

Mahdi A. - Né le 15/01/1987
92170 Vanves
6 ans d'expérience
Réf : 1401300837



Ingénieur en informatique industrielle et système embarqué

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2012-2013 : Master II en Génie électrique et informatique Industrielle, Option Véhicule Intelligent et Système Embarqué

(IUP Evry Val d'Essonne)

Modélisation MATLAB du véhicule intelligent

langage de modélisation objet unifié (UML)

2011-2012 : Master I en Génie électrique et informatique Industrielle (IUP Evry Val d'Essonne)

Programmation Informatique (Java, C) et Protocoles réseaux

Programmation VHDL

Gestion de projet

2011 : Formation en programmation JAVA

2008-2011 : Diplôme d'Ingénieur en électronique (Université Mouloud Mammeri -ALGERIE)

2005-2008 : Classe préparatoire (Tronc commun technologie)

2005 : Diplôme du Baccalauréat série Science (Lycée Fatma N'SOUMER -ALGERIE)

Expériences professionnelles

2011-Aujourd'hui

Responsable d'hébergement (Hôtel Studios Phénico) Gérer les relations avec les agences de voyage et les centrales de réservation Gérer toute l'activité d'hébergement de l'hôtel Accueillir, informer, renseigner et conseiller les touristes et/ou clients Manager le personnel d'entretien et de maintenance, participer à leur recrutement et à leur formation

2012

Projet ER&D BUS I²C : Etude approfondie du Bus série I²c et les alternatives de son utilisation dans l'industrie Conception et réalisation d'un télémètre ultrasonique intégrant le BUS I²C (6 mois en laboratoire)

2011

Projet de fin d'études Conception et réalisation d'une fraiseuse à commande numérique Conception d'une interface Windows en C++ Codage de la communication USB (PC/carte a microcontrôleurs) Programmation des Microcontrôleurs (assembleur et C18 de microchip) Utilisation du bus I²C pour la communication entres microcontrôleurs Conception sur Autocad de la structure mécanique en 3D Réalisation des circuits imprimés avec Eagle

2009-2010

Installation et maintenance de postes transformateurs électriques et cellules Schneider 2009 : Installation et maintenance d'équipements électriques et électroniques

2007-2008

Gestion et Maintenance d'un kiosque Internet

Langues

- Berbère : Langue maternelle - Français : Courant - Arabe : Courant - Anglais : Maitrise convenable parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Informatique: JAVA, C/C++, c#, .net, VHDL, UML, Assembleur, Visual basic, Delphi, MATLAB, Solidworks, Electronics Workbench, Autocad(2D&3D), Eagle, Installation et paramétrage des réseaux câblés et sans fil
Electronique : Conception et réalisation de circuits électroniques et systèmes à microcontrôleurs (Expert)

Permis

Permis de conduire B

Centres d'intérêts

- Musique (Guitare), Programmation Informatique