor twee dagen betaalt u een combinatieprijs van € 1.035,- per persoon. Deelname aan één van de tutorials van Chris Date op 17 of 18 maart 2005 kost € 675,- per persoon per dag, in combinatie met het congres betaalt u € 625,- per persoon per dag. Documentatie, lunch en koffie zijn bij de prijs inbegrepen. Genoemde prijzen zijn exclusief 19 procent 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 rijks erkende HBO-instellingen is een korting van 20 procent op de deelnemersprijs van toepassing.

Er bestaan diverse fiscale faciliteiten en subsidieregelingen ten behoeve van het volgen van opleidingen, zoals de ESF-3 regeling en het BTW compensatiefonds (voor gemeentes en provincies). Informeer bij uw administratie of deze regeling 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 kunt u contact opnemen met Array Seminars, 0172 - 46 90 30. Voor meer informatie over de registratie kunt u bellen met Quatuor, 036 - 54 09 111.

Een complete agenda van Array Seminars vindt u op [www.arrayseminars.nl](http://www.arrayseminars.nl)

Kijk ook voor meer informatie op [www.databasesystems.nl](http://www.databasesystems.nl)

---

## Chris Date geeft twee opmerkelijke tutorials

Opnieuw is het Array Seminars gelukt om Chris Date naar Nederland te halen! Aansluitend op Database Systems 2005 worden twee tutorials met Chris Date georganiseerd. Dr. C.J. Date is onafhankelijk auteur, spreker, onderzoeker en consultant en gespecialiseerd in relationele databasetechnologie.

### Donderdag 17 maart

#### Database in Depth: Relational Theory for Practitioners 1

(In de folder staat dit vermeld als "Understanding the Relational Model: A Guide for the Database Practitioner". Na het verschijnen van de folder is deze titel veranderd, het programma is inhoudelijk ongewijzigd.)

Jarenlange ervaring in de omgang met de databasegemeenschap hebben geleid tot een seminar dat de principes van het relationele model behandelt op een manier die niet beïnvloed is door de eigenaardigheden en bijzonderheden van bestaande producten, de commerciële praktijk of de huidige versie van de SQL standaard. Dit seminar geeft antwoorden op vele vragen. In het algemeen is het de bedoeling om de ware database-professional te helpen het relationele model totaal te begrijpen en hem gebruik te laten maken van die kennis in zijn dagelijkse praktijk.

### Vrijdag 18 maart

#### Go Faster! The TransRelational(tm) Approach to DBMS Implementation

In het wetenschappelijke veld ontstaat zo nu en dan een idee dat zo verbazingwekkend nieuw is en zo dramatisch beter dan alles wat eraan vooraf gegaan is, dat het werkelijk beschreven kan worden als een doorbraak. Het relationele model verschaft een duidelijk voorbeeld hiervan in de database wereld. En nu zijn we getuige van de geboorte van wat opnieuw een doorbraak lijkt te zijn: The TransRelational(tm) Model. Volgens Chris Date is het TransRelationele Model de belangrijkste vooruitgang sinds Codd zo'n 35 jaar geleden het relationele model ontwikkelde.

Indien u zich aanmeldt voor het congres én voor een seminardag van Chris Date, ontvangt u een korting op de totaalprijs. De tutorials vinden plaats in Holiday Inn Leiden, op beide dagen – met onderbrekingen voor koffie, lunch en thee – tussen 09:30 en 17:00 uur.

Volledige informatie over deze tutorials vindt u op [www.arrayseminars.nl](http://www.arrayseminars.nl). Wilt u liever de brochure ontvangen? Bel dan met Array Seminars 0172 - 46 90 30.

# Bedrijfsprofielen

Tijdens het congres Database Systems 2005 verzorgt een aantal ondernemingen parallelpresentaties. Hieronder volgen enkele bedrijfsprofielen. De teksten zijn aangeleverd door de bedrijven en vallen buiten de verantwoordelijkheid van de redactie.

## BI4U

De 'elevator' staat bij BI4U symbool voor de informatiereis door uw organisatie. Centraal daarbij staat het vertalen van strategische doelen naar werkbaar instructies. Hiermee krijgt u antwoorden op uw vragen waardoor u nieuwe uitdagingen aankunt. En informatie van de werkvloer die u wilt gebruiken om uw doelen bij te stellen. Kortom: de juiste informatie op het juiste moment op de juiste plek. Voor het krijgen van de juiste informatie zijn betrouwbare oplossingen noodzakelijk. En daarvoor is een goede architectuur nodig; doordacht, innovatief en continu aanpasbaar aan nieuwe omstandigheden. Bovendien moeten de oplossingen rekening houden met uw specifieke omstandigheden.

Doordat wij samen met u uw businessbehoefte vertalen naar resultaatgerichte informatie komen wij zo tot de beste oplossing. Dit doen wij met plezier in ons werk en kennis van de nieuwste technieken. Daarnaast vinden we het nakomen van afspraken belangrijk. Zodat u weet waar u aan toe bent.

*Meer informatie op [www.bi4u.nl](http://www.bi4u.nl)*

## Computer Associates

De geïntegreerde oplossingen van Computer Associates (CA) helpen ondernemingen de veiligheid, betrouwbaarheid en efficiency van hun IT-omgevingen te optimaliseren en de continuïteit van de applicaties die hun businessprocessen ondersteunen te garanderen.

Met meer dan 25 jaar ervaring in het ontwikkelen van oplossingen is CA toonaangevend in de management software markt. Recent werd CA door gerenommeerde industrie-analisten aangewezen als marktleider op kerngebieden als asset management, desktop management, service management, identity & access management, datamodellering en enterprise systems en storage management. Doordat CA reeds enige jaren geleden signaleerde dat de beheer-, security- en storage-markten zich verder zouden gaan consolideren heeft zij vroeg geïnvesteerd in het integreren van haar productlijnen. De komende jaren verwacht CA sterke groei in het MKB segment door nauwe samenwerking met partners en een focus op geïntegreerde suites voor TOTAL PROTECTION.

*Meer informatie op <http://ca.com>*

## InterSystems

InterSystems Corporation, gevestigd in Zellik voor de Benelux en met hoofdkwartier in Cambridge, Massachusetts, levert al meer dan 26 jaar haar bijdrage aan de behoeften en de productiviteit van IT-organisaties en onafhankelijke softwarehuizen. Met onze twee toproducten, de CACHÉ postrelationele database en het Ensemble integratieplatform, kunnen snel high performance applicaties gebouwd en geïntegreerd worden. Beide producten gebruiken dezelfde krachtige technologie die consistente en efficiënte objectrepresentatie biedt van uiteenlopende programma-ti modellen en dataformaten. Dit elimineert het inherente gebrek aan samenwerking tussen object en relationele technologieën. Bedrijfskritische applicaties die met onze software geïmplementeerd zijn draaien op meer dan 100.000 systemen verspreid in 88 landen wereldwijd. Onze 20 regionale kantoren leveren applicatieontwikkelaars en integratoren over de hele wereld, 24 uur ondersteuning, 7 dagen per week voor al onze producten. InterSystems is een solide partner die sinds het ontstaan van de firma steeds winstgevend is geweest.

*Meer informatie op [www.InterSystemsBenelux.com](http://www.InterSystemsBenelux.com)*

## IntoDQ

IntoDQ is gespecialiseerd in software voor de aanpak van complexe vraagstukken op het gebied van datakwaliteit. IntoDQ is

distributeur van de producten van Trillium Software en van LAS Inc. Klanten in de Benelux zijn bedrijven als Vodafone, PcM Uitgevers, Gouden Gids, CBS en Interbrew. 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, Business Process Management en Supply Chain Management projecten. Trillium Software Discovery® en Trillium Software System® vormen een totaaloplossing voor ondernemingsbrede analyse, verbetering en controle van datakwaliteit.

De software van LAS Inc. richt zich op multi-culturele naamherkenning en controle en wordt gebruikt in name-matching toepassingen voor security, intelligence, opsporing, wetshandhaving, fraudebestrijding, compliance en in toenemende mate CRM. De basis van deze technologie is een kennisbank met taalkundige en statistische informatie over bijna een miljard namen.

*Meer informatie op [www.intodq.com](http://www.intodq.com) of mail naar: [info@intodq.com](mailto:info@intodq.com)*

## IT-eye

IT-eye is onderdeel van Redwood International Business Group, een internationale organisatie met haar hoofdkantoor in Houten en vestigingen in de Verenigde Staten, Groot-Brittannië en Duitsland.

IT-eye biedt een compleet scala aan diensten, zoals ontwerp, projectmanagement en applicatie-ontwikkeling op zowel Oracle als Java gebied. Daarnaast is IT-eye marktleider op het gebied van migraties van Oracle applicaties naar recente versies van Oracle ontwikkelomgevingen of naar Java. Ook is IT-eye uw partner voor de outsourcing van het beheer van uw databases en applicatiesystemen.

## LogicaCMG

LogicaCMG is een belangrijke internationale speler in ICT dienstverlening en draadloze telecommunicatie. Zij levert diensten op het gebied van management en ICT consultancy, systeem-integratie en outsourcing. LogicaCMG's klanten zijn actief in diverse markten, zoals telecommunicatie, bank- en verzekeringswezen, energie en utilities, industrie, distributie, transport en de overheid. Na de fusie van Logica en CMG in december 2002 heeft het bedrijf ongeveer 20.000 medewerkers in dienst en kantoren in 34 landen. Het bedrijf heeft bijna 40 jaar ervaring in de ICT-dienstverlening. LogicaCMG heeft haar hoofdkantoor in Europa en is genoteerd aan de beurzen van Londen en Amsterdam (LSE: LOG; Euronext: LOG).

*Meer informatie op [www.logicacmg.nl](http://www.logicacmg.nl)*

## Transfer Solutions

Transfer Solutions is een ICT-bedrijf dat gespecialiseerd is in dienstverlening rond Oracle-databasesystemen en Java-technologie. Transfer Solutions is een officieel gecertificeerde partner van Oracle. Mede omdat wij werken met de nieuwste technologieën is onze expertise in 2004 bekroond met de Best Oracle Partner Award. In 2005 bestaat Transfer Solutions 10 jaar. Transfer heeft zich in deze periode ontwikkeld tot een organisatie die een breed scala aan Oracle-diensten levert: advisering, systeemontwikkeling, internet-oplossingen, infrastructuurbeheer, opleidingen en applicatiebeheer.

De opdrachtgevers van Transfer Solutions zijn sterk uiteenlopend: financiële instellingen als banken, pensioenfondsen en lease-maatschappijen, productiebedrijven, luchthavens, de grotere softwarehuizen, ministeries, provincies en gemeenten, stichtingen, retail en dienstverlenende organisaties. In de top-50 klanten van Transfer Solutions bevinden zich ongeveer 30 procent non-profit-organisaties en 70 procent profit-organisaties. Het Oracle-opleidingsinstituut en het kantoor van Transfer Solutions zijn gevestigd in Leerdam.

*Meer informatie op [www.transfer-solutions.com](http://www.transfer-solutions.com)*