

Curriculum Vitae

Personalialia

Naam: Dhr drs. Harry Schreuder
Geboren: 17-09-75
Adres: Vindicatsraat 34
9741CZ Groningen
Telefoon: 06-11017196
E-mail: Harry@statethis.nl
H.Schreuder@home.nl

Opleiding

1995-1999 Rijksuniversiteit Groningen, afdeling Alfa Informatica
1993-1995 VWO
1991-1993 Havo

Werkervaring

01/2009-nu:

- Eigen Bedrijf gestart, StateThis, Groningen.

Als zzp-er aan de slag gegaan. <http://www.stateThis.nl>.

- technische documentatie geschreven van lopende projecten
- websites
- front-end development en onderzoek
- bezig met eigen webgame in unity (pilot op mijn website).

05/2008 – 01/2009:

- Webdeveloper, dizain Groningen

Gewerkt met php, linux om websites te maken.

- framework gemaakt in php voor het genereren van websites vanuit een design

9/2007 – 04/2008:

- Docent Webdevelopment, Hanze Hogeschool Groningen

Les gegeven in php, java en gaming

- kennis verrijkt betreffende SOAP, gedistribueerde applicaties, normalisering, protocollen en lesgeven.

7/2006 – 7/2007:

- Programmeur, MAD Multimedia Groningen

Geprogrammeerd in php, ervaring opgedaan in flash voor het maken van webgames.

6/2004 – 5/2006:

- ProjectManager / Programmeur, Fundament All Media Groningen

Gewerkt als developer, projectmanager voor verschillende websites. Ervaring opgedaan in Prince2

10/2002 – 3/2003:

- Subsidieadviseur, Senter Economische Zaken Zwolle

Ervaring opgedaan, advies gegeven over de technische innovativiteit van ict projecten met name binnen webdevelopment.

1/2000 – 4/2002:

- Internet Ontwikkelaar, TMLC Groningen

Ervaring opgedaan in het bouwen van internet oplossingen in java, asp, php, en tcl.

Technische kennis

Programmeertalen

- derde generatie: C++, c#, Java, J2EE, Pascal
- vierde generatie: SQL
- vijfde generatie: Prolog
- Scripting: javascript, Perl, PHP, tcl, JSP, ASP

Middleware/Application servers

- Unity, Websphere, JBoss, Zend, Spring, Joomla

Databases

- SQL-Server, MySQL, Dbase, Oracle

Methodes and Technieken

- OMT, Object Orientation, Implementeren Natuurlijke Talen, Statistische Taalverwerking.

Besturingssystemen

- Unix, Windows, MS Dos, Linux

Extra

- Html, Html5, SGML, Xml, Xsl, Scripty2, ProtoType, jQuery