

Sendraharilalao C. - Né en Mars 1972
64210 Bidart
16 ans d'expérience
Réf : 2306281345

Chargé d'études et recherche

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Nouvelle-Aquitaine, dans les Matériaux de construction.

Formations

2004 : Bac +5 à Université de Salford MANCHESTER ANGLETERRE/ESTIA Technopole Izarbel ESTIA BIDART

Diplôme d'Ingénieur MSc Automatics & Robotics

2000 : Bac +4 à Université d'ANTANANARIVO, Madagascar

Maîtrise en PHYSIQUE Mention assez bien

Option : Matière et Rayonnement

Expériences professionnelles

2009 à ce jour :

Renforcer l'équipe du PIC (Partenariat Industriels & Communication) chez Estia sur Bidart

Renforcer l'équipe du PIC (Partenariat Industriels & Communication) en faisant l'animation des réseaux (entreprises et des partenaires) organisation des réunions, rédaction du compte-rendu.

2004 - 2006 :

Assistante chez Entreprise Etxed Bathuna

J'ai assisté mon mari dans son entreprise de bâtiment au niveau des achats des matériaux (négociation avec les fournisseurs), contact avec le client (devis), planning, suivi des travaux

2004 - 2004 :

Stage de 4 mois chez Seldon Finance sur Bidart

Adaptation du suivi d'inventaire du patrimoine aux technologies d'étiquettes Radiofréquences : Étude de logistique en appliquant les étiquettes RFID pour faire un inventaire dans une salle de stockage.

Recherche sur Internet : les produits, les fonctionnements

Langage de programmation : Delphi

Base de données utilisé : Interbase

2004 - 2004 :

Projet professionnel de dernière année à l'école d'ingénieur chez Robosoft sur Bidart

Sujet : Étude et conception d'un simulateur visuel 3D d'un robot manipulateur 6 axes

Rédaction de cahier de charges, spécifications fonctionnelles, plan de développement, plan de qualité

Logiciel de simulation : Matlab, Mupad, Simulink

2003 - 2003 :

Stage de 3 mois chez Cnrs sur Orsay

Chargé d'études et de recherche

Sujet : Étude de mouvement des molécules excitées en couche interne
Étude et recherche du taux de la composition chimique d'une molécule entrée dans un champ électromagnétique

2001 - 2004 :

Tutorat en Universités et Collèges
Encadrement et soutien scolaire aux étudiants

2001 - 2001 :

Journaliste scientifique chez Université D'antananarivo, Madagascar

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Chargé d'études et recherche : Spécification, conception et développement des projets, technologies industrielles, gestion de projet, management, réalisation, rédaction, communication

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Projet de développement des pompes hydrauliques qui fonctionne à l'énergie éolienne et/ou solaire

Sport : Badminton, danse