#### Alexis AMAND

7-41 rue Blaise PASCAL 59880 Saint-Saulve

Tel: 06.62.63.79.21

Email: amand.alexis@bbox.fr

39 ans, célibataire, sans enfant.

# **COMMUNITY MANAGER**

## **EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**

Depuis août 2009	Développeur web (auto-entrepreneur) et bloggeur sur le thème de la généalogie et de l'histoire locale http://www.genealexis.fr
Avril 2007 – Juillet 2007	Analyse des besoins des utilisateurs et création d'un site web Maison de Quartier « Centre Ville » de Valenciennes (stage)
2006 – 2007	Création d'un logiciel d'aide à la vente de véhicule (C et Bourne Shell) Institut des Sciences et Techniques de Valenciennes
2005 – 2006	Création d'un logiciel de gestion d'une généalogie (Javascript, HTML, PHP et SQL) Institut des Sciences et Techniques de Valenciennes

## **FORMATIONS**

2006 - 2007	LICENCE PRO Informatique de Gestion (mention AB) Institut des Sciences et Techniques de Valenciennes
2005 – 2006	DEUST IOSI (mention B) Institut des Sciences et Techniques de Valenciennes
1999-2001	DEUG MASS Institut des Sciences et Techniques de Valenciennes
1998 - 1999	Baccalauréat S – Spécialité Mathématiques Lycée Eugène Thomas, Le Quesnoy

## **REALISATIONS**

- Création d'un petit jeu en VB, mélange de Reverso et d'Othello (2018)
- Création d'un CMS dédié à la publication d'une généalogie (depuis 2016)
   Site du projet : https://fr.tipeee.com/genealexis
- Réalisation d'une petite application en ligne permettant la conversion des dates (depuis 2014)
  Site du projet : http://imerologio.genealexis.fr
- Réalisation d'un logiciel en VB de calcul sur les dates et les calendriers (depuis 2013)
   Site du projet : http://chronos.genealexis.fr

#### **DIVERS**

- Généalogiste et étude de l'histoire locale
- Rédacteur sur Developpez.com, Contributeur Wikipédia
- Amateur de cinéma
- Coauteur d'un livre sur les scoubidous

# **COMPETENCES**

- Langages de programmation :C , Basic, Pascal
- Création de sites web:
   HTML, CSS, Javascript, PHP, Dreamweaver, phpBB,
   Joomla, référencement naturel, Jquery, notions de
   Bootstrap 4 et Git.
- Gestion et création de base de données : SQL
- Langages de programmation : Visual Basic, quelques notions de C et de C++
- Programmation du système : Bourne Shell sous Unix
- Utilisation de méthodes d'analyse : Notions d'UML et de Merise
- Anglais lu et écrit