

Saïd Massinissa E. - Né en 1986
25100 Constantine
2 ans d'expérience
Réf : 1011080909



ingénieur en génie climatique & équipements

Ma recherche

Je recherche un CDI, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

Formations

009, Diplôme d'Ingénieur d'état en Génie Climatique, Installations et Equipements Institut de l'ingénieur (Zerzara), Université Mentouri de Constantine.

• Projet de fin d'études : Climatisation d'un hôtel 3 étoiles à la nouvelle ville Ali Mendjeli + Désenfumage de son parking
Permis B

Expériences professionnelles

Du 13 mars, jusqu'à ce jour : Etudes et Suivi au sein de la SARL IDEAL-COLD entreprise représentante de la Firme DAÏKIN en ALGERIE Poste : Ingénieur d'état en Climatisation - Dimensionnement des réseaux de climatisation que se soit Aéraulique ou Hydraulique. - Suivi sur chantier de la procédure de réalisation. - Elaboration des devis quantitatifs et estimatifs. - Dessin des plans de climatisation et de C.E.S sur Auto CAD.

Du 15 mai 2010, au 8 mars 2011 : Etudes et Suivi dans le bureau d'étude Nacéri Salim Poste : Ingénieur en équipements techniques CES : études et suivis des installations en électricité, chauffage, alimentation eau et gaz, évacuation et assainissement, climatisation et froid. Parmi les nouveaux projets : -Climatisation du Tribunal de Tadjanet (Mila) et le désenfumage de son parking. -Réseaux extérieur Basse tension des parcelles de la ville universitaire de Constantine. -Aménagement et équipement des chaufferies et le réseau de chauffage extérieur de la cité universitaire 3000 Lits à Souk Ahras. -Equipement des Appartements de Logements (500 logements de Skikda et 130 logements Massinissa de Constantine entres autre) en tous Corps d'état secondaire + colonnes montantes gaz, eau et électricité. -Réseaux courant faible (Téléphone, Tv, Détection d'Incendie, Appel malade) + Réseau de chauffage intérieur et extérieur (aménagement et axonométrie de la chaufferie y compris) de l'hôpital 240 Lits à Taref.

Du 29 mars 2010 au 05 mai 2010 : Suivi et supervision de chantier de construction d'une station de carburants à Ohanet ; In Amenas pour l'entreprise Guessoum Yousef en sous traitant avec SONATRACH . Poste : Ingénieur superviseur de chantier (levé topographique, installations des citernes de gasoil et d'essence

Du 15 Juillet 2009 au 28 Mars 2010 : Etudes et Suivis dans le bureau d'études techniques NACERI Salim, Poste : Ingénieur Génie Climatique options Installations des Corps d'état secondaire en bâtiments CES, Domaine d'études de Froid, de chauffage, de climatisation, d'Hydraulique et d'électricité. Parmi les projets : -La ville universitaire de CONSTANTINE (aménagement des chaufferies, réseaux de chauffage et d'électricité). -L'hôpital de TAREF (climatisation, chambres froides, fluides médicaux, hydrauliques). -Les résidences universitaires à ANNABA, SKIKDA, SOUK AHRAS, OUARGLA. (toutes les études C.E.S électricité, chauffage, plomberie).

2009, 1 mois de stage pratique à la SARL Iso Froid, Elkhroub, Constantine (installation d'une chambre froide à la Wilaya de Batna et installation de Ventilconvecteurs type Gainable da

Langues

- Anglais : bon + Français /arabe : excellent parlé: scolaire / écrit: notions

Atouts et compétences

Word & Excel

Auto CAD, MEP

Fisa Cad

Auto Fluid

Power Point (Expert)