

KHARMOUDY BRAHIM

N° 20, rue 2

Ain Chock, Casablanca

GSM : 06 68 46 76 35

Date de naissance : 28 /04 /1961



OBJECTIFS : Intégrité- Responsabilité- Implication

FORMATIONS :

- 1995 : Ingénieur en Informatique (ESI : Montreuil Paris Sup Info)
- 1989 : Maîtrise de Physique option électronique, Université Hassan II faculté des sciences Casablanca
- 1982 : Baccalauréat Sciences Expérimentales, Lycée Abedlkrim Lahlou- Casablanca

EXPERIENCES :

- 2019-2020 : Formateur en informatique Développement Informatique chez OFPPT (Centre de l'ISTA NTIC SIDI MAAROUF);
- 2018-2019 : Formateur en informatique Développement Informatique chez OFPPT (Centre Lala Aicha Korea) ;
- 2016-2018 : Formateur en informatique et électronique chez OFPPT (Ain Borja) ;
- 2015-2020 :Responsable commercial chez Avantages une SSII à Casablanca
- 2001-2015 : Formateur en informatique chez EURELEC et chez I.P.I à Casablanca
- 2004-2009 : Formateur à l'Université Hassan II dans le département informatique à Casablanca .
- 2003-2004 : Elaboration d'un plan de formation avec l' AFPA , Ofppt & SGMI (Projet MEDA1-Administration des SGBDR)
- 2000-2003 : Formateur en informatique chez 2.I.T à Casablanca
- 1996-1998 : Formateur en informatique au groupe E.S.S.I.C. à Méknes (Permanent)
- 1995-1996 : Responsable de la gestion informatique au sein d'une société de confection « SIBOSS » à Méknes
- 1992-1995 : Coordinateur Pédagogique chez I.M.K Consultant à Ris Orangis en France
- 1990-1995 :Cours de soutien scolaire à domicile (Mathématiques et Physiques.) à Paris
- 1990-1995 :Cours de soutien scolaire à domicile (Mathématiques et Physiques.) à Paris
- 1982 1989 : Soutien scolaire chez plusieurs école :AL JABAR_ AL MANAHIJ- BERADA et RAH MOUNI (oasis) Mathématiques et Physiques.

STAGE :

- 1990-1991 : Stage de fin d'étude chez Philips dans le département de télécommunication

Installation- Mise en place- Configuration des centraux téléphoniques

RECHERCHES EFFECTUÉES :

- Application Client –Serveur sous Unix
- Réalisation d'une grammaire Fortran 77 sous C
- Réalisation d'un logiciel de gestion financière en appliquant la méthode d'analyse MERISE
- Application d'une analyse des données sous C
- Mémoire de fin d'étude : Organisation d'une entreprise réelle

LANGUES :

- Français
- Anglais

POINT FORT :

- Le partage du savoir le KnowledgeSharing - Faire le Benchmarking entre les différentes écoles - Travail en Equipe - Allez vers l'Excellence

CONNAISSANCES EN ELECTRONIQUES && EN INFORMATIQUES :

- Electroniques linéaires et de puissances
- Electrotechniques
- Electricités
- Automatismes (programmation)
- Pneumatiques et hydrauliques
- Programmation système
- Système d'exploitation Unix sur HP 9000, LINUX (Mandriva-Redhad et Knoppix)
- Intelligence Artificielle & système Expert (programmation logique)
- Langage Orienté Objet : C++, VB, VBA, Java
- Théorie des langages
- Réseaux : protocole et service – principe et modèle OSI
- Algorithmes et langage de programmation : C
- Bases de Données , SQL SERVEUR & SGBDR
- Analyse de Données : MERISE- UML
- MSPROJECT : Gestion des projets
- MS OFFICE :
- PHP/ MYSQL & DREAMWEAVER
- HTML, FRONT PAGE & VB.NET