

Immanuel VAN MEIRHAEGHE

Koning Albertlaan 29
B-9340 LEDE

Geboortedatum – en plaats: 27/04/1979 te MENEN
Nationaliteit: Belg
Burgerlijke staat: Gescheiden
Gsm nummer: +32 497 93 28 14
E-postadres: immanuelvm@gmail.com



Overzicht

Immanuel heeft na 3 jaar (van 1999 tot 2002) in de Hogeschool Gent BME de graad van **Professionele Bachelor in de industriële wetenschappen: toegepaste informatica** behaald. Hij is erg geëngageerd in het correct en planmatig uitvoeren van taken en kan zich snel integreren in elke bedrijfsomgeving.

Immanuel kan communiceren in 3 talen (Nederlands – Engels – Frans).

Immanuel is gedurende 5 jaar (van 2002 tot 2007) professioneel opgeleid als **IT consulent in het domein van document - en bedrijfskennisbeheer (Document / Content / Information Management)** en het implementeren van haar concepten door middel van **zowel commerciële als zelfontwikkelde producten**. Hij heeft hierbij een diepere kennis verkregen in de totstandkoming van IT systemen gebruik makende van **zowel Microsoft als Java / Sun technologie**. In deze context nam hij deel aan verscheidene IT projecten in de **publieke sector**, zowel in een teamverband als in functie van een solitair consulent. Hij werkte bij overheden en instellingen zoals o.m. de VREG (Vlaamse Reguleringsinstantie voor de Elektriciteit – en Gasmarkt), de Vlaamse gemeenschapscommissie, de diensten Toerisme en Cultuur Vlaanderen, de EIB (Europese Investeringsbank), de Europese Commissie voor Belastingen en Douane en de Fedict (Federale Overheidsdienst voor Informatie- en Communicatietechnologie).

Opleiding en bijzondere kennis

Basisopleiding

1991 – 1997: Attest verkregen voor het voltooien van de 3de cyclus van het algemeen secundair onderwijs in de richting Latijn – wiskunde aan het Sint – Maartensinstituut te Aalst.

Hogere opleiding

1997 – 1998: Kandidaat in de rechtsgeleerdheid aan de Vrije Universiteit van Brussel (VUB). Niet geslaagd in 1st zittijd, geen verdere deelname aan 2de zittijd.

1998 – 1999: Kandidaat in de informatica aan de Vrije Universiteit van Brussel (VUB). Niet geslaagd in 1st zittijd, geen verdere deelname aan 2de zittijd.

1999 - 2002: Gegradueerde in de toegepaste informatica aan de Hogeschool Gent. Afgestudeerd met onderscheiding.

Thesis: omvatte mijn stageperiode in het IT consulentenbedrijf Unisys in het 3de jaar van mijn hogeschoolopleiding. Ik doorliep als consulent alle fases in het tot stand komen van een IT project: van analist tot ontwikkelaar. Het product CV-GEN was een ASP.NET webapplicatie ter ondersteuning van personeelsbeheer en - administratie, in een Windows 2000 Server netwerkomgeving met Windows 2000 Professional cliënt en een SQL Server 2000 als backend ondersteuning met XML data-uitwisseling.

2007 - 2008: Schakelprogramma voor Professionele Bachelors in de toegepaste informatica tot Master in de industriële wetenschappen: informatica aan de Hogeschool Gent. Niet geslaagd in 1st zittijd, verdere deelname aan 2de zittijd geweigerd door de Rijksdienst voor arbeidsvoorziening (RVA).

Bijkomende opleiding

Cursussen in vaardigheden als IT consulent (presentaties, projectbeheer, werken in team), gegeven door Unisys University.

Opleiding tot implementator / integrator / administrator van een Hummingbird DM 5.X systeem, gevolgd te Hummingbird Nederland en Frankrijk. Dit is een commercieel Document / Content Management systeem, gekend onder de huidige productnaam: LiveLink E-Docs.

Cursussen in Java, gevolgd bij JCS te Mechelen.

Cursussen in Microsoft.NET, gegeven door Unisys University.

Taalkennis

Nederlands: moedertaal

Frans: lezen (zeer goed), spreken (goed), schrijven (goed)

Engels: lezen (zeer goed), spreken (goed), schrijven (goed)

Duits: lezen (goed), spreken (basis), schrijven (basis)

Technische vaardigheden

	Ervaringsniveau		
	Noties	Goed	Zeer goed
Pc vaardigheden			
Besturingssysteem	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Database	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Internet & email	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Presentatie	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Rekenblad	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Tekstverwerking	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Programmeertalen – en ontwikkelingstools			
ASP.NET	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
C#	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
C++	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
COBOL	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
COM	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
CSS	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
DHTML	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
HTML	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
J2EE	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
JAVA	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Java script	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
OO analyse & design (UML)	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
OO ontwikkeling	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Perl	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
PHP	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Technische vaardigheden

	Ervaringsniveau		
	Noties	Goed	Zeer goed
VB.NET	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Visual Basic	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Visual C++	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Websphere	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
XML	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
XSL	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Database – ontwikkeling en – beheer			
Business Objects	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Database administratie	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
MS Access (geavanceerd)	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
MySQL	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Oracle	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
SQL Server Familie	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
SyBase	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Besturingssystemen en netwerken			
AIX	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Hosting & administreren van services	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Linux	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Server parken	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Sun Solaris	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
TCP/IP	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
UNIX	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Windows Server Familie	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Windows NT/2000/XP Familie	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Windows Vista Familie	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Windows 7 Familie	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Professionele ervaring

Mijn gehele werkervaring als professionele bachelor in de IT bestaat uit mijn participatie aan verscheidene IT projecten bij een enkele werkgever, Unisys.

Tijdens het 2de trimester van het laatste jaar in mijn bacheloropleiding, deed ik mijn stage te Unisys. Na afloop van de stageperiode en bij de vervolmaking van mijn opleiding, kreeg ik een contract van onbepaalde duur als bediende aangeboden dat in werking trad op 01/07/2002.

Werkgever	Unisys N. V. Bourgetlaan 10 B-1130 EVERE (BRUSSEL)
Periode	Van 21/02/2002 tot en met 30/06/2007
Functie	ECM Consultant voor de publieke sector
Beschrijving	IT Consultant Document en Content Management Systems

Hierna krijgt u een overzicht van enkele projecten waaraan ik deel nam tijdens mijn tewerkstellingsperiode bij Unisys.

Bedrijf / Klant	Vlaamse Reguleringsinstantie voor Elektriciteit en Gasmarkt (VREG)
Project	Dit project omvat de implementatie, aanpassing en actualisatie van een documentbeheersysteem.
Periode	09/2002 tot 07/2007
Functies / Rollen	Technische en functionele analyse (documentenstroom) Implementatie van aangepaste beveiliging (SQL Server) Implementatie en configuratie Hummingbird DM 5.0 (Huidige LiveLink E-Docs) Gebruikers – en administrators training Onderhoudscontract: on-call consultatie
Omgeving / Ervaring	Hummingbird DM 5.0 in meertalige bedrijfsomgeving SQL Server 2000 Projectbeheer

Bedrijf / Klant	Europese Commissie DG Taxud
Project	Het 'New Computerized Transit System' (NCTS) project omvat de automatisering van de documentenstroom in de Douanekantoren van de Europese Unie. Unisys beheert de centrale helpdesk, de werking van de centrale diensten, het verloop van het zakenvoeren en project planning.
Periode	06/2005 tot 07/2007
Functies / Rollen	Systeem administratie en ondersteuning van het 'central services/reference data' (CS/RD) systeem en het 'central services/management information system' (CS/MIS) Technische herzieningen van documentatie Testen van de 'centrally developed transit applications' (CTDA) 2 ^{de} en 3 ^{de} lijn Helpdesk CS/RD en CS/MIS
Omgeving / Ervaring	Procedures van de Europese Commissie Functionele kennis van de beroepsomgeving van de Europese douane - en belastingsdiensten. Sun One web server Oracle9i XML in MS Excel 2003 AIX en UNIX

Bedrijf / Klant	Federale Overheidsdienst (FOD) Financiën
Project	Het 'Paperless Douane' (PLDA) project bestaat erin een volledig nieuw pakket te bouwen van basisapplicaties gebaseerd op webtechnologieën. Zij zullen het Douane & Accijnzen - bedrijfsproces zoveel mogelijk automatiseren om de douanediensten in staat te stellen op een efficiëntere manier te werken, de douanecontroles vlotter te laten verlopen en de handelaars die hun medewerking verlenen nog beter van dienst te kunnen zijn
Periode	04/2004 tot 06/2005
Functies / Rollen	Front-end J2EE ontwikkelaar Ontwikkelen & onderhouden van een zelfgeschreven tool, waarmee ontwikkelaars code voor JSP pages / Form Beans konden genereren.
Omgeving / Ervaring	Tester CCFF Raamwerk Borland JBuilder X Enterprise Rational ClearCase Rational ClearQuest JSP / J2EE / Struts BEA Weblogic 8.1 Mercury Quicktest Pro
Bedrijf / Klant	Vlaamse Gemeenschapscommissie (VGC)
Project	Alle bestaande intra - en internetapplicaties en backend databanken documenteren in UML, met het oog op een migratie van de applicaties naar een Microsoft.NET / SQL Server omgeving.
Periode	12/2003 tot 04/2004
Functies / Rollen	Programmeur / Analist
Omgeving / Ervaring	Java-scripting XML / XSL gebruik in Java-script UML MS Visio 2000
Bedrijf / Klant	Europese Investeringsbank (EIB) Luxemburg
Project	Implementatie van een DMS en datamigratie.
Periode	09/2003 (korte opdracht buitenland)
Functies / Rollen	.NET ontwikkelaar
Omgeving / Ervaring	Oracle 8i Intercultureel teamwork