

Curriculum Vitae

Personalia

Naam:	Dennis Werner
Geboortedatum:	29 juni 1980
Woonplaats:	Duiven
Geslacht:	Man
Nationaliteit:	Nederlandse
Telefoonnummer:	06-15090666

Profiel

Dennis is een ervaren testconsultant, hij heeft ruime ervaring in het organiseren en uitvoeren van testtrajecten in diverse markten zoals de bancaire wereld en overheidsinstellingen. Naast een brede kijk op organisatorisch niveau is Dennis ook op technisch vlak zeer breed onderlegd. Zijn technische kwaliteiten heeft hij o.a. opgebouwd vanuit zijn ervaring als softwareontwikkelaar en technische testtrajecten. Dennis is enthousiast, werkt gestructureerd, denkt positief en is enorm gedreven in zijn vak. Dennis is momenteel actief als testmanager bij Rabobank Nederland in Agile projecten.

Functie/Rol

Ervaring

Testmanager	> 2 jaar
Testcoördinator	> 6 jaar
Testanalist	> 6 jaar
Softwareontwikkelaar & Programmeester	3 jaar
Werkzaam in de ICT	> 10 jaar

Kennis / Competenties

- Spreker op TestNet voorjaarsevenement 12 mei 2010: "Hoe veilig is proven technology?"
- RUP
- Agile testen & SCRUM
- Analyse en ontwerp
- Unix / AIX
- Mainframe: Tandem, IBM z/OS
- Microsoft Office, Microsoft Sharepoint
- Mercury Quality Center
- Rational Suite (ClearCase, ClearQuest, UCM)
- CA Harvest
- Siebel
- Oracle BPEL

- Diverse programmeertalen: SQL, HTML, Javascript, XML en CQCS-programmeertaal

Opleiding en Cursus

- M.B.O. Automatisering: Systeem- en Applicatiebeheerder, 2000
- H.B.O. Kort bedrijfskundige informatica, 2002
- Master class Testen, 2005
- Mercury Quality Center, 2006
- ISTQB Foundation, 2007 (certified)
- Test Proces Verbeteren / TMM, 2007
- Prince2 Foundation, 2007 (certified)
- TMap Next foundation, 2009 (certified)
- TMap Next advanced, 2011 (certified)
- Workshop Agile testen, 2009 (Improve Quality Services)
- Agile foundation 2010, (certified)
- IPMA – D 2011, (certified)

Marktervaring

- Finance (Bank)
- Public (Belastingdienst)
- Retail / Telecom
- Technische groothandel

Carrière Samenvatting

Sinds 13 januari 2012	Zelfstandige onder de naam van Denstar Consultancy
november 2007 tot april 2012	Bartosz ICT
oktober 2005 tot november 2007	LogicaCMG
september 2002 tot oktober 2005	Acto Informatisering B.V.
januari 2002 tot mei 2002	Netlog B.V.
december 1998 tot september 2002	KPN-Telecom Primafoonwinkel
januari 2000 tot mei 2000	CITO groep B.V.
januari 1999 tot mei 1999	Kohlmann Labelprinters

Projectervaring

Juli 2010 – heden	Testmanager	Rabobank Nederland
	<p>Dennis is als testmanager actief voor Rabobank Nederland en beoefent daar 4 verschillende rollen binnen :</p> <p>Voor het project eZeZa is Dennis ingezet als testmanager. eZeZa is een project binnen het programma CRM/MCV. Doelstelling van eZeZa is het realiseren van een Java frontend applicatie op rabobank.nl waarbij ZeZa polishouders (zakelijke pakketverzekering Interpolis) in staat worden gesteld om via internet hun polis te actualiseren en te onderhouden. Deze Java applicatie heeft koppelingen naar een SOA integratielaag (CRMI), CRM pakket (Siebel), Rabobank.nl en Interpolis. eZeZa volgt de Agile/Scrum projectaanpak. Testbudget bedraagt circa EUR 1.000.000,- en de verwachte doorlooptijd bedraagt 18 maanden waarin regelmatig releases worden geïmplementeerd. Daarnaast worden er sinds kort nieuwe java applicaties gebouwd en getest waar Dennis verantwoordelijk voor is, die zorgen voor ondersteuning van het totale verkoopproces op internet.</p> <p>Daarnaast is Dennis verantwoordelijk voor alle gemeenschappelijke testactiviteiten tussen Interpolis en Rabobank.</p> <p>Binnen CRM Distributie is Dennis onderdeel van het Regieteam van CRM Distributie. Dennis is verantwoordelijk voor de integrale PAT activiteiten van de projecten binnen CRM Distributie. Daarbij coördineert, bewaakt en monitort hij alle PAT activiteiten van de afzonderlijke projecten binnen CRM.</p> <p>Tenslotte is Dennis sinds kort betrokken als keten regie testmanager voor het project WWFT (Wet ter voorkoming van witwassen en financieren van terrorisme), waarbij Dennis integraal over allerlei systemen heen verantwoordelijk is voor sturing, monitoring</p>	
juli 2009 – juli 2010	Testanalist	Rabobank Nederland
	<p>INBP stap 2</p> <p>Dennis is voor het project INBP – stap 2 ingezet als testanalist. Hij is verantwoordelijk voor het specificeren en uitvoeren van de systeemtest, ketentest en het organiseren van een Gebruikersacceptatietest in een Siebel omgeving. Naast Siebel worden ook andere systemen zoals CRMi en printnet (printstraat) geraakt binnen het traject. Dennis heeft daarnaast ook een stuk on-site implementatie ondersteuning verleend aan de Back-Office organisatie (ODB) en het callcenter (KCC).</p>	

mei 2009 – juni 2009	Test-Coördinator / adviseur	Belastingdienst
	<p>Test Proces Verbetering Web Hosting Services</p> <p>Dennis is voor het team van Web Hosting Services (WHS) binnen de Belastingdienst werkzaam als Test-Coördinator / adviseur. Dennis heeft de opdracht gekregen om testprocessen binnen het testteam van WHS te verbeteren en te zorgen dat het team aansluiting vindt bij de testmethode van de Unit Infrastructuur. Daarnaast faciliteert hij binnen de verschillende projecten binnen het team van WHS de Product Risico Analyse sessies.</p>	
jun 2008 – juni 2009	Test-Coördinator	Belastingdienst
	<p>Werkgroep Professionaliseren Testen</p> <p>Dennis is werkzaam in een centrale testteam van de unit Infrastructuur. Het centrale testteam is verantwoordelijk voor het vormgeven, het invoeren en uitdragen van een testmethode gebaseerd op TMapNext. In het uitdragen van de methode heeft Dennis een vooraanstaande rol. Hij faciliteert de workshops over de Productrisicoanalyse (PRA), hij is facilitator tijdens PRA sessies voor serviceteams en projecten en hij heeft zitting in de werkgroep die verantwoordelijk is voor het verder uitbouwen van de professionalisering op het gebied van testen, binnen de unit.</p>	
jun 2008 – feb 2009	Test-Coördinator	Belastingdienst
	<p>Programma Professionaliseren Infrastructuur (PPI)</p> <p>Binnen de Belastingdienst is een professionaliseringsslag gaande. Voor de unit Infrastructuur heeft de professionalisering betrekking op het aanpassen van de strategie, van vraaggericht naar aanbodgericht. Dit wordt gerealiseerd door het inrichten van hostingsservices die draaien op gemeenschappelijke infrastructuur (shared infra). Hiermee moet een meer uniforme en betere beheersbare infrastructuur ontstaan.</p> <p>Dennis is actief geweest in het organiseren en coördineren van een Ketentest voor dit programma. Dit deed hij conform een TMapNext gebaseerde testmethode die door het centrale testteam is vormgegeven. Naast de coördinerende werkzaamheden is Dennis hiermee één van de eerste afnemers van de testmethode geweest en heeft hij het testteam van nuttige informatie voorzien.</p>	

feb 2008 – mei 2009	Test-Coördinator / Testanalist	Belastingdienst
<p>Project VBS-Harvest</p> <p>Voor het project “VBS-Harvest” is Dennis ingezet als Testcoördinator/testanalist. Harvest is een product van CA. Het “change configuration management systeem” wordt binnen de belastingdienst gebruikt voor versiebeheer, bevindingenbeheer en opdrachtenbeheer. Naast eerder genoemde zaken wordt Harvest binnen de belastingdienst gebruikt voor de voortbrengingsstraat (VBS) dat ingericht is voor releasemanagement en het geautomatiseerd uitrollen van de verschillende services van de ruim 40.000 werkplekken in het land.</p> <p>De gebruikte testmethode is TMapNext. Het doel van het project is te zorgen voor een geslaagde implementatie van een nieuwe versie van maatwerksoftware binnen de VBS, gekoppeld aan een AIX upgrade en een Oracle migratie. Dennis is verantwoordelijk voor de coördinatie van het testteam en het totale testproces.</p>		
nov 2007 – feb 2008	Test-Coördinator / Testanalist	Belastingdienst
<p>Project PICCUB</p> <p>Voor het project “Piccub” was Dennis ingezet als Testcoördinator/testanalist. Het doel van Piccub was om een nieuwe versie van de IBM Suite Rational ClearCase & ClearQuest te implementeren. Clearcase is een versiebeheersysteem en Clearquest is een bevindingenadministratiesysteem. Deze 2 systemen werden met de nieuwe versie d.m.v. Unified Change Management (UCM) aan elkaar gekoppeld worden. Het testproces was binnen het RUP-project nog niet ingericht, dit heeft Dennis organisatorisch voor het testteam ingevuld. Daarnaast is Dennis actief bezig geweest met coaching van een junior tester.</p>		
mei 2007 – nov 2007	Test-Coördinator / Testanalist	Rabobank
<p>Project Syfact</p> <p>Voor het project “Syfact” was Dennis ingezet als Testcoördinator/testanalist. Syfact is een changemanagement systeem waarin meldingen worden vastgelegd van ongebruikelijke transacties binnen het betalingsverkeer. Het doel is om een vernieuwde versie van het pakket op te leveren i.c.m. de implementatie van maatwerk webformulieren die gekoppeld zijn aan het systeem. De gebruikte testmethode was T-Map. De testsoorten waar Dennis voor verantwoordelijk was zijn de Systeem Integratie Test en de Usability Test.</p>		

apr 2007 – mei 2007	Testanalist	Rabobank
<p>Project B-Wise</p> <p>Voor het project “B-Wise” was Dennis ingezet als testanalist voor een Proof Of Concept (POC) van het pakket B-Wise. B-Wise is een web pakket dat door zo’n 8000 lokale bankmedewerkers gebruikt wordt om werkinstructies/werkprocessen te raadplegen. Daarnaast voorziet het pakket een stuk controle op het gebied van financiële en operationele risico’s.</p>		
nov 2006 – apr 2007	Test-Coördinator / Testanalist	Rabobank
<p>Project Aansluiting Altajo</p> <p>Het project “Aansluiting Altajo” had als doel om de koppeling van het systeem “Rabo Geld Service” (RGS op Cobol/Tandem) van de Rabobank met geldtelcentrale’s van Altajo (Jointventure van de Rabobank & de ABN-AMRO bank) te realiseren. RGS is een systeem dat gebruikt wordt voor de recirculatie van chartaal geld. Het testteam maakte gebruik van de testmethode T-Map. Dennis was verantwoordelijk voor de Systeem Integratie Test dat gezamenlijk met het testteam van Altajo werd uitgevoerd. Daarnaast heeft Dennis de basis gelegd voor de Productie Acceptatie Test binnen het project.</p>		
feb 2006 – nov 2006	Test-Coördinator / Testanalist	Rabobank
<p>Onderhoudsproject overige financieringssystemen</p> <p>Dennis was voor de verschillende aanwezige financieringssystemen in een IBM Cobol z/OS – omgeving verantwoordelijk in de rol van testcoördinator/testanalist tijdens de systeemtest. Het testtraject maakte gebruik van de testmethode T-Map.</p>		
nov 2005 – feb 2006	Testanalist	Rabobank
<p>Project Redesign Bankbiljetten Distributie</p> <p>Voor het project “Redesign Bankbiljetten Distributie” (RBD) was Dennis ingezet als testanalist voor de Systeem Test en de Gebruikers Acceptatie Test. Het project RBD had als doel het opleveren van een nieuwe release van het systeem “Rabo Geld Service” (RGS op Cobol/Tandem). RGS is een systeem dat gebruikt wordt voor de recirculatie van chartaal geld. Tijdens het testtraject werd er gebruik gemaakt van T-Map.</p>		

sep 2002 – okt 2005

Software ontwikkelaar / Programmeester

Acto

Diverse projecten

Voor diverse projecten was Dennis werkzaam bij een Softwarebedrijf, dat gespecialiseerd is voor de technische groothandel en installatiebranche in ERP-software. Dennis was actief als Software ontwikkelaar en Programmeester binnen het logistieke deel van het ERP-pakket MyProject.