

Vincent Scheel

Personalialia

Nationaliteit: Nederlandse

Geboortedatum: 18 september 1985 te Gouda

Opleidingen

Opleiding

2002 - 2006 Hogeschool van Utrecht Utrecht
Hogere Informatica
Diploma behaald in 2006
Minor: Technische bedrijfskunde

Opleiding

1997 - 2002 Minkema College Woerden
HAVO Diploma
Profiel Natuur en Techniek
Informatica als bijvak
Duits als keuzetaal

Certificeringen

Microsoft Certified Professional Developer (MCPD web developer)
Nov 08, 2006

Microsoft Certified Technology Specialist (MCTS):

Microsoft BizTalk Server 2010

Jul 11, 2012

Biztalk® Server 2006: Custom Applications

Dec 20, 2006

SQL Server 2005

Oct 25, 2006

.Net Framework 2.0: Web Applications

Oct 11, 2006

Publicaties

The big BAM (werktitel) – artikel over het gebruik en de mogelijkheden van Business Activity Monitoring (BAM) met BizTalk Server.
.Net magazine – maart 2010

Blog: <http://vincent.bloggingabout.net>

Werkervaring

Werk

April 2011 – April 2015 UWV – BizTalk Integratie Team Amsterdam

Bij het UWV heb ik meegewerkt aan het Systeem Integratie Platform (SIP). Hiermee koppelt het UWV zowel interne als externe systemen en partijen via een service bus structuur. Daarnaast heb ik meegewerkt aan

de DIV regielaag. Dit is een uitgebreid verdeelpunt van de verschillende invoerstromen bij het UWV (o.a. ontvangen, archiveren en verdelen van PDF, post en email).

Bij deze klant heb ik koppelingen ontwikkelt met BizTalk 2009, BizTalk 2010, BizTalk 2013 (R2), WCF en c#. Overige werkzaamheden bestonden onder andere uit het opstellen van impact analyses, derdelijns support op de verschillende BizTalk omgevingen en het verbeteren van diverse ontwikkelprocessen. Recent ben ik deel geweest van het team dat alle koppelingen van het SIP platform heeft gemigreerd van BizTalk 2009 naar BizTalk 2013.

Referenties:

Bianca Verhage (Teamleider BIT)

Ronald van der Looij (Medeontwikkelaar SIP)

Werk

Feb. 2011 - April 2011 FloraHolland

Naaldwijk

FloraHolland heeft een ESB gebaseerd op Microsoft BizTalk Server ontwikkeld. Op deze ESB diende een aantal nieuwe applicatie's aangesloten te worden bij het vervangen van een tweetal oude BackOffice applicaties. Hiervoor zijn koppelingen ontwikkelt met WCF services en Microsoft SQL Server 2008 databases. Bij dit project ben ik ingehuurd om de ontwikkeling van een deel van deze koppelingen uit te voeren.

Referentie: Patrick Wellink (Lead Developer ESB)

Werk

Feb. 2010 - Dec. 2010 Nederlandse Gasunie B.V.

Groningen

Bij de Nederlandse Gasunie als BizTalk ontwikkelaar integraties met zowel interne als externe partijen ontwikkelt. Hierbij werd gebruik gemaakt van Microsoft BizTalk 2006R2 en WCF. Daarnaast een aantal integraties met AS2 verbindingen ontwikkelt.

Werk

Jan. 2010 - Heden IT-grator

Driebergen

Sinds januari 2010 ben ik als Freelance BizTalk consultant begonnen onder de naam IT-grator. Met IT-grator wil ik op freelance basis bedrijven ondersteunen bij het integreren van bedrijfsapplicaties en het automatiseren van bedrijfsprocessen. Daarnaast valt ook software ontwikkeling binnen de diensten die IT-grator levert.

Werk

Sept. 2006 - Jan. 2010 Logica

Amstelveen

Experienced Software Engineer

Na afstuderen bij Logica aan het werk gegaan. Begonnen met een masterclass .NET, waarbij Microsoft Certified Professional Developer geworden. Na deze masterclass als BizTalk ontwikkelaar op het UWV – WIA project ingestroomd.

Bij dit project vanaf het begin betrokken. Functioneel ontwerpen beoordeeld en besproken met de klant, technisch ontwerpen opgesteld en vele onderdelen van de oplossing geïmplementeerd. Bij de implementatie is gebruik gemaakt van BizTalk Server 2006, Visual Studio 2005, XML, C# 2.0, Web Services, MQ Series en SQL Server 2005. Instroom bij het project ondersteund en andere teamleden wegwijs gemaakt binnen het project middels een presentatie over het project en de werkwijzen.

Logica voerde dit project uit in de ontwikkelstraat en werkte hierbij samen met India. Hierbij eerste contactpersoon geweest voor het BizTalk ontwikkelteam in India bij inhoudelijke en technische vragen. Uiteindelijk op het WIA project een rol als meewerkend voorman gehad, waarbij ik verantwoordelijk was voor zowel BizTalk ontwikkeling, als de coördinatie, schattingen en dagelijkse gang van zaken van één van de ontwikkelteams.

2008 - Meewerkend voorman bij het UWV SIP (Systeem Integratie Platform) project van de Outsourcing Services afdeling. Met BizTalk Server 2004 bezig. Logica ontwikkelt en beheert verschillende koppelingen tussen zowel interne als externe partijen voor het UWV. Hierbij wordt gebruikt gemaakt van Visual Studio 2003 in combinatie met Team Foundation Server en .Net 1.1. Bij dit project ontwikkel ik nieuwe koppelingen, pas ik bestaande koppelingen aan, ondersteun ik collega's en voer ik verschillende procesverbeteringen door. Een van deze verbetering is de migratie van Visual SourceSafe naar Team Foundation Server als versiebeheersysteem geweest, waardoor beheer nu efficiënter kan worden uitgevoerd.

2009 - Opzetten van een ESB met behulp van Microsoft BizTalk Server 2006R2 bij de provincie Noord-Holland. De provincie Noord-Holland is een nieuw mid-office aan het opzetten, waarbij de verschillende producten (CMS, CRM, DMS e.d.) aan elkaar gekoppeld moeten worden. Om deze integratie te bewerkstelligen heeft de provincie voor Microsoft BizTalk Server gekozen. Bij deze opdracht adviseer ik de provincie bij de versiekeuze van BizTalk, het inrichten van de BizTalk Server omgeving en ontwikkel ik een aantal koppelingen. Ook het begeleiden bij het denken in services valt binnen de werkzaamheden.

Werk

2006 Info Support BV Veenendaal

Afstuderen als software engineer .NET

Regelmatig worden er binnen Info Support BV custom controls gebouwd. Echter, de custom controls zijn moeilijk herbruikbaar, doordat er niet optimaal gebruik wordt gemaakt van zogeheten 'design-time' functionaliteit. Deze functionaliteit maakt het mogelijk om in de ontwikkelomgeving gemakkelijk eigenschappen aan te passen of andere actie's uit te voeren / aanpassingen aan het control te doen. Ik heb de mogelijkheden van design-time functionaliteit onderzocht en daarbij een handleiding geschreven hoe dit te implementeren is. Hierbij heb ik research uitgevoerd, demo-controls geprogrammeerd en de bevindingen gedocumenteerd. Developers kunnen deze handleiding nu gebruiken bij het bouwen van een custom control, waardoor ze nu betere custom controls bouwen.

Werk

2004 - 2006 NetBiz (<http://www.netbiz.nl>) Utrecht

Webprogrammeur C#, ASP.NET

Bij NetBiz ben ik begonnen als stagiair, waarna ik in vaste deeltijddienst ben getreden. NetBiz ontwikkelt en beheert een eigen CMS systeem, waarvoor ik verscheidene modules heb ontwikkeld. Voorbeelden hiervan zijn een enquête-, een hotelboekings- en een nieuwsmodule. Tijdens deze stage en de aansluitende deeltijd werkzaamheden heb ik veel ervaring opgedaan met C# en .NET ontwikkeling.

Referentie

Op aanvraag

Werk

1998 - 2005 Verschillende werkgevers Oudewater

Bijbaantjes

Verskillende bijbaantjes, waaronder supermarktwerkzaamheden, websiteontwikkeling en PC reparatie werkzaamheden.

IT kennis

Kennis gebied	Ervaring
BizTalk 2006 (R2) / 2009 / 2010 / 2013 (R2)	7 jaar
WCF	4 jaar
C#	7 jaar
Microsoft SQL Server	5 jaar
ASP.NET	4 jaar
AJAX	0.5 jaar
HTML	6 jaar
XML	5 jaar
UML	2 jaar
Javascript	1 jaar
PHP	4 jaar
Cordys	0,5 jaar