

Ghizlane L. - Né
29806 Brest
1 an d'expérience
Réf : 1808210748

Ingénieur en télécommunications et systèmes embarqués

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Bretagne, dans l'Ingénierie.

Formations

2012-2014 ENSTA Bretagne.
Spécialisation en Télécommunications et Systèmes Embarqués
Diplômée en Septembre 2015
2009-2012 Classes Préparatoires aux Grandes écoles, Lycée Mohammed V, Casablanca.
MPSI/MP
2009 Baccalauréat Sciences Maths, Lycée Al Khawarizmy, Casablanca.
Mentien Bien

Expériences professionnelles

Mars– Septembre 2015

Projet de fin d'étude, CGG (EX CGG VERITAS), Massy, France. Développement d'un démonstrateur (Hardware et Software) "Control and Command System" destiné à des applications d'acquisition d'information en missions marines et terrestres. Environnement Matlab/C++/Java/MOOS-IvP

Juillet– Septembre 2014

Stage assistant ingénieur, Lab-STICC UMR CNRS 6285, ENSTA Bretagne. Identification et séparation des composantes fréquentielles d'un signal reçu dans un cadre non-coopératif. Environnement Matlab/C

Octobre–Juin 2014

Projet de pilotage d'une chaise roulante grâce aux ECG, ENSTA Bretagne. Mise en place d'une chaîne de traitement des signaux ECG et de détection des mouvements oculaires. Environnement Matlab/Python

Juillet–Août 2013

Stage Opérateur, Hypios SAS, Paris. Gestion des bases de données et de la relation clients

Langues

- Arabe : Langue Maternelle / Français : Courant / Anglais : Courant / Chinois : Intermédiaire parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Ingénieur en Télécommunications et Systèmes embarqués

Informatiques

Basique : VHDL, UML

Intermédiaire : ADS, LATEX, OpenOffice, Linux, Microsoft Windows, OpenGL, OpenCV, ADA

Avancé : java, Matlab, Python, C/C++ (Expert)

Centres d'intérêts

- Randonnée - Robotiques (NAO Junior Developer)