

CURRICULUM VITAE

Naam: Ronald Vendelmans
Adres: Bertrand Russellstraat 14, 1097 HL Amsterdam, 020 468 15 88
Geboortedatum: 11 juni 1965
Nationaliteit: Nederlands
Vreemde talen: Engels, Duits

Opleiding

VWO (1977-1983, Bussum)

Informatica (1983-1987, VU Amsterdam, doctoraalexamen 1987). Hoofdrichting:
Kunstmatige Intelligentie; bijvak Informatiesystemen.

Cursussen

- Facilitatievaardigheden & Workshoptechnieken (1997 Kenniscentrum CIBIT)
- Leidinggeven aan professionals (1996 Boertien en Partners)
- Begroten en beheersen van software-ontwikkeling (1992 PAO)
- Mens Computer Interactie (1990 PAO)
- System Engineering, Project Management (1989 ICS, Londen)
- Unix Systeembeheer (1988 Westmount)

Werkervaring

1999 - heden Quod Erat Demonstrandum (QED), Amsterdam

Oprichter/eigenaar.

QED is Latijn, en betekent vrij vertaald: 'einde bewijs'. Het wordt in de wetenschappelijke wereld gebruikt om aan te geven dat een bewijs afgelopen, en dus geleverd is.

In de wereld van het Internet, of ook wel de nieuwe media, wordt veel waarde gehecht aan structuur, inhoud, kennis en taal, en aan metiers als interdisciplinair werken en vertaalslagen maken. Kennis en ervaring op deze gebieden is door 'eenpitter' QED in jarenlang loondienstverband verkregen, en wordt sinds 1999 overgedragen aan derden, in de vorm van advisering, maatwerk of (meewerkend) projectleiderschap. De toepassingsgebieden zijn daarbij zeer uiteenlopend.

1998 - 1999 SRC E-DIVISON, Amstelveen

Consultant.

- Consultancyprojecten op het gebied van EDI en Electronic Commerce. Toepassing van Internettechnologie in bestaande en nieuwe omgevingen. (Dockers Europe, Veiling ZON)
- Opzet en uitbouw van SRC internet, intranet en extranet. Actief volgen van nieuwe ontwikkelingen met betrekking tot producten en standaards (o.a. XML, RDF, XML/EDI).
- Concept- en productontwikkeling van Pricat Workstation, een omgeving voor invoer, bewerking, opslag en hergebruik van hooggestructureerde artikelgegevens en artikelrelaties. Doel van het product is een universele, laagdrempelige oplossing te bieden voor de invoering van het complexe Pricat EDI bericht.

1997 - 1998 Kenniscentrum CIBIT, Utrecht

Quod Erat Demonstrandum (QED)

Bertrand Russellstraat 14 • 1097 HL Amsterdam • +31 20 468 15 88 • vendel@xs4all.nl

Handelsregister KvK te Amsterdam nr 34113473 • ABN AMRO Bank 54.00.77.232

Docent/consultant.

- Consultancyprojecten met betrekking tot nieuwe technologieën: knowledge discovery (data mining, data warehousing, case based reasoning), object technologie, Internet. (AEX Amsterdam, ABN Amro, Fortis Amev, NIZW)
- Maatwerk trainingen voor overheid en bedrijfsleven op het gebied van nieuwe technologieën. Zowel open cursussen als in-company trainingen.

1992 - 1997 Informaat, Baarn

Systeemontwikkelaar, projectleider.

- Opzet en leiding van het Dox project. Dox is een ontwikkelomgeving voor component-based content management. Ontwikkeling van dit multi-user, object-georiënteerd systeem is in Smalltalk, op basis van een OODBMS. Het Dox-team bestaat deels uit software-ontwikkelaars en deels uit een supportorganisatie die belast is met toepassing van Dox bij klanten.
- Ontwerp en implementatie van een Procedure Helpstelsysteem voor beheer en presentatie van bedrijfsprocedures als onderdeel van de AGV-Terminals bij ECT.
- Ontwerp en ontwikkeling van communicatie-software tussen ruimte en aarde voor ESA/ESTEC.
- Ontwerp van een Customer Support System op basis van workgroup/workflow technieken voor Uniface.
- Training en opleiding op gebied van Document Engineering Systems.

1987 - 1992 BSO/Research en BSO/Language Technology, Utrecht/Baarn.

Software engineer, informatie-analist, projectleider.

- 1987: Stageperiode. Ontwerp en implementatie van grafische user interfaces voor delen van het DLT-prototype.
- 1988-1990: Algehele informatica ondersteuning in het DLT-project van BSO/Research; hardware, software bouw en ontwerp, begeleiden en inwerken van interne en externe medewerkers; consultancy op computerlinguïstisch terrein.
- 1989-1990: Projectleider samenwerkingsproject BSO en Digital Equipment (Valbonne, Frankrijk): ontwerp en bouw van een model van een tweetalige kennisbank; inclusief taalkundige invulling. Medewerkers deels van BSO, deels van Digital.
- 1991-1992: Begeleiding en uitvoering van offertetrajecten voor taaltechnologische toepassingen binnen EG, binnen- en buitenlandse instellingen. Resulterende projecten voorbereid (o.m. indexeringsstelsysteem voor Het Financieele Dagblad en terminologiebeheersysteem voor UBS, Zürich).
- Begeleiding en training van informatici, stagiairs, gastmedewerkers, programmerende taalkundigen.
- Toepasbaarheidsonderzoeken: databanksystemen, hardware.
- Gastcolleges, presentaties en demonstraties binnen en buiten Nederland.

1984 – 1987 Computerservicebureau Mondo Data, Naarden

Freelance medewerker.

- Opleiding en training van PC-gebruikers; installatie van PC's; software-ontwikkeling.

Publicaties

- Vendelmans, Ronald (1987): *The Trail Tree Tracking Tool*. BSO/Research, Utrecht. Ook: Afstudeerscriptie, VU Amsterdam.
- Vendelmans, Ronald (1989): "A Structured Knowledge Bank for Syntactic and Semantic Speech Analysis". In: *Proceedings of the ESCA Workshop on Speech Input/Output Assessment and Speech Databases*. Noordwijkerhout.
- Vendelmans, Ronald (1989): BKB Implementation. BSO/Research, Utrecht.
- Sadler, Victor and Ronald Vendelmans (1990): "Pilot Implementation of a Bi-lingual Knowledge Bank." In: *Papers presented to the 13th International Conference on Computational Linguistics*. Helsinki.