

Hosni E. - Né en 1989
13009 Marseille
3 ans d'expérience dont 3 à l'étranger
Réf : 1402240551



Ingenieur projets energies-environnement-hvac

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur toute la région PACA, dans l'Environnement.

Formations

2006 - 2011 : Ingénieur Généraliste -EPF- Ecole d'ingénieurs généralistes
Spécialité Energies & Environnement

Expériences professionnelles

Oct. 2011 – Oct. 2013

Ecolife (Santiago, Chili) - Ingénierie & Développement de projets d'efficacité énergétique Contrat Local-Responsable Projets solaire thermique - 500 m² de capteurs installés Phase préparatoire Etude de faisabilité, estimation de la demande, simulation de l'apport solaire Estimation globale des budgets et des temps d'installation Phase de réalisation Etude détaillée du projet, plans 3D, élaboration des plans de construction Gestion des commandes de matériels avec les fournisseurs Contrôle de l'avancement du projet, temps et coûts. Gestion d'équipes Phase de fin de projet Supervision chantiers, contrôle qualité, tests de mise en service

Déc.2010 – Juil. 2011

C4 Control Contaminacion (Cali, Colombie) - Fabricant d'équipements pour laboratoires Stage - R&D pour l'implantation de la géothermie basse enthalpie Collecte et analyse de données Tests en laboratoire et propositions d'applications

Juil. – Déc. 2009

Alstom Power&Environment (Ventanas, Chili) - Projet environnemental Stage - Contrôle Qualité des travaux sur le terrain Vérification de la conformité des travaux réalisés selon les plans de construction Recherche de solutions pour s'adapter aux problèmes survenus sur le terrain

Langues

- Français/Espagnol: Bilingue + Anglais: Courant - 875 TOEIC parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Gestion de projets
Planification Gantt - Management d'équipes 3 personnes
Contrôle avancement projet (coût qualité temps)
Interface Sous-traitants/Clients/Fournisseurs
Réponse appels d'offres publics & privés
Etablissement cahiers des charges
Supervision de chantiers
Technique
Réalisation plans et schémas (Construction/hydrauliques/électriques)
Etudes d'efficacité énergétique (Process et bâtiments)
Etudes Solaire thermique/Energies renouvelables
Contrôle Qualité

Logiciels

CAO :

Autocad, 3D Sketchup

Autres :

Pack Office, Powerpoint, MSPProject

Simulation :

T-Sol, Transys, Perrenoud, Pleiade, Comfie (Expert)

Permis

Permis: Classe B

Centres d'intérêts

- Basketball, Apnée, Badminton, Squash, Musique, Voyages