

CURRICULUM VITAE

PERSONALIA

Volledige naam Dirk Erik Visser
Roepnaam Erik
Geboren op 29 april 1963 te Jutphaas
Adres Stroomstraat 32
Postcode, woonplaats 3513 VM Utrecht
Telefoon 030 - 2315343
E-mail erikv@erikvisser.net

Talen (Sprak/Schrift) Nederlands: Goed/Goed
Engels: Goed/Goed
Duits: Redelijk/Matig
Bahasa Indonesia: Matig/Matig

PORTFOLIO WEBSITES zie **WWW.ERIKVISSER.NET**

WERKERVARING

jan. '04 t/m heden Freelance WebDeveloper
dec. '00 t/m okt. '02 Java Developer
Finalist IT Group, Amsterdam 4 dagen p/week
okt. '00 t/m nov. '00 Java Developer
IC Group, Capelle a/d IJssel 4 dagen p/week
mei '99 t/m sept. '00 C++ Software Engineer
Getronics HR Solutions, Amersfoort 4 dagen p/week
okt. '97 t/m feb. '98 account manager (verkoop)
Valk Software, Woerden 4 dagen p/week
mei '95 t/m mei '97 uitvoerend projectleider logistieke automatisering
in aansluiting op mijn HTS afstudeeronderzoek bij deze organisatie:
AXXICON Components, Vianen 4 dagen p/week
aug. '86 t/m juli '90 programmeur-analist (jan. '89 t/m juli '90)
programmeur (aug. '86 t/m dec. '88)
NRG, Amstelveen 4 dagen p/week
juni '85 t/m juli '86 operator/werkvoorbereider
UPC centrum voor gegevensverwerking, Utrecht
feb. '85 t/m mei '85 computeroperator
Rabobank ComputerCentrum, Zeist (via uitzendbureau Randstad)

PROJECTEN

Project Employee data exchange project

Periode Januari 2002 - Maart 2002

Functie Java Programmeur

Technologie ANT, CVS, DOM, JDBC, JUnit, Java, Log4J, Netbeans, Oracle, XML/XSL, UML, SOAP
TogetherJ,

Omschrijving De Gemeente Amsterdam heeft een gemeentebreed intranet dat onder andere een centraal telefoonboek omvat. Dit telefoonboek bevat gegevens van alle gemeentebambtenaren van alle afdelingen. Veelal zijn deze gegevens niet up to date. Afdelingen beschikken veelal zelf wel over een gedigitaliseerd telefoonboek met up to date gegevens van eigen afdeling. Het project levert op:

1. Een systeem voor vastleggen van (telefoonboek)data op een centrale server en het up to date houden van deze data. De gegevens op de centrale server worden dagelijks gesynchroniseerd met de decentrale (afdelings-) gegevens. Zo worden dagelijks de wijzigingen die op de verschillende locaties worden doorgevoerd, ook naar de centrale server doorgegeven. Omdat elke afdeling zijn eigen systeem heeft voor vastlegging van gegevens, zullen verschillende plugins geschreven worden voor het lezen van locale data.
- 2 Een telefoonboek applicatie voor afdelingen die nog geen gedigitaliseerd telefoonboek hebben.

CURRICULUM VITAE

Mijn aandeel. Het ontwikkelen van:

- de decentrale applicatie (contact maken centrale server en gegevens doorsluizen)
- applicatie plugins (lezen locale data) voor data in: xml, jdbc-odbc, ldap, en comma seperated values.
- een scheduler die de decentrale applicatie start

Alle onderdelen zijn configureerbaar middels een XML bestanden. Hierdoor is voor installatie bij een afdeling verder geen programmeren nodig. Het is een kwestie van: juiste plugin kiezen, plus het installeren en configureren van de decentrale applicatie, de gekozen plugin en de scheduler.

Project XML Importer Project

Periode Oktober 2001 - December 2001

Functie Java Programmeur

Technologie XML/XSL, Orion, JSP, ANT, Java, JUnit, MySQL, Log4J

Omschrijving Testen, en verbeteren van de VPRO MMBase XML import module (oorspronkelijk ontwikkeld voor de VPRO) met als doel het porten naar het MMBase open source project. Dit omvat:

1. Een JSP web interface voor de import module bouwen. Functies: file upload en beheer, start import in batch of interactieve modus.
2. Een interactieve import module bouwen. Functies: stoppen/doorgaan op basis van condities en afhandeling van afwijkingen.
3. Gebruikersdocumentatie maken (getting started).

Project Finalist Game Engine

Periode December 2000 - November 2001

Functie Java Programmeur

Technologie TogetherJ, EJB, Struts, TOMCAT, Oracle, JSP, JDBC, JBoss, J2EE, JUnit, Java, CVS, Log4J

Omschrijving Ontwikkelen van een online gaming platform. Mijn bijdrage: gebruikersregistratie en authenticatie, statistieken genereren en presenteren, game scheduling en overall testing en troubleshooting.

Project Thyssen Liften VerkoopOndersteuningsApplicatie

Periode Oktober 2000 - December 2000

Functie Java Programmeur

Technologie XML/XSL, Java, VisualAge

Omschrijving Ontwikkeling van een Swing-based applicatie die op de laptop van een verkoper draait. De verkoper voert tijdens het bezoek aan de klant een aantal metingen uit, en voert deze meetgegevens in de applicatie in. De applicatie berekent vervolgens de complete specificatie en prijs van de "built to order" lift. De verkoper kan zo direct een offerte aan de klant afgeven. Om maximum flexibiliteit te bereiken, is de lift en prijs data en bepaalde stuurgegevens (presentatiedata/constraints/validatiedata) in een separaat XML bestand opgenomen. De data uit het XML bestand stuurt in hoge mate het gedrag van de applicatie. De applicatie kan zelf checken of er een nieuw XML bestand (online) beschikbaar is.

Project SAP Interface Project

Periode Mei 1999 - September 2000

Functie C++ programmeur

Technologie C++, Oracle

Omschrijving Opleveren van een interface tussen SAP en GEMAL (een salarissysteem van Getronics HR Solutions). De interface bestaat uit 2 delen: mapping and importing.

1. Mapping. Elk bedrijf heeft zijn eigen SAP configuratie. Hierdoor moet de koppeling van GEMAL velden aan SAP velden volledig configureerbaar zijn. Mapping is een GUI module waarin de SAP/GEMAL consultant tijdens de installatie van GEMAL de koppelingen met SAP kan definiëren. Mogelijke koppelingen: veld naar veld, splitsen, samenvoegen, operaties, formules, en dit over 1 of meerdere input records.
2. Importing. Een exportbestand uit SAP wordt omgezet naar een tussenbestand. De conversie wordt op dit tussenbestand uitgevoerd en levert een importbestand voor GEMAL op.

CURRICULUM VITAE

ERVARING MET DEVELOPMENT TOOLS

Java Eclipse, NetBeans, JCreator, IBM Visual Age for Java, Kawa IDE, diverse editors
 C++ Borland C++ Builder
 HTML + CSS Quanta Plus, JEdit
 in combinatie met Firefox + diverse webdeveloper plugins
 Besturingssysteem Mac OSX, Linux, Windows XP, 2000 en ouder, MS DOS

ERVARING MET TECHNOLOGIEËN

Technologie	Level	Jaar
ANT	Good	2002
C++	Good	2000
CSS	Good	2007
CVS	Good	2002
DOM	Reasonable	2002
EJB	Average	2001
Java	Good	2002
Javascript	Reasonable	2007
JBoss	Good	2000
JDBC	Average	2002
JSP	Good	2002
JUnit	Good	2002
Log4J	Good	2002
MMBase	Average	2002
MySQL	Average	2007
Oracle	Average	2000
Orion	Average	2001
PHP	Reasonable	2007
RMI/CORBA	Reasonable	2001
SAX	Reasonable	2001
SOAP	Reasonable	2002
SQL	Reasonable	2007
Struts	Average	2001
TogetherJ	Reasonable	2000
TOMCAT	Average	2002
UML	Average	2002
XHTML	Good	2007
XML/XSL	Average	2002

CURRICULUM VITAE

OPLEIDING JAVA SOFTWARE ENGINEER

Opleidingsinstituut	Bull Opleidingen, Amsterdam
Van	november 1998 tot en met maart 1999
Duur van de opleiding	100 dagen, opgesplitst in 2 blokken van 50 dagen
Blok 1 (50 dagen)	introduction information technology - unix - data analasys - relational database design and SQL - HTML and Visual Basic - Introduction Object Orientation - C++
Blok 2 (50 dagen)	Java basics and applets - Java advanced – Java Enterprise - Java case (project)

OPLEIDINGEN AUTOMATISERING

jan. '01	SUN	Sun Certified Programmer for Java2 Platform	certificaat
nov. '98 t/m mrt. '99	PION	Java software engineer (zie boven)	certificaat
apr. '90	KSG	Schriftelijke vaardigheden	certificaat
nov. '89	Pandata	Mindmap	certificaat
okt. '89	Volmac	Workshop informatie-analyse en functioneel ontwerp	certificaat
aug. '89	NOVI	AMBI-module HE2	certificaat
febr. '89	Pandata	Functioneel ontwerp volgens SDM	certificaat
jan. '89	DBMS	Advanced ADS/online	certificaat
dec. '88	Volmac	Basiskennis technisch ontwerp	certificaat
dec. '88	NOVI	AMBI-module HE1	certificaat
mei '88	KSG	Communicatieve vaardigheden	certificaat
jan. '87	NOVI	AMBI-module I1	certificaat
sept. '87	Cullinet	ADS/online en IDMS/CULPRIT	certificaat
aug. '86 t/m nov. '86	Volmac	Programmabouw, COBOL en IDMS DB/DC	certificaat

SCHOLING

1990 - 1995	HTS Bedrijfskunde	diploma
1984 - 1985	Academie voor fysiotherapie Thim v/d Laan	geen diploma
1980 - 1983	HAVO-5	diploma
1975 - 1980	MAVO-4	diploma

HTS STAGES

okt. '94 t/m apr. '95	Opdracht: analyse van de logistieke functie AXXICON Components, Vianen
nov. '93 t/m apr. '94	Opdracht: analyse management problemen YPAC, Jakarta Indonesië
feb. '92 t/m juni '92	Opdracht: uitwerken kwaliteitssysteem RAET Decentrale Overheid, Arnhem