

Persoonlijke gegevens

naam	Ed van Nunen
adres	Celebesstraat 156, 1094GB Amsterdam
telefoon	020-6822205 / 06-13352832
geboortedatum	3 september 1971
e-mailadres	edvannunen@gmail.com
website	www.ed-itprogramming.nl
inzetbaar als	Senior developer / projectleider (specialisatie C#.NET, ASP.NET, PHP)
bedrijfsnaam	Ed-it Programming
rechtsvorm	Eenmanszaak (ZZP)
Kvk-nummer	34186775
BTW-nummer	NL1514.54.097.B01

Wat is Ed-it Programming?

Ed-it Programming is een eenmans *software development* bedrijf van senior ontwikkelaar en teamleider Ed van Nunen. Ed-it Programming is gestart in 2003 en heeft als specialisme Windows-applicaties in C#.Net en webapplicaties in ASP.Net of PHP in combinatie met AJAX en jQuery. Oplossingen die zich onderscheiden door gebruik te maken van de nieuwste technologieën gekoppeld aan klassiek vakmanschap en een pragmatische aanpak. De kernactiviteiten richten zich op:

- Ontwikkelen van Windows-applicaties. Vooral op het gebied van C#.NET heeft Ed-it Programming de afgelopen jaren een gedegen ervaring opgebouwd. Zo heeft Ed-it Programming vanaf 2003 enkele jaren aan een grote kantoorapplicatie gewerkt voor, in eerste instantie, huidtherapeuten en dermatologen: ProSoftware. Dit pakket is in die jaren flink uitgebreid en wordt momenteel gebruikt in vele doelgroepen, zoals Psychologen, Fysiotherapeuten, Logopedisten en bij ziekenhuizen en een hogeschool. Het pakket voorziet in de complete kantoorautomatisering met o.a. een agenda, patiëntenkaarten, dossiers, facturering, elektronische declaraties en de complete boekhouding tot zeer beroepsgroepspecifieke onderdelen als anamneses, zorgtrajecten en bijv. het opmeten van therapeutische kousen. Het pakket is erg succesvol en wordt door de markt zeer gewaardeerd als gebruiksvriendelijk en volledig. Zie "werkervaring - chronologisch" voor meer informatie hierover en over vele andere projecten.
- Ontwikkelen van webapplicaties en internet- en intranetsites. Hierbij wordt een solide technische achtergrond gekoppeld aan een heldere web-interface. Enkele technieken die gebruikt kunnen worden zijn: ASP.NET, PHP, AJAX, jQuery, CSS, MySql en SQL Server. Een voorbeeld van een grote web-applicatie is Shares: een online community voor Binck bank, waaraan Ed-it Programming als meewerkend projectleider / lead developer heeft gewerkt. Zie hiervoor 'werkervaring september 2010 - mei 2011'.
- Meewerkend projectleiding. Ed-it programming denkt constructief mee aan oplossingen maar blijft pragmatisch. In overleg met de opdrachtgever kunnen de functionele en / of technische ontwerpen gemaakt worden en kan een techniek als Scrum ingezet worden.

Wie is Ed van Nunen?

Ik ben een senior developer en projectleider met een doorlopende werkervaring sinds 1995, waarvan sinds 2003 als zelfstandige. Mijn kracht is het combineren van deze gedegen ervaring als developer met het actief meedenken over pragmatische oplossingen en een goed inzicht wat de beste en duidelijkste oplossing is. Ik heb 8 jaar in dienstverband gewerkt voor twee bedrijven: De Twee Snoeken Automatisering bv in Den Bosch en Garibaldi bv in Amsterdam. De Twee Snoeken Automatisering ontwikkelt software voor bouwkundigen en architecten. Mijn belangrijkste taak was als meewerkend projectleider van het project Normworm. Een project van ruim 1 jaar met een team van 3 personen, waarin een bouwkundige tool ontwikkeld is die uiteindelijk genomineerd is voor de innovatie bouwprijs. Garibaldi bv richt zich op technische IT dienstverlening, ontwikkelt software op maat en detacheert internetspecialisten. Hier heb ik me ontwikkeld als webdeveloper en meewerkend projectleider van grote projecten.

In 2003 was de tijd rijp om een eigen bedrijf te beginnen, waarin ik mijn kwaliteiten maximaal kan benutten. Het resultaat is Ed-it Programming. Als Ed-it Programming heb ik me gespecialiseerd op het gebied van .NET (C#.NET, ASP.NET, AJAX) en PHP en jQuery. Hierdoor ben ik op al deze gebieden inzetbaar als senior ontwikkelaar.



Referenties

- Ruben Blanke en Barend Raaff, directeuren Dr. Kominski
Nieuwe Herengracht 93c, 1011 RX, Amsterdam. Tel: 020-2400210
- John Langendam en Henk-Jan Kreuger, directeuren ProSoftware.
Postbus 3057, 3328 ZD, Dordrecht. Tel: 078-7112104

Opleidingen

- 1999 – 2000 Cursussen “Visueel programmeren met Java” en “Object georiënteerd programmeren met Java” aan de Open Universiteit Nederland.
- 1996 – 2000 Muziekwetenschap aan de Universiteit van Amsterdam.
- 1989 – 1994 Hogere Informatica aan de HTS in Eindhoven.

Werkervaring - per bekwaamheid

Projectleiding

Als meewerkend project leider heeft Ed-it Programming zo'n 5 jaar ervaring.

Per techniek (diverse technieken overlappen elkaar)

Programmeertalen

C#.NET (incl. versie 4.0)	7 jaar
ASP.NET (incl. versie 4.0)	1 jaar
AJAX	1 jaar
PHP	4 jaar
jQuery / Javascript	5 jaar
Linq	1 jaar
MVC	1 jaar
Windows Workflow Foundation	0,5 jaar
Java / JSP	3 jaar

Databases

SQL Server	8 jaar
MySQL	2 jaar
Oracle	1 jaar

Overig

SCRUM	1 jaar
Test Driven Development	1 jaar
Zend Framework	0,5 jaar
Microsoft Visual Studio (incl. versie 2010)	9 jaar
UML	2 jaar

In een verder verleden werkervaring in o.a. ASP, Visual Basic, C++, Pascal / Delphi en MS Access.

Werkervaring – chronologisch

Juni 2011 – heden

Uitbreidingen en onderhoud op het project ProSoftware voor het bedrijf ProSoftware

Het pakket ProSoftware is een zeer uitgebreid softwarepakket voor (para)medici. Het pakket is in de jaren 2003 – 2006 geheel door Ed-it Programming gebouwd adhv. specificaties van het bedrijf ProSoftware. Het is in eerste instantie ontwikkeld voor huidtherapeuten en dermatologen maar is in de afgelopen jaren flink uitgebreid en beschikbaar voor een breed scala aan beroepsgroepen zoals ergotherapie, fysiotherapie, logopedie, podotherapie en psychologie. Het pakket wordt door zowel zelfstandige praktijken als ziekenhuizen en een hogeschool gebruikt.

Een kleine greep uit de onderdelen:

- een uitgebreide agenda
- een patiëntenkaart inclusief zorgtrajecten, bezoeken en balieverkoop
- elektronische dossiers met o.a. fotosessies, zeer uitgebreide anamneses, opmeten van elastische kousen en documentatie
- facturering, boekhouding, aanmaningen
- automatische controle verzekeringgegevens via webservices en elektronisch indienen van declaraties bij centrale zorginstellingen.
- mailing, flexibel gegenereerde documenten in de huisstijl van de gebruiker (www.prosoftware.nl, zie ook www.ed-itprogramming.nl voor voorbeelden)

Techniek: C#.Net, Linq, SQL Server, Crystal Reports, SQL Server, Webservices



September 2010 – mei 2011

Project Shares voor Dr. Kominski / Binck Bank

Shares is een online community voor beleggers. Shares combineert enkele succesvolle kenmerken van o.a. Facebook, LinkedIn en Twitter maar specialiseert zich op de belegger. Aan Shares heeft Ed-it Programming als meewerkend projectleider en lead developer gewerkt in een team van ±5 ontwikkelaars en designers. Een deel van dit team bevond zich in Sri Lanka. Hierdoor heeft een deel van de werkzaamheden van Ed-it Programming plaatsgevonden in Sri Lanka om de ontwikkelaars daar (inclusief 6 ontwikkelaars voor andere projecten) bij te staan en om het algehele niveau van de developers daar te verhogen.

Binnenkort zal een volledig nieuwe versie van Shares gelanceerd worden waarbij de inhoud door een actieve redactie gestuurd zal worden. De CMS voor deze redactie is tevens door Ed-it Programming gebouwd.

Technieken: PHP, MVC, jQuery, Zend Framework, MySQL, Scrum

Mei 2010

Aanpassingen op webapplicaties van TriActis

Aanpassingen op bestaande webapplicaties die in ontwikkeling zijn voor Shell.

Techniek: VB, javascript, jQuery, AJAX, Access

September 2009 – mei 2010,

Maart 2008 – juli 2008,

Januari 2007 – maart 2007,

Maart 2003 - juli 2006

Uitbreidingen en onderhoud op project ProSoftware voor het bedrijf ProSoftware

Zie juni 2011 – oktober 2011

Juni 2009 – juli 2009

Project Leap Women voor Dr. Kominski

LEAP Women is een *online business community* voor vrouwen aan de top. Gesteund vanuit IBM, Loyens & Loeff, Rabobank, Philips, Randstad, KPN, Ernst & Young.

<http://www.leapwomen.com/>

Techniek: PHP, MVC, jQuery, MySQL

Oktober 2008 – april 2009

Project IDO2 voor KPN

IDO (Inter Domein Orchestratie) zorgt ervoor dat voor alle service providers die gebruik maken van de KPN-diensten één uniforme laag beschikbaar is voor alle diensten. Met de webservices van IDO2 worden alle aanroepen verwerkt, omgezet naar een generiek formaat en met behulp van Workflows van Microsoft Workflow Foundation doorgesluisd naar de diverse 'Service Activators'. Tevens heeft Ed-it Programming een management-webapplicatie gebouwd waarin IDO2 beheerd kan worden.

Techniek: C#.NET, ASP.NET, Test Driven Development, Windows Workflow Foundation (WF), Linq, Ajax, Webservices

Project Remanto voor KPN

Remanto is een Release Management Tool: een webapplicatie die in eerste instantie ontwikkeld is voor IDO maar generiek is opgezet waardoor deze ook voor andere applicaties gebruikt kan worden. Remanto is tweeledig: versiebeheer van de diverse releases een pakket inclusief alle testtrajecten en versies van externe onderdelen. Tevens kunnen in Remanto alle bevindingen, zoals bugs, change requests en inquiries, per release beheerd worden. Inclusief een uitgebreide documentenbeheer en history tracking. Remanto is volledig door Ed-it Programming gebouwd.

Techniek: C#.NET, ASP.NET, AJAX, Linq, jQuery



April 2007 – februari 2008

Project Colibri Premium voor GPXS

Colibri Premium is een service voor kleine en middelgrote bedrijven waarbij blackberry apparaten gekoppeld worden aan de Exchange Servers (via Outlook Web Access) van de klant. Colibri Premium zorgt ervoor dat alle email, afspraken en adresgegevens van een Exchange server bij de klant gesynchroniseerd wordt met een Exchange Server van GPXS. Deze Exchange Server is gekoppeld aan één of meerdere Blackberry Enterprise Servers (BES) die ervoor zorgen dat alle gegevens gesynchroniseerd worden met de Blackberry apparaten. Ed-it Programming heeft de al bestaande services uitgebreid en onderhouden.

(www.gpxs.net, www.mobileworkstyle.com)

Techniek: C#.NET, ASP.NET, Exchange Server, Outlook Web Access, BES (Blackberry Enterprise Server), WebDAV, Webservices, Active Directory, Test Driven Development, NHibernate

September 2006 - december 2006

Project KCI-BART voor Nationale Nederlanden

KCI-BART is een intern programma van Nationale Nederlanden waarin o.a. de klantcontacten worden verwerkt. Het programma heeft dagelijks ongeveer 3500 gebruikers en ruim 2 miljoen relaties. Ed-it Programming heeft het programma uitgebreid en diverse bugs opgelost.

Techniek: C#.Net, SQL Server

2003 – 2011

Diverse websites: o.a. www.ed-itprogramming.nl, www.greenginger.nl, www.cindykoks.nl, www.color-events.nl, www.o-en-g.nl en www.boometenendrinken.nl

Techniek: PHP, MySQL, DHTML, jQuery, Javascript

2002 – 2003

Diverse opdrachten / projecten. Onder andere:

- Dual Intranet voor Dual-Zwijndrecht BV. Een intranetapplicatie voor het beheren van een woningcartotheek, inclusief (stads)plattegronden, tekeningen, fotomateriaal en rapportagemogelijkheden. Plattegronden kunnen via WYSIWYG opgebouwd worden m.b.v. DHTML. (*Php, DHTML, Javascript, MS Access*)

Augustus 2000 – maart 2002, in dienst van Garibald BV

Diverse projecten. Onder andere:

- Wave 2 voor Robert Half International. Webapplicatie voor verscheidene dochterondernemingen van Robert Half International, een groot Amerikaans uitzendconcern. Meer dan dertig sites kunnen worden gegenereerd met hun eigen lay-out (*senior web developer en laatste maanden meewerkend projectleider van een team van 6 personen. BEA Weblogic applicatie server, Java, JSP, Javabeans, Oracle, Javascript*)
- Intranet voor Robert Half International. Zeer uitgebreid intranet voor de interne communicatie tussen de vele tientallen kantoren, verspreid over twee werelddelen (*senior web developer en meewerkend projectleider van een team van 4 personen. BEA Weblogic applicatie server, Java, JSP, Javabeans, Oracle, Javascript*)
- Airtrade, project Vliegwinkel.nl. Mogelijk maken van online betalingen m.b.v. bibit op www.vliegwinkel.nl. (*web developer, ASP, SQL server, COM, XML, Javascript, DHTML*)

1995 – juli 2000, in dienst van De Twee Snoeken Automatisering

Hoofdproject: *Normworm*

De Twee Snoeken Automatisering is marktleider in Nederland op het gebied van geautomatiseerd bouwkundig tekenwerk. De Normworm is een zeer geavanceerde tool om tegelijkertijd allerlei normen als geluidsnormen, lichtinval, energie prestatienormen van bouwkundige tekeningen te berekenen. De Normworm is genomineerd is voor de innovatie Bouwprijs 2000. (*Senior developer en meewerkend projectleider een team van 3 personen. C++, Delphi*).

