

Profiel



Leo is al aardig wat jaren geleden (1985) begonnen in de ICT met programmeren in Cobol op de PC. Al snel daarna de overstap gemaakt naar de mainframe omgeving (BULL en IBM). Dit heeft hij vele jaren met plezier gedaan, waardoor hij diverse aspecten van het ontwikkeltraject heeft gezien.

Een aantal jaar geleden heeft hij kennis gemaakt met de Microsoft .NET ontwikkelomgeving, zich daarin verdiept, en door het behalen van de benodigde examens het MCAD-certificaat behaald. Omdat dit een andere tak van sport is, kom je hier weer andere problemen (lees: uitdagingen) tegen. Aangezien het ontwikkelen van software en het leren van nieuwe technologieën nog steeds zijn grootste passie is, zit dat in de Microsoft hoek de komende jaren wel goed.

Geboren 25 september 1960 en woonachtig te Duiven.

Bijzonderheden

- Diepgaande kennis en ervaring op gebied van ontwikkelen van Cobol batch en online applicaties op zowel PC als Mainframe platform.
- MCAD gecertificeerd C# ASP.NET ontwikkelaar
- Gepassioneerde software ontwikkelaar.

Sectoren

- Zorgverzekering, administratie
- Publieke sector

Kennis en vaardigheden

- Cobol ontwikkeling (PC en Mainframe) en ontwerp
- TDS, OS/390 basis, CICS/Cobol
- Windows Web Development
- ASP.NET, C#, ADO.NET, HTML
- SQL Server
- Basiskennis Kentico CMS

Kwalificaties

- Ingenieur (ing.), HTS automatiseringstechniek, Hogeschool Arnhem, 1983.
- GOP, TDS Concepts, TDS Programming, TDS Implementation, OS/390 basis, Programmeren in CICS/Cobol
- .NET Certification (Microsoft Certified Application Developer Web), 2008.

Projecten

Klant of sector **Zuijdplas & Partners bedrijfshuisvesting**
Project **Website**
Periode van november 2011 t/m januari 2012
Functie Software engineer
Klantvraag Ontwerpen en bouwen nieuwe website met koppeling naar de mutaties die uit Tiara BOG komen.
Omgeving Kentico, javascript, html, css, C#, Visual Studio 2005, SQL Server 2005.
Team Projectleider, grafisch ontwerper, ontwikkelaar.
Oplossing Ontwerpen website in Kentico met webparts in C#. Data voor de website uit SQL database, die gevoed wordt met mutaties uit Tiara BOG.
Rol Ontwerper/ontwikkelaar.

Klant of sector **Lauteslager makelaardij**
Project **Website**
Periode van juli 2011 t/m oktober 2011
Functie Software engineer
Klantvraag Ontwerpen en bouwen nieuwe website met koppeling naar de mutaties die uit Tiara komen.
Omgeving Kentico, javascript, html, css, C#, Visual Studio 2005, SQL Server 2005.
Team Projectleider, grafisch ontwerper, ontwikkelaar.
Oplossing Ontwerpen website in Kentico met webparts in C#. Data voor de website uit SQL database, die gevoed wordt met mutaties uit Tiara Wonen, Tiara BOG en Tiara Nieuwbouw.
Rol Ontwerper/ontwikkelaar.

Klant of sector **Utrechtse makelaars combinatie (Falx.nl)**
Project **Website**
Periode van maart 2011 t/m juni 2011
Functie Software engineer
Klantvraag Ontwerpen en bouwen nieuwe website met koppeling naar de mutaties die uit Tiara komen.
Omgeving Kentico, javascript, html, css, C#, Visual Studio 2005, SQL Server 2005.
Team Projectleider, ontwikkelaar.
Oplossing Ontwerpen website in Kentico. Data voor de website uit SQL database, die gevoed wordt met mutaties uit Tiara Wonen.
Rol Ontwerper/ontwikkelaar.

Klant of sector **Walther IT services**
Project **Tiara import BOG en Nieuwbouw**
Periode februari 2011

Functie Software engineer
Klantvraag Ontwerpen programmatuur en inrichten scheduler zodat iedere dag automatisch makelaar mutatiebestanden van NVM (Tiara BOG en Nieuwbouw) worden opgehaald via FTP en ingelezen in de database
Omgeving C#, Visual Studio 2005, SQL Server 2005.
Team Zelfstandig uitgevoerd.
Oplossing Ontwerpen programmatuur en inrichten scheduler zodat iedere dag automatisch dit bestand wordt opgehaald via FTP en ingelezen in de database.
Rol Ontwerper/ontwikkelaar.

Klant of sector **Fysiotherapie van Snippenburg en Eshuis**
Project **Website**
Periode van december 2010 t/m januari 2011
Functie Software engineer
Klantvraag Ontwerpen en bouwen website voor fysiotherapie praktijk. Deze website bevat ook een gedeelte waar patiënten zelf hun afspraak kunnen vastleggen. De therapeut kan deze afspraken bekijken en eventueel aanpassen.
Omgeving ASP.NET, html, css, C#, Visual Studio 2005, SQL Server 2005.
Team Zelfstandig uitgevoerd.
Oplossing Ontwerpen programmatuur en website.
Rol Ontwerper/ontwikkelaar.

Klant of sector **Appels makelaardij**
Project **Website**
Periode van oktober 2010 t/m november 2010
Functie Software engineer
Klantvraag Ontwerpen en bouwen nieuwe website met koppeling naar de mutaties die uit Tiara komen.
Omgeving Kentico, javascript, html, css, C#, Visual Studio 2005, SQL Server 2005.
Team Projectleider, grafisch ontwerper, ontwikkelaar.
Oplossing Ontwerpen website in Kentico. Data voor de website uit SQL database, die gevoed wordt met mutaties uit Tiara Wonen.
Rol Ontwerper/ontwikkelaar.

Klant of sector **MostWorld**
Project **Cense & van Lingen makelaardij**
Periode van juli 2010 t/m september 2010
Functie Software engineer
Klantvraag Ontwerpen en bouwen nieuwe website met koppeling naar de mutaties die uit Tiara komen.

Omgeving Kentico, C#, Visual Studio 2005, SQL Server 2005.
Team Projectleider, ontwikkelaar.
Oplossing Ontwerpen website in Kentico. Hiervoor werden webparts ontwikkeld in C#. Data voor de website uit SQL database, die gevoed wordt met mutaties uit Tiara Wonen.
Rol Ontwerper/ontwikkelaar.

Klant of sector **MostWorld**
Project **NVM**
Periode van mei 2010 t/m juni 2010
Functie Software engineer
Klantvraag Ontwerpen programmatuur en inrichten scheduler zodat iedere dag automatisch makelaar mutatiebestanden van NVM (Tiara Wonen) worden opgehaald via FTP en ingelezen in de database.

Omgeving C#, Visual Studio 2005, SQL Server 2005.
Team Zelfstandig uitgevoerd.
Oplossing Ontwerpen programmatuur en inrichten scheduler zodat iedere dag automatisch dit bestand wordt opgehaald via FTP en ingelezen in de database.
Rol Ontwerper/ontwikkelaar.

Klant of sector **MostWorld**
Project **Succesboeken.nl**
Periode van februari 2010 t/m april 2010
Functie Software engineer
Klantvraag Ontwerpen programmatuur en inrichten scheduler zodat iedere dag automatisch een mutatie bestand (ONIX) wordt opgehaald van Centraal Boekhuis via FTP en ingelezen in de database. Ontwikkelen programmatuur tbv. eenmalig vullen database met inhoud ASCII-file.

Omgeving C#, Visual Studio 2005, SQL Server 2005.
Team Zelfstandig uitgevoerd.
Oplossing Ontwerpen programmatuur en inrichten scheduler.
Rol Ontwerper/ontwikkelaar.

Klant of sector **ADA Informatisering**
Project **Servicedesk**
Periode van maart 2009 t/m januari 2010
Functie Applicatie beheerder
Klantvraag Binnen de servicedesk verantwoordelijk zijn voor een aantal applicaties die binnen de organisatie is ontwikkeld in opdracht van klanten. Afhandelen van 1^e lijns verstoringen die worden gemeld aan de service organisatie.
Omgeving C#, Visual Studio 2005, SQL Server 2005.

Team Servicedesk.
Oplossing Uitvoeren en opstellen van terugkerende controles van servers waarop deze programmatuur en/of database staan. Meehelpen met testen tijdens de nieuwbouw van deze software. Opstellen van beheersdocumenten ten behoeve van de overige Servicedesk medewerkers. Onderhoud van programmatuur in geval van verstoringen.
Rol Applicatie beheerder.

Klant of sector **Atlantic Telecom**
Project **Servi**
Periode van december 2008 t/m februari 2009
Functie Ontwikkelaar
Klantvraag De ontwikkelaars binnen de organisatie moeten op een uniforme wijze Web applicaties kunnen ontwikkelen.
Omgeving VB.NET, Visual Studio 2008, SQL Server 2005.
Team Architect, 1 lead developer, 1 developer.
Oplossing Meegeholpen aan het afronden van een ontwikkelprocedure (Word document) waarmee een applicatie kan worden gebouwd. Deze methode maakt gebruik van een grafische decompositie van het informatiemodel. Voor de afzonderlijke componenten wordt tekstueel beschreven, hoe van een dergelijke component een (deel van) webpagina kan worden gemaakt. Maakt gebruik van een door anderen ontwikkeld framework in VB.NET.
Rol Ontwikkelaar.

Klant of sector **ADA Informatisering**
Project **GMM**
Periode van mei 2008 t/m november 2008
Functie Ontwikkelaar
Klantvraag Klant vraagt mee te werken aan de ontwikkeling van een applicatie (GMM voor Maetis Arbo) en kennis op doen van de ADA ontwikkelstraat.
Omgeving C#, Visual Studio 2005, SQL Server 2005.
Team Projectleider, 3 ontwikkelaars.
Oplossing Meewerken in projectteam. Kennis opdoen van de ADA ontwikkelstraat:

- LLBLGen voor genereren van classes tbv. database benadering
- Nunit voor unit testen
- .NET 2.0
- Visual Studio 2005 en 2008

Rol Ontwikkelaar.

Klant of sector **Jongeneel**
Project **Onderhoud/nieuwbouw mainframe programmatuur**
Periode van februari 2007 t/m maart 2008
Functie Ontwikkelaar

Klantvraag Meehelpen met onderhoud/nieuwbouw van mainframe programmatuur. Mogelijk later in het jaar een ASP.NET applicatie bouwen.

Omgeving

- Bull DPS-7 mainframe (Cobol, Batch, TDS TPR)
- PC, Oracle, ASP.NET, C#, Visual Studio 2003

Team 2 lead ontwikkelaars, 1 ontwikkelaar.

Oplossing Na inwerken in bestaande mainframe programmatuur wijzigingen aanbrengen en testen. (Batch en Online). Later zelfstandig nieuwe delen ontwerpen en bouwen voor bestaande systeem. Bouw ASP.NET applicatie voor raadplegen/onderhoud van selectieregels voor het wijzigen van indicatoren in bestaande database. Met gebruiker hiervoor de functionaliteit besproken en aan de hand hiervan de programmatuur gebouwd.

Rol Ontwerper, ontwikkelaar.

Klant of sector **Essent**

Project **PIF**

Periode van juli 2006 t/m januari 2007

Functie Ontwikkelaar

Klantvraag Meehelpen met onderhoud en ontwikkeling van bestaande applicatie.

Omgeving C#, ASP.NET, Visual Studio 2003, SQL Server 2000.

Team Projectleider, 3 ontwikkelaars.

Oplossing Extra functionaliteit toegevoegd met nieuwe programmatuur in de bestaande applicatie. Het afstemmen van wensen met gebruikers.

Rol Ontwikkelaar.

Klant of sector **ADA Informatisering**

Project **Salesapplicatie**

Periode van april 2006 t/m juni 2006

Functie Ontwikkelaar

Klantvraag Klant vraagt mee te werken aan de verdere ontwikkeling van een applicatie (Salesapplicatie)

Omgeving C#, Visual Studio 2003, SQL Server 2000.

Team 2 ontwikkelaars.

Oplossing Het aanpassen, verder ontwikkelen en professionaliseren van een bestaande applicatie. Het afstemmen van wensen met gebruikers.

Rol Ontwikkelaar.

Klant of sector **VGZ**

Project **DVS (Declaratie Verwerking Systeem)**

Periode van september 2002 t/m maart 2006

Functie Technisch ontwerper/ontwikkelaar

Klantvraag Klant vraagt mee te helpen met onderhoud en nieuwbouw van DVS systeem.

Omgeving	<ul style="list-style-type: none">• IBM mainframe (VM-ESA, CMS, VSE-ESA, JCL, SQL/DS, CICS)• PC (Cobol-85, SDW, Micro Focus Workbench, DB2)
Team	Projectleider, 5 ontwikkelaars.
Oplossing	Technisch ontwerp, analyseren en ontwikkelen van zowel Batch als Online (CICS) programmatuur tbv. DVS. (oa. DBC declaratie afhandeling, Noclaim terugbetaling, uitwisseling Vektis)
Rol	Technisch ontwerper/ontwikkelaar.
Klant of sector	VGZ
Project	DVS (Declaratie Verwerking Systeem)
Periode	van mei 1997 t/m februari 2002
Functie	Technisch ontwerper/ontwikkelaar
Klantvraag	Klant vraagt mee te helpen met onderhoud en nieuwbouw van DVS systeem.
Omgeving	<ul style="list-style-type: none">• IBM mainframe (VM-ESA, CMS, VSE-ESA, JCL, SQL/DS, CICS)• PC (Cobol-85, SDW, Micro Focus Workbench, DB2)
Team	Projectleider, 5 ontwikkelaars.
Oplossing	Technisch ontwerp, analyseren en ontwikkelen van zowel Batch als Online (CICS) programmatuur tbv. DVS. In deze periode ook ca. 1 ½ jaar de rol van technisch projectleider vervuld ivm. vertrek van een vaste medewerker. Voor het deelproject 'Klein onderhoud' (aanpassingen of nieuwbouw aan het DVS die maximaal 150 uur kosten) functionele wensen beoordelen, uitwerken tot een technisch ontwerp en 2 tot 4 personen van werk voorzien.
Rol	Technisch projectleider/technisch ontwerper/ontwikkelaar.
Klant of sector	CIOB
Project	GHS (Gemeentelijk Heffingen Systeem)
Periode	van maart 1996 t/m april 1997
Functie	Technisch ontwerper/ontwikkelaar
Klantvraag	Klant vraagt mee te helpen met onderhoud en nieuwbouw van het Gemeentelijk Heffingen Systeem.
Omgeving	<ul style="list-style-type: none">• IBM 30xx mainframe (JCL, DB2, Easytrieve Plus)• Cobol-85, CSP, Roscoe, SQL
Team	Projectleider, 2 ontwikkelaars.
Oplossing	Technisch ontwerp, analyseren en ontwikkelen van programmatuur tbv. onderhoud aan systemen en tabellen voor het GHS. Ook gewerkt aan het aanleveren en verwerken van gegevens volgens het STUF-formaat (STandaard Uitwisseling Formaat).
Rol	Ontwikkelaar.
Klant of sector	VGZ
Project	DVS (Declaratie Verwerking Systeem)

Periode	van juni 1995 t/m februari 1996
Functie	Technisch ontwerper/ontwikkelaar
Klantvraag	Klant vraagt mee te helpen met onderhoud en nieuwbouw van DVS systeem.
Omgeving	<ul style="list-style-type: none">• IBM mainframe (VM-ESA, CMS, VSE-ESA, JCL, SQL/DS, CICS)• PC (Cobol-85, SDW, Micro Focus Workbench, DB2)
Team	Projectleider, 5 ontwikkelaars.
Oplossing	Technisch ontwerp, analyseren en ontwikkelen van zowel Batch als Online (CICS) programmatuur tbv. DVS.
Rol	Technisch ontwerper/ontwikkelaar.

Ervaring

	Vaardigheid	Ervaring
Business	Technisch ontwerpen	2 jaar
	Teamleider	16 maanden
Technisch	ASP.NET, C#	11 maanden
	MS SQL Server	15 maanden
	MS Visual Studio (2003, 2005, 2008)	11 maanden
	Cobol PC (diverse dialecten)	3 jaar
	Cobol Mainframe	15 jaar
	CICS, SQL/DS, JCL	7 jaar
	Micro Focus Cobol Workbench	10 jaar
	IDS	11 maanden
	Forms, TDS, TPR	3 jaar
	DPS7 (GCOS-7) JCL	3 jaar
	IBM 30xx	2½ jaar
	IBM 9000ES (VM-ESA, VSE-ESA, SQL/DS) JCL	8 jaar
	CSP, Roscoe	2 jaar
	DB2, SQL	2½ jaar
	TSO/ISPF	6 maanden
Kentico CMS	11 maanden	
Talen	Nederlands	Uitstekend
	Engels	Vloeiend
	Duits	Vloeiend
Opleidingen	GOP, SDM, TDS Concepts, TDS Programming, TDS Implementation, Programmeren in CICS/Cobol, SDW, Yourdon, OS/390 basis, OO Development (KISS), C#, MCAD Web development	