David GUYON né en 1991 (21 ans)



👔 16 rue du petit Anjou, St léger s/s Cholet, 49280



06 59 06 52 13 / 02 41 56 27 08



david@guyon.me



Page personnelle : david.guyon.me



Etudiant niveau licence en Informatique

Formation

"Bachelor of Engineering in Computer Science" - 3ème année 2013

Université de Napier à Edimbourg (Ecosse) 2012

2012 DUT GEII - Spécialité informatique industrielle

Université d'Angers/Cholet (Belle-Beille) - Second de promotion 2010

2010 BAC STI Génie Electrotechnicien

Lycée Notre-Dame-de-Bonnes-Nouvelles à Beaupréau - Mention : Bien 2008

2008 **BEP Electrotechnicien**

Lycée technique Le Pinier Neuf à Beaupréau - Mention : Bien 2006

Expériences Professionnelles

Juillet 2012 Ets. Bossard - Cholet, Zone Industrielle du Cormier - Intérimaire

Fonction: monteur/câbleur d'armoires électriques - Technicien industriel J'ai appris à travailler rapidement tout en suivant des critères de qualité

Avril 2012 Ets. NGV Electronique - Cholet, Parc du Carteron - Stage universitaire

Fonction: Développeur en R&D pour un nouveau module bus CAN (Hard et Software) 3 mois

J'ai fais l'étude du schéma électronique, des études de comportement des composants et étudié un noyau logiciel (langage C). Ensuite, j'ai écris le code source pour la mise à jour de ce noyau pour un microcontrôleur d'architecture PIC. Sujet de stage confidentiel.

Août 2011 Ets. Bossard - Cholet, Zone Industrielle du Cormier - Intérimaire

1 mois Fonction: assembleur d'armoires électriques

> Accompagné, j'ai câblé une armoire électrique pour une installation triphasée 400V 1000A de 3m de long.

Compétences

Langue:



属 Français natif

Anglais relativement fluent. Je viens de passer 1 an en Ecosse.

Langages de programmation:

C, C++, Java (Android SDK), Groovy HTML5, CSS3, JavaScript (jQuery), SQL, PHP

Librairie de logiciels:

Qt, AVR Studio 4, MPLAB IDE, C++ Builder, Eclipse, OpenOffice, Microsoft Office

Systèmes d'exploitation:



Windows

Bonne maîtrise de Linux (ArchLinux, Ubuntu)

Centres d'intérêt



Musique: 10 ans de guitare, anciennement guitariste/chanteur dans un groupe de rock. A présent je compose et enregistre mes morceaux seul. Je présente mes créations sur ce site www.songaccoustic.fr. Moi-même et un ami travaillons sur ce site depuis 2 ans. Il utilise uniquement des technologies modernes telles que HTML5, CSS3 et JS.



Général: Fan de Linux et de « DIY », je passe beaucoup de temps sur un projet de bateau avec une Raspberry Pi d'embarquée et à créer des applications Android pour ma Nexus 7.