

Né en 1979
40000 Marrakech
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 902271024

Ingénieur d'etudes responsable service fluide

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans l'Ingénierie.

Expériences professionnelles

/ à ce jour :

Directeur / Directrice de centre médico thermal

lieu bureau d'etudes 3d concept marrakech poste ingénieur d'etudes responsable service fluide période depuis le ce jour projets realises résidence touristique (villas ; hôtel 5* ; spa) etablissement des aps+apd+dce, lots pompage solaire, plomberie, chauffage, géothermie, aep, et suivie. etablissement des aps+apd+dce, lots climatisation, vmc et suivie etablissement des aps+apd+dce, lots traitement piscine, chauffage piscine et suivie

/ à ce jour :

Ingénieur / Ingénieure d'études BTP en génie climatique et énergétique

projet de fin d'études ctt guemassa filiale du groupe managen sujet bilan énergétique et économique du réseau de distribution de la vapeur d'eau & optimisation de l'unité de séchage optimisation des paramètres de marche des procédés ; planification du plan de maintenance; bilan énergétique et économique des unités de production ; valorisation économique des pertes ; proposition d'amélioration.

/ à ce jour :

Ingénieur / Ingénieure d'études BTP en génie climatique et énergétique

stage de parrainage d'études ctt guemassa filiale du groupe managen sujet détermination du sujet de fin d'étude projet de fin d'études la faculté des sciences et techniques de marrakech sujet réalisation des assemblages mécaniques et la conception assisté par ordinateur sur catia présentation du logiciel; réalisation des assemblages mécaniques; calculs des charges ; maillage dynamique.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

PROJETS ACADEMIQUES :

Conception d'une Base de Données de Gestion des Notes des Etudiants.

Réalisation des Interfaces Graphiques des Commandes d'UNIX par JAVA.

Gestion de Stocks par Visuel Basic.

Modélisation par Eléments Finis, Freefem, Calculs des Structures, Multigrille.

Réalisation du Programme d'Optimisation, Planning des Taches et Gestion.

CONNAISSANCES INFORMATIQUES

Langages de programmations : C, JAVA, VB6, Fortran,

Systèmes d'exploitation : Unix, Linux.

Logiciels : Climatisation (Block load, ThermExcel), Calcul Scientifique (MATLAB, SILAB), Conception (CATIA, SOLID WORKS,..), Rédaction (Tex/Latex, Word Scientifique)

DIVERS :

Participant aux journées de l'étudiant de la FSTG de Marrakech: Réalisation de la page Web de la FST Marrakech.

Participant aux journées de l'étudiant de la FSS de Marrakech : Modélisation mathématique, Caractérisation de la morphologie externe des espèces fossiles.

Participant à la semaine nationale des sciences: Conception assisté par ordinateur (CAO).

Participation aux Doctoriels du Maroc DM'06 (Formation Professionnelle).

Formation Qualité : (Système de Management de Qualité (SMQ), HACCP, ISO 9001/2000)

Participant aux journées de l'Innovation et Transfert de Technologie ITT'2006