

CURRICULUM VITAE

PERSONALIA

Naam: A. G. Kruise
Voornamen: Aaltines Gezines
Geslacht: Man
Adres: Kievitlaan 7
postcode en woonplaats: 7711 LL Nieuwleusen
Telefoon: 0529-484153
06-50253093
Geboortedatum en plaats: 25 juli 1968 te Emmen
Burgerlijke staat: Gehuwd
Rijbewijs: B



SPECIALE VAARDIGHEDEN

- Sterk abstract en analytisch denkvermogen
- Ruime ervaring in projectmatig werken
- Ruime ervaring als consultant
- In bezit van goede contactuele/communicatieve vaardigheden
- Doorzettingsvermogen

OPLEIDINGEN

1991 - 1994 Landbouwtechniek aan de LU te Wageningen, oriëntatie Meet- en Regeltechniek
1987 - 1991 Nederlandse Landbouw aan de H.A.S. te Groningen, oriëntatie Agrarische bedrijfseconomie
1984 - 1987 M.A.S. (oriëntatie akkerbouw) te Emmen
1980 - 1984 M.A.V.O. te Emmen

CURSUSSEN

2009 Oracle cursus: ADF
2007 Training ISC Java ontwikkelstraat (Borland tools)
Inleiding Geomedia (GIS omgeving)
2006 Webservices en XML, Open Universiteit
2005 Training UML modelleren
2004 “Nieuwe technologie voor softwareontwikkeling, integratie en database”; Seminar door Rick van der Lans
2003 ICT-architectuur aan de Open Universiteit
2002 Cursus persoonlijke ontwikkeling
2000 - 2001 Een drietal Java cursussen aan de Open Universiteit:

- Visueel programmeren met Java
- Objectgeoriënteerd programmeren met Java
- Gedistribueerd programmeren met Java

2000 Oracle DBA-cursus
1998 Projectleiderscursus
1995 - 2003 Verschillende Oracle cursussen (Designer, Developer, Headstart, CDM Ruleframe)

WERKERVARING

2010 – heden

Zelfstandig IT-professional ([SalieIT](#))

- Project: Ontwerp en realisatie: Lavis
Klant: Agrifirm
Rol: Ontwerp en bouw
Omgeving: Oracle, GlassFish 4.0, Java: JSF 2.2 (PrimeFaces), EJB 3.1, JPA (EclipseLink), CDI, iText
- Project: Ontwerp en realisatie: De Medische kaart
Klant: Valetudo interpres
Rol: Ontwerp en bouw
Omgeving: Oracle, Tomcat 6/GlassFish 3.1, Java: JSF 1.2 en 2.1 (Trinidad en PrimeFaces), EJB 3.1, JPA (EclipseLink), CDI
- Project: Ontwerp en realisatie: PigResult
Klant: FarmResult
Rol: Ontwerp en bouw
Omgeving: Oracle, GlassFish 2.1, Java: JSF 1.2 (Trinidad), EJB3, JPA (EclipseLink), JFreechart, iText.
- Project: Ontwerp en realisatie: Voeradvis
Klant: AgriFirm
Rol: Ontwerp en bouw
Omgeving: Oracle, GlassFish 2.1, Java: JSF 1.2 (Trinidad), EJB3, JPA (EclipseLink), JFreechart, iText.
- Project: Ontwerp en realisatie: Afleveradvis
Klant: AgriFirm
Rol: Ontwerp en bouw
Omgeving: Oracle, GlassFish 2.1, Java: JSF 1.2 (Trinidad), EJB3, JPA (EclipseLink), JFreechart, iText.

2008 – 2009

NAK (Nederlandse Algemene Keuringsdienst), functie: Senior ontwerper/ontwikkelaar (Oracle)

- Project: Herbouw veldinspectie en certificeringssysteem poot aardappelen.
Rol: functioneel ontwerper en bouw database en business rules en .
Omgeving: Oracle10g/CDM Ruleframe/Oracle Designer 10g

2007

ISC (ICT-Service Centrum Politie, Justitie en Veiligheid) , functie: functioneel ontwerper.

1995 – Januari 2007

Vertis BV

Voor Vertis heb ik aan uiteenlopende projecten gewerkt met verschillende rollen: technisch projectleider, offerte schrijver, consultant, analist, ontwerper, programmeur en QA). Een selectie van projecten:

- Project: Kennis op de Akker KODA (deelproject: integratie en standaardisatie)
Klant: Overheid en bedrijfsleven
Rol: ICT architect/lid projectgroep
- Project: Analyse en bouw van een agrarisch management informatie systeem
Klant: Koninklijke Maatschap de Wilhelminapolder
Rol: ontwerper/ontwikkelaar/bouwteamleider
Omgeving: Oracle 8i/CDM-ruleframe/ 9iAS/ Forms/ Reports
- Project: Precisielandbouw
Klant/deelnemers: AVEBE, WUR, HLB
Rol: Assistent projectleider/gegevensbeheer
- Project: Varkens management informatie systeem
Klant: Institute for Pig Genetics (IPG)
Rol: Ontwerp/Bouw
Omgeving: Oracle
- Project: Analyse en ontwerp database en GUI voor een gewasgroeimodel
Klant: AVEBE
Rol: Analist/Ontwerper
- Project: Beslissing Ondersteunend Systeem
Hoogwater situaties
Klant: meerdere Waterschappen
Rol: Architect/Ontwerper, Oracle/VB ontwikkelaar
Omgeving: Oracle 9i + Visual Basic + OO4O
- Project: Opstellen Geo-Framework voor applicatie ontwikkeling bij Waterschappen
Klant: Gis-zes
Rol: Consultant/Ontwerper
- Project: Bouw database voor meetgegevens
Klant: Rijkswaterstaat (RIKZ)
Rol: Oracle/Java ontwerper/ontwikkelaar
Omgeving: Oracle 9i + Spatial/9iAS/XML en RDF/J2EE/Webservices
- Project: Opzetten gegevensmodel (UML) voor meetgegevens
Klant: Rijkswaterstaat (RIKZ)
Rol: consultant/analist

METHODEN/TOOLKENNIS

Operatingsystemen	Windows, Linux
Databases	Oracle 7.x t/m 11.x
Oracle tools	Designer 10g/Developer 9i (Forms en Reports), Headstart Tools (inclusief CDM ruleframe), Oracle Discoverer, Oracle Spatial (GIS data), OO4O
Java IDE	Netbeans, JDeveloper, Eclipse

GIS tools
Methoden

Programmeertalen

Geomedia, Mapserver
DSDM, UML, ER-modelleren, Functie Punt Analyse
(FPA) , DDD (Domain Driven Design)
SQL, Oracle PL/SQL, Java (JSF, EJB, JPA, CDI),
Visual Basic

HOBBY'S

Sport:
Overige:

Tennis
Wandelen, Computertechnologie