

Denis SALEM

6 rue des Généraux Hogard

54300 Xermaménil

☎ 07 69 56 66 55

✉ denissalem@tuxfamily.org



Expérience professionnelle:

2018

Stage entrepreneuriat au Peel : création d'une entreprise d'investissement basé sur le trading algorithmique. Lauréat du prix PEPITE.

2017

Stage au laboratoire de L'inria : Développement d'une application de génération procédural avec OpenGL/GLSL en C++.

2016

Stage dans une entreprise Marocaine (212Communication). La mission consistait à développer un outil de management de projet avec une interface web à l'aide notamment d'Angular.js

2015

Stage dans l'association *Sans sou ni souci*. Il s'agissait de créer un site internet répondant aux besoins énoncés par la présidente. Le site s'appuyait sur une base PostgreSQL.

2014

Stage en entreprise, chez *HelpInfo* à Nancy dans le cadre de ma formation à l'EXIA CESI. Il s'agissait de développer une application en ASP .NET / C# sur deux mois.

Logiciels Libres

2015

Logiciel de réalité virtuel basé sur OpenGL faisant massivement usage de technique de génération procédural en C/C++. J'ai écrit de nombreux articles sur le sujet : <http://universe.tuxfamily.org/>

2010

Lead développer d'un logiciel d'édition de site statique en ligne de commande écrit en **Python**. La version 2.0.0 est sur le point de sortir. <https://github.com/denissalem/VenC>

Formations:

2009

Baccalauréat Science et Technique de Laboratoire
Option Physique de Laboratoire.

2014

Obtention du **permis de conduire**.

2015

Bac +2, Obtention du titre d'**Analyste Programmeur** délivré par l'EXIA CESI.

2018

Diplôme d'Ingénieur en informatique, spécialité développement logiciel et gestion de projet

Autres renseignements:

Maitrise de la plupart des langages de programmation courants.

HTML5, CSS3, Python, PHP, C/C++, C#, javascript, java, SQL/T-SQL/PostgreSQL et Bash

Bonnes connaissances des environnements GNU/Linux

Archlinux, Gentoo, Ubuntu...

Auto-formation à de nombreuses bibliothèques et outils de développement

NetBeans, cmake, make, GLFW3, OpenGL, gdb, gas, ld, png, gcc, Angular.js, CodeIgniter, Bootstrap, GLSL..

Autres :

Membre du **Fablab** de nancy.

Membre du site Newbie Contest (site de **challenge de sécurité informatique**) et dans le top 100 sur environs 40000 inscrits.

Pages personnels et réseaux sociaux :

<https://github.com/denissalem>

<https://framagit.org/denissalem>

<https://denissalem.tuxfamily.org>

<https://www.are.na/denis-salem>