

Yarboua Karim

14 rue Albert Einstein
93240 Stains
Téléphone: 01 48 29 38 22
Portable : 06 37 62 46 42
E-mail: karim.yarboua@free.fr
Français, 22 ans, Célibataire.

Elève Ingénieur Deuxième Année Spécialité Informatique

Stage Ingénieur Informatique (3 mois)
Disponible à partir du 01/06/2011

Formation

2010	Première Année Ingénierie Informatique (BAC+3) – Sup-Galilée	Villetaneuse (93).
2009	DEUG Informatique – UFR Sciences & Technologies Paris XIII	Villetaneuse (93).
2006	Prépa à EPITA (Ecole pour l'informatique et les tech. avancées)	Villejuif (94)
2006	Baccalauréat S Spé. Mathématiques – Lycée Maurice Utrillo	Stains (93).

Expérience Professionnelle

Juillet 2010	Assistant de technicien et aide en salle blanche : Stage au CEA (Commissariat de l'énergie atomique et des énergies alternatives) : gestion d'activités au sein de la plate-forme Silicium du CEA/LETI de Grenoble.
2000-2008	Vendeur en boulangerie et préparateur en restauration rapide dans la même boulangerie tous les samedis et vacances à La Normande, Stains (93240).

Projets

- Réalisation d'un projet innovant.
- Réalisation d'un projet de fin d'étude: un jeu-vidéo 3D en Delphi et .NET.
- Réalisation et correction de macros Excel via VBA.
- Générateur de labyrinthe en JAVA et recherche du plus court chemin.
- Reconnaissance de langue dans un texte avec apprentissage en C.
- Création d'un forum en C avec interface graphique GTK et gestion réseau.
- Développement d'une application de dessin 2D et 3D en JAVA.

Compétences

- **Informatique**
 - Environnement de travail : Windows, **Linux**.
 - Langage de Programmation: C/C++, Delphi, Caml, JAVA, VBA, PROLOG, script Bash/Csh
 - Langage WEB: **xHTML, CSS, XML, XSLT/FO**
 - Base de données: SQL(Oracle)
 - **Conception Logiciels avec UML**. Bonnes connaissances en **génie logiciel**.
 - Logiciels : Suite Microsoft office, LaTeX, Eclipse
- **Langue** : Anglais (TOEIC 825/1000).

Loisirs

Pratique du Badminton depuis 2008 à l'université Paris 13 (Niveau intermédiaire)
Autres : football, tennis, baseball, football US, cinéma, musique, jeu de Go