

Curriculum Vitae

Persoonlijke gegevens

Naam: Alex van Klaveren
Website: www.alvanklaveren.com/aboutme
Adres: Spantenzetter 30
Postcode: 9611 MS
Woonplaats: Sappemeer
Mobiel: 06 - 43180308
E-mail: alvanklaveren@gmail.com
Geboortedatum: 12 augustus 1976
Burgerlijke staat: Ongehuwd
Nationaliteit: Nederlandse
Rijbewijs: Ja

Opleiding

Datum: 2015 – Heden	Opleiding: Master Software Engineering	Instituut: Open Universiteit
1998 – 2002	Hogere Informatica, Bachelor of ICT	Hanzehogeschool Groningen
1996 – 1998	Psychologie / Technische Cognitie Wetenschappen	Rijksuniversiteit Groningen
1993 – 1996	VWO Atheneum	Maartenscollege Haren
1989 – 1993	VWO Gymnasium	Praedinius Groningen
Datum: 2011	Cursus: Advanced IT Projectmanagement	Instituut: LOI
2006	Praktijkdiploma Moderne Bedrijfsadministratie	Associatie Praktijkexamens
2004	Praktijkdiploma Boekhouden	Associatie Praktijkexamens

Werkervaring

- Periode: **2014 – Heden**
Organisatie: Maccs International
Functie: Senior Software Engineer
Werkzaamheden:
– Ondersteuning Lead Developers
– Opleiden nederlandse en buitenlandse junior en senior developers
– Adviserende rol bij lange termijn beslissingen
– Programmeren in PowerBuilder (maintenance/enhancements/framework)
- Periode: **2012 – 2014**
Organisatie: Maccs International
Functie: Lead Software Developer / Head of IT Theatrical
Werkzaamheden:
– Coachen van software engineers en software architecten
– Intern en extern communicatie met klant, waaronder Paramount, Warner Bros en Village Roadshow
– Demo's geven aan potentiële klanten, onder andere in Nederland, Europa, en USA
– On-site implementaties
– Programmeren in PowerBuilder
– GAP analyses on-site bij diverse klanten voor implementatie Maccs in Engeland, Frankrijk, Australië, Amerika, Japan, Spanje, Portugal, Korea, Taiwan, Filipijnen, Mexico, Brazilië en Duitsland.
- Periode: **2010 - 2012**
Organisatie: Maccs International
Functie: IT Project Manager
Werkzaamheden:
– Delegeren van klantopdrachten naar software engineers
– Voortgangsbewaking
– Kwaliteitsbewaking
– Programmeren in PowerBuilder
– Schedulen van upgrades bij klanten
– Beantwoorden vragen en oplossen problemen
– Begeleiden Junior software developers
– On-site implementaties van en training in MACCS in Engeland en Spanje, zowel bij kleine als grote distributeurs.
- Periode: **2008 – 2010**
Organisatie: Maccs International
Functie: Senior Software Developer
Werkzaamheden:
– Analyse van klantopdrachten en afgeven van estimates
– Implementaties van MACCS op locatie in Spanje, Engeland
– Analyse klantopdrachten.
– Programmeren in PowerBuilder

- Geven van training aan eindgebruikers, zowel intern (webex) als op locatie in Nederland, Duitsland, Engeland en Spanje

Periode: **2006-2008**
 Organisatie: Maccs International
 Functie: Junior Software Developer
 Werkzaamheden:

- Programmeren van klantopdrachten onder leiding van senior software developers. Specialisatie: Finance en Sales
- Bij de implementatie van MACCS in Tsjechië het UK team van Warner Bros op locatie bijgestaan.

Periode: **2002 – 2006**
 Organisatie: Slenema & Co Belastingadviseurs
 Functie: Systeembeheerder / boekhouder
 Werkzaamheden:

- Netwerk en software problemen oplossen. Nieuwe software installeren en onderzoek doen naar betere software.
- Boekhouden (coderen)
- Voorbereiden van belasting aangiftes
- Voorbereiden jaarrekeningen van eenmanszaken, V.O.F.'s en kleinere B.V.'s

Professionele vaardigheden

Persoonlijke kwaliteiten: Flexibel, enthousiast, creatief, behulpzaam, leergierig, in staat zowel zelfstandig als in een team te werken.

Taalvaardigheden:

- Nederlands: uitstekend in woord en geschrift
- Engels: goed in woord en geschrift

Trefwoorden: Windows, Linux, Android, Powerscript, Powerbuilder, Oracle, Mysql, SQL, Java, Java for Android, Hibernate, Wicket, Spring, Eclipse, Android Studio, Tomcat, Bootstrap, Javascript, Subversion, Git, Maven.

Overige activiteiten

Hobby's: Motor rijden, gamen

Interesses: Technologische vernieuwingen zowel software (nieuwe programmeertalen, zelflerende systemen, internet security) als hardware (gadgets, VR)