

Guillaume NOISETTE

13 Avenue du grand bois

31880 La Salvetat Saint Gilles

05.61.07.00.48

06.78.44.82.19

guillaume.noisette@laposte.net

20 ans, (né le 26/07/1989 à Toulouse)



Analyste - Programmeur

FORMATION

- **Diplôme en cours :**
 - 2011 : Master 1 Informatique Collaborative en Entreprise (ICE) à l'IUT de Blagnac
- **Diplômes obtenus :**
 - 2010 : Licence 3 Mathématiques, Informatique et Applications aux Sciences de l'Humaine et Sociale (MIASHS) spécialité Nouvelle Technologie de l'Informatique pour l'Entreprise (NTIE) à l'Université du Mirail
 - 2009 : DUT Informatique à l'IUT de Blagnac
 - 2007 : Baccalauréat Mention Bien série STI Génie Electrotechnique au lycée International Victor Hugo à Colomiers
- **Compétences informatiques :**
 - Langages:
 - C/C++, C#, Java, Visual Basic, Prolog, Haskell, JavaScript, Php, Php5, Flash8, Smil, Html, CSS, XML/XSL, RDF/OWL, SPARQL, Shell, Perl, Ruby
 - Base de données : MySQL, Oracle, Access
 - Systèmes d'exploitation : Windows, Linux, MacOS
 - Projet tuteuré d'une durée de 6 mois : en équipe de quatre: aide à la résolution de grille de sudoku en Java
 - Participation à La nuit de l'info en 2009 à Blagnac
- Stage en 2009 : 10 semaines dans l'entreprise Thales Alenia Space, développement d'une application de suivi d'affaire suivant différentes tâches et faire ressortir les dépassements de délai, réalisé avec Visual Basic 6, Excel et Microsoft Project
- Stage en 2010 : 10 semaines au sein de l'IRIT, implémentation d'un travail de recherche sur le web sémantique en Java et Php5 sur le domaine du cinéma

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE

- Eté 2009, à Thales Alenia Space, développement en équipe d'un plugin WireShark en C et d'un simulateur d'équipement en Java
- Septembre 2011 à Aout 2012, à Cogeser, redéveloppement de toutes les éditions d'un logiciel de paie et de comptabilité.

RENSEIGNEMENTS COMPLEMENTAIRES

- Langues : Anglais pratiqué pendant 10 ans, Espagnol pratiqué pendant 4 ans
- Sports : Basket-ball, Badminton, Ski, VTT, Handball (quatre année en club)
- Loisirs : Informatique, Lecture science-fiction et fantastique, Jeux Vidéo, Musique (début à la guitare)