

Rachid AYOUBI

✉ : B55, Résidence CLOVIS, Les Terrasses du Mail
02880, Cuffies

☎ : 06 77 36 04 86

Email : rachid.ayoubi@hotmail.fr

Automaticien

FORMATION :

- 2009-10 : Préparation de licence professionnelle (automatismes réseaux et télémaintenance “ART “) à l’IUT de l’Aisne CUFFIES.
- 2007 - 09 : Obtention d’un Diplôme universitaire de technologie à l’Ecole Supérieure de Technologie Salé-MAROC
- 2006 - 07 : Baccalauréat scientifique option «sciences expérimentales »au Lycée IBN EL KHATIB Salé-MAROC.

STAGES & PROJETS :

| Lieu | Sujet | Durée |
|--------------------|---|----------|
| -EST Salé | -Projet de fin des études: Etude et réalisation d’un programmeur des PICs | 3 mois |
| -E2F Salé | -stage d’initiation au sein d’une société de Fabrication Mécanique | 1 mois |
| -EST Salé | - Mini projet d’une application en C/C++ (filtrage d’un signal) | 1 mois |
| -ONCF Rabat | - Maintenance des machines électriques: moteurs et transformateurs -Stage technique au service maintenance signalisation | 2 mois |
| -IUT de l’Aisne | - Projet tuteuré : gestion et supervision d’un automate en Visual basic. | En cours |

FORMATION DE BASE :

Materiel : siemens, schneider

Electrique : Appareillage et réseaux électriques, Electrotechnique, Electronique générale-industrielle et de puissance, Automatique, réalisation des schémas électriques.

Mécanique : gamme de fabrication, technologie des composants mécanique,

Gestion de la maintenance : Maintenance industrielle, AMDEC, TPM, Gestion des stocks.

Réseaux : dépannage, réglage et installations des machines sur des réseaux.

FORMATION COMPLEMENTAIRE :

Langages de programmation : Assembleur, C/C++, VB

Logiciel: Graphcet, CATIA, Photoshop, Workbench, MATLAB, eagle, Office, Dreamweaver. PL1, STEP7, VijeoLook, See Electrical, Proteus, ACSYDE.

Autres : Comptabilité, Contrôle non destructifs des matériaux (CND).

LANGUE :

Français: lu, écrit, parlé.

Anglais : lu, écrit, parlé (moyen).

INTERETS PERSONNELS :

Basket-ball.

Football – Gardien de l’équipe de quartier –