

Curriculum Vitae

Sean Stove

.NET developer

Geboren op 17/01/1984

Nederlands (moedertaal)

Engels / Frans



Intro

Enthousiaste software developer met meer dan 9 jaar ervaring in het ontwikkelen van geavanceerde webapplicaties gebruik makend van technologieën zoals ASP.NET MVC en WCF.

Ervaring op het gebied van software design, ontwikkeling en deployment met het .NET framework. Goeie kennis van ALM strategie en ontwikkelingsmethodologie.

Diploma's en certificaten

Bachelor Multimedia en Communicatie Technologie (MCT)

Howest, Dep. PIH (Kortrijk), 2002 – 2005

Togaf 9 Certified

The Unit, 2014

Technische kennis

Languages	C# HTML5 / CSS3	T-SQL XML / XSLT	Javascript Ruby
Practices	SOLID Agile (Scrum)	TDD Continuous Integration	Object Oriented Design UML
Frameworks	ASP.NET 4.0 / MVC jQuery	ADO.NET / EF AngularJS	Webservices / WCF / WebAPI Knockout
Technologies / Tools	MSSQL Server Umbraco	IIS NServiceBus	TFS Octopus Deploy

Werkervaring

Selor (Selectiebureau van de overheid)

.NET Developer, 2005 – 2014

Aeroporto (Move Selor)

2014

Ontwikkeling van een aantal apps om de test afname vlot te laten verlopen in het nieuwe gebouw van Selor. Zoals onder andere:

- Een “flightboard” die een overzicht geeft van alle geplande selecties met hun status en locatie.
- Een app die de aanwezigheden opneemt via een tablet.

ASP.NET MVC, WebAPI, AngularJS

Publieke Website

2013 - 2014

Ontwikkelen en onderhouden nieuwe publieke website www.selor.be. De content wordt beheerd via een cms (umbraco). Integratie met backend via webservices voor o.a. het ophalen van jobs. Integratie met legacy applicatie om de cv en persoonlijke gegevens van de kandidaat op te slaan. De publieke site krijgt gemiddeld 10.000 bezoekers per dag.

Umbraco, ASP.NET MVC, WCF, jQuery, HTML5/CSS3

Mailinglist

2011

Cv's en voorkeuren van kandidaten worden gematched met de openstaande jobs om een gepersonaliseerde mail te versturen. Integratie met het mailplatform addemar. Er worden wekelijks 300.000 mails verstuurd.

.NET, Addemar, XML/XSLT, MSSQL

ALM

2009 - 2014

Er wordt met verschillende branches gewerkt om releases te kunnen beheren / plannen.

In een eerste fase werden alle componenten via batch files gedeployed. Vanaf 2012 zijn deze vervangen door Octopus Deploy die de database, website en services deployed naar de verschillende omgevingen (test, vali, acce en prod).

Octopus Deploy, Powershell

OptimaS

2009 - 2014

Ontwikkeling en onderhoud van de nieuwe front -en backoffice. De frontend bestaat uit ASP.NET MVC met WCF-services (per domein) als backend en Entity Framework als ORM. Integratie met verschillende externe systemen (Microsoft CRM, PAIS – Process gestuurd werken, legacy applicaties...) verloopt via een message bus (NserviceBus).

ASP.NET MVC, WCF, EF, MSSQL, NServiceBus, jQuery

Salto

2008 - 2014

Samenwerking met televic-education aan het testplatform “salto”. Flash interface met een .NET backend. Salto integreren in de pc-testing omgeving van Selor. Technische support geven aan het helpdesk team.

Flash/Flex, .NET, MSSQL

E-Recruiting

2007 - 2014

Ontwikkeling en onderhoud van de oudere backoffice. De applicatie heeft een custom datalayer en is database-driven.

ASP.NET 2.0, MSSQL

HelpdeskTool

2005 - 2007

Ontwikkeling en design van een helpdesk applicatie.

ASP.NET 2.0, MSSQL