

Personalia

Naam	Ritsema
Voornamen	Marcel Ronald
Adres	Helperplein 34, 9721 CX Groningen
E-mail	info@helpermedia.com
Telefoon	06-24870487
Geboortedatum	28 juli 1970

Opleiding

Naam	Instituut	Afgerond
PRINCE2 Foundation	PRINCE2	2005
Projectmatig werken	Provincie Groningen	2004
Management Development	Coach & Train	2000
OCPM (Projectmanagement)	ISES	1999
SQL Server	StarTel	1999
Microsoft Certified System Developer (MCSD)	StarTel	1998
Visueel Programmeren	Open Universiteit	1998
Modelleren en Specificeren	Open Universiteit	1997
Structureel programmeren	G&D Software	1996
Bedrijfskundig Management	Hanzehogeschool	1995
VWO	Wessalgansfortcollege	1990

Interesses

- IT
- Muziek
- Lezen
- Wandelen

Kennis

- Grafische pakketen
 - Adobe Photoshop
 - Adobe Flash
 - Adobe Illustrator
- Development tools
 - Eclipse
 - Adobe Dreamweaver
 - Visual Studio
- Protocollen/standaarden
 - (X)HTML, CSS, XML, XSL, SOAP
- Programmeertalen
 - PHP, C#, JAVA, Visual Basic, C++
 - Javascript, VBScript, Actionscript
 - SQL
 - COBOL
- Databases
 - MySQL
 - ORACLE
 - SQL Server
- Omgevingen
 - LAMP
 - J2EE
 - .Net/ COM+

Ervaring

OPDRACHT : Diverse websites
PERIODE : 2002 t/m heden
OPDRACHTGEVER : Meerdere
FUNCTIE(S) : Ontwerp en ontwikkeling
OMSCHRIJVING : Voor een aantal klanten zijn websites ontworpen en ontwikkeld, deze sites dienen als presentatiemiddel. De specificaties zijn opgesteld via interviews en demo's
METHODEN & TECHNIEKEN : Adobe Photoshop, HTML, CSS, Javascript, PHP, MySQL

OPDRACHT : Functioneel ontwerp en opzet Wandelplatform community
PERIODE : Maart 2008 t/m april 2008
OPDRACHTGEVER : theFactor.e / Stichting Wandelplatform
FUNCTIE(S) : Functioneel en technisch ontwerper
OMSCHRIJVING : Voor de site wandelnet.nl is door theFactor.e een nieuw grafisch ontwerp gemaakt. De site zal gebruik maken van Drupal als CMS. Hiervoor is een functioneel ontwerp geschreven en de technische omgeving ingericht.
METHODEN & TECHNIEKEN : Interviews, MS Office, Visio, Use Cases, Wireframes, Drupal, CSS, PHP, MySQL

OPDRACHT : Functioneel ontwerp Tactive
PERIODE : Februari 2008 t/m maart 2008
OPDRACHTGEVER : theFactor.e / Tactive
FUNCTIE(S) : Functioneel ontwerper
OMSCHRIJVING : Tactive biedt hoogwaardige internetbehandelingen op het gebied van verslavingszorg en psychische problemen. Er worden meerdere internetbehandelingen (zoals gokkendelaas.nl, alcoholdebaas.nl) aangeboden middels een platform. Voor dit platform zijn een aantal functionele ontwerpen geschreven.
METHODEN & TECHNIEKEN : Interviews, MS Office, Visio, Use Cases, Wireframes

OPDRACHT : Ontwerp en ontwikkeling ISME Microbes
PERIODE : September 2007 t/m december 2007
OPDRACHTGEVER : ISME (NIOO-KNAW)
FUNCTIE(S) : Architect, functioneel en grafisch ontwerper, ontwikkelaar
OMSCHRIJVING : Een website gebouwd met ASP moest omgebouwd worden naar Drupal (CMS geschreven in PHP). Daarnaast werd aanvullende functionaliteit gecreëerd in de vorm van een PayPal koppeling, automatisch lidmaatschap en afgeschermd toegang. Hiervoor zijn specifieke modules ontwikkeld.
METHODEN & TECHNIEKEN : Interviews, MS Office, Visio, Drupal, CSS, PHP, MySQL

OPDRACHT : Financiën cluster applicatiebeheer en ontwikkeling
PERIODE : September 2006 t/m juli 2007
OPDRACHTGEVER : Provincie Groningen (In dienst van)
FUNCTIE(S) : Bewaker financiën
OMSCHRIJVING : Verantwoordelijk voor aanschaf licenties, bijwerking realisatie, opstellen budget
METHODEN & TECHNIEKEN : MS Office

OPDRACHT : Leiding geven aan projecten
PERIODE : September 2004 t/m juli 2007
OPDRACHTGEVER : Provincie Groningen (In dienst van)
FUNCTIE(S) : Projectleider
OMSCHRIJVING : Opstellen Projectopdracht en Plan van Aanpak. Inplannen resources, sturing geven en bewaken voortgang. Aan de volgende projecten is leiding gegeven:

- Selectietraject Applicatieserver
- SDO 3 (Standaard Desktop Omgeving)
- CMR (Centraal Mederwerker Register)
- SDO 4, flexibele werkplek (Citrix)

METHODEN & TECHNIEKEN : PRINCE2 (aangepast), MS Project, MS Office

OPDRACHT : Informatieanalyse en informatiearchitectuur
PERIODE : September 2003 t/m juli 2006
OPDRACHTGEVER : Provincie Groningen (In dienst van)
FUNCTIE(S) : Informatieanalist
OMSCHRIJVING : Informatiestromen definiëren, opstellen specificaties, eisen en wensen opstellen voor pakketselecties.
METHODEN & TECHNIEKEN : Interviews, MS Office, Visio

OPDRACHT : Informatie analyse en ontwerp van een projectregistratiesysteem (Targa) voor inspecteurs van Gasunie
PERIODE : Februari 2002 t/m juli 2003
OPDRACHTGEVER : Gasunie
FUNCTIE(S) : Informatieanalist, ontwerper, architect, ontwikkelaar
OMSCHRIJVING : Targa is een applicatie waarin projecten geregistreerd worden. Deze projecten zijn ten behoeve van controles van installaties bij klanten van Gasunie.
METHODEN & TECHNIEKEN : Interviews, SQL Server, IIS, COM+, Visual Basic, ASP, XML

OPDRACHT : Coördinatie, Ontwerp, Realisatie van een Datawarehouse met een webinterface genaamd Dialog
PERIODE : oktober 2001 t/m februari 2002
OPDRACHTGEVER : Gasunie
FUNCTIES(S) : Teamleider, functioneel ontwerper en technisch ontwerper, ontwikkelaar
OMSCHRIJVING : Dialog is een applicatie welke informatie verschaft uit verschillende bronsystemen van de Gasunie. Shippers (Gas transporteurs) maken gebruik van het transport netwerk van Gasunie. Dialog toont hun offline informatie van de verschillende metingen via een website.
METHODEN & TECHNIEKEN : Interviews, SQL Server, IIS, COM+, Visual Basic, ASP, XML

OPDRACHT : Functioneel ontwerp, architectuur en realisatie van een online meetsysteem Nimbus-IM
PERIODE : mei 2001 t/m september 2001
OPDRACHTGEVER : Gasunie
FUNCTIES(S) : Architect, functioneel ontwerper, ontwikkelaar
OMSCHRIJVING : Nimbus-IM is een systeem waarmee fysieke meetdata en gealloceerde data online beschikbaar wordt gesteld via het internet. Shippers (Gas transporteurs) maken gebruik van het transportnetwerk van Gasunie. Om binnen de marges van leveringen te blijven, wordt leveringeninformatie via een website beschikbaar gesteld.
METHODEN & TECHNIEKEN : Interviews, UML, Word, Visio, SQL Server, IIS, COM+, Visual Basic, ASP, XML

OPDRACHT : Het opzetten van een generieke IT-architectuur voor internet communities
PERIODE : september 2000 t/m april 2001
OPDRACHTGEVER : KPN Telecom
FUNCTIES(S) : Architect, ontwikkelaar
OMSCHRIJVING : Generieke bouwblokken zorgen ervoor dat op een eenvoudige manier internet communities gelanceerd kunnen worden
METHODEN & TECHNIEKEN : SQL Server, MTS, Visual Basic, XML

OPDRACHT : Functioneel ontwerp en realisatie van een internet community
PERIODE : december 1999 t/m juli 2000
OPDRACHTGEVER : KPN Telecom
FUNCTIES(S) : Functioneel ontwerper, ontwikkelaar
OMSCHRIJVING : Studenten kunnen samen nieuws e.d. uitwisselen binnen de internet community STOL (Student Online)
METHODEN & TECHNIEKEN : Interviews, Word, ASP, SQL Server, IIS, MTS, Visual Basic, VBScript, HTML

- OPDRACHT : Coördinatie van en meebouwen aan het
schademeldingsysteem UniBase voor een verzekeraar
- PERIODE : augustus 1999 t/m oktober 1999
- OPDRACHTGEVER : Univé
- FUNCTIES(S) : Coördinator, ontwerper, ontwikkelaar
- OMSCHRIJVING : Univé bestaat uit een aantal maatschappijen (Onderlingen),
deze maatschappijen dienden de mogelijkheid te krijgen om
schademeldingen te registreren en bewerkingen hier op uit
te voeren.
- METHODEN & TECHNIEKEN : Visual Basic, Access
-
- OPDRACHT : Ontwerpen en ontwikkelen Registratie/workflow systeem
Atlas
- PERIODE : maart 1999 t/m juli 1999
- OPDRACHTGEVER : Nijestee
- FUNCTIES(S) : Ontwerper, architect, coördinator, ontwikkelaar
- OMSCHRIJVING : Het verkopen van voormalige huurhuizen door
woningbouwvereniging Nijestee kan in het Atlas systeem
geregistreerd worden, verder kunnen de processen
hieromheen ook vastgelegd en bewaakt worden.
- METHODEN & TECHNIEKEN : Interviews, SQL Server, MTS, Visual Basic
-
- OPDRACHT : Ontwikkelen Management Informatie Systeem Fase 2
- PERIODE : oktober 1998 t/m maart 1999
- OPDRACHTGEVER : Atos Origin (SAP Serviceline)
- FUNCTIES(S) : Architect, coördinator, ontwikkelaar
- OMSCHRIJVING : Binnen SAP serviceline is behoefte aan gedetailleerde
management informatie. Een aantal operationele systemen
zorgen voor de invoer van gegevens en zijn in staat
gedetailleerde rapporten te genereren. Al deze gegevens
worden verzameld in een database waaruit voor het
management belangrijke gegevens op een gestructureerde
wijze gefilterd kunnen worden. De gegevens worden
gepresenteerd in rapporten en grafieken.
- METHODEN & TECHNIEKEN : SQL Server, Visual Basic
-
- OPDRACHT : Ontwikkelen van Scan Tool en Applicatie voor batch
aansturing
- PERIODE : augustus 1998 t/m oktober 1998
- OPDRACHTGEVER : NAM
- FUNCTIES(S) : Ontwerper, ontwikkelaar
- OMSCHRIJVING : Er is een tool ontworpen en ontwikkeld voor het scannen en
verwerken van documenten in een batch proces
- METHODEN & TECHNIEKEN : Visual Basic, Access

OPDRACHT	:	Ontwikkelen Management Informatie Systeem Fase 1
PERIODE	:	augustus 1998 t/m oktober 1998
OPDRACHTGEVER	:	Atos Origin (SAP Serviceline)
FUNCTIES(S)	:	Informatieanalist, Ontwikkelaar
OMSCHRIJVING	:	Binnen SAP serviceline is behoefte aan gedetailleerde managementinformatie. Er is een genormaliseerd datamodel gecreëerd waardoor gegevens op een gestructureerde wijze gefilterd kunnen worden. De gegevens worden gepresenteerd in rapporten en grafieken.
METHODEN & TECHNIEKEN	:	Interviews, Access, Excel, Word
OPDRACHT	:	Technisch Beheer van applicatie KIOSK
PERIODE	:	maart 1998 t/m juli 1998
OPDRACHTGEVER	:	KPN Telecom
FUNCTIES(S)	:	Technisch beheerder
OMSCHRIJVING	:	De applicatie KIOSK zorgt voor ondersteuning telefonisch verkoop zakelijke markt en de aansturing hiervan (monteurs en dergelijke). Specifieke taken in deze opdracht waren gebruikersondersteuning, oplevering naar productie, ad hoc aanpassen van productie problemen.
METHODEN & TECHNIEKEN	:	ORACLE, Access, Visual Basic, COBOL, SQL, Word, ABC Flowchart
OPDRACHT	:	Ontwikkelen van applicatie KIOSK
PERIODE	:	maart 1997 t/m maart 1998
OPDRACHTGEVER	:	KPN Telecom
FUNCTIES(S)	:	Technisch ontwerper en ontwikkelaar
OMSCHRIJVING	:	De applicatie KIOSK zorgt voor ondersteuning telefonisch verkoop zakelijke markt en de aansturing hiervan (monteurs en dergelijke).
METHODEN & TECHNIEKEN	:	RAD, ORACLE, Access, Visual Basic, COBOL, SQL, Word
OPDRACHT	:	Functioneel Acceptatie Testen
PERIODE	:	februari 1996 t/m november 1996
OPDRACHTGEVER	:	Informatie Beheer Groep
FUNCTIES(S)	:	Functionele tester
OMSCHRIJVING	:	Een nieuwe wet zorgde voor een nieuw systeem VO18+, deze applicatie dient voor de tegemoetkoming studiekosten voor studenten in het voortgezet onderwijs.
METHODEN & TECHNIEKEN	:	IBG Testen, AS-400