

Né en 1994
80090 Amiens
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1608170305

Ingénieur thermicien énergéticien

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

Formations

2015 :

. master 2 en physique université picardie jules verne d'amiens (france).

2013 :

master 2 en génie mécanique université de tizi ouzou (algerie).

2011 :

licence en génie mécanique université de tizi ouzou (algerie).

Expériences professionnelles

01/2016 :

Agent / Agente de sécurité incendie

agent de sécurité incendie chez groupe m2s securite j'occupe un poste de travail en sécurité incendie dans l'entreprise public de sécurité ferroviaire d'amiens. j'assure la surveillance et la sécurité des biens de l'entreprise (installations traitement d'air). ce poste que j'occupe de nuit me permet d'être autonome financièrement le temps de trouver un poste correspond mes qualifications et compétences

06/2015 - 2015 :

Monteur / Monteuse d'agencement en isolation thermique et phonique

opac d'amiens assistant pôle contrat etude sur la fusibilité d'individualiser les charges de chauffage collectif sur le patrimoine de l'opac d'amiens (bailleur social d'amiens disposant d'un patrimoine plus 13600 logements) pour ce faire j'ai du faire les analyses suivantes analyse de faisabilité technique d'implantation de système de mesure logement analyse financière du cout de l'installation des compteurs d'énergies selon plusieurs scénarios analyse financière du coût de l'exploitation et ces compteurs en simulant différent type de marchés public possible réalisation d'une étude terrain de l'ensemble des chaufferies et des sous stations de l'opac d'amiens afin de recenser le matériel en place et les éventuelles améliorations porter. intégrations des différentes informations concernant le chauffage collectif du patrimoine de l'office (distribution, différents composants de la chaufferie ou sous station, principe de fonctionnement, ...) sur la base des données informatique

2013 :

Technicien / Technicienne d'études BTP en génie climatique et énergétique

laboratoire de l'université tizi ouzou (algérie) stage de fin d'étude dans le cadre d'un master 2 en génie mécanique, spécialité froid chauffage et climatisation. simulation numérique d'un échangeur eau/sol couplé un échangeur eau /air dimensionnement de l'échangeur eau/air avec la méthode du nut sous matlab. détermination le profil de température du sol sous fluent. simulation numérique de l'installation sous fluent.

06/2012 - 2012 :

Ingénieur / Ingénieure frigoriste en industrie

eniem (entreprise nationale des industries de l'électroménager/ unité froid) (algérie) assistant bureau d'étude technique de l'entreprise rattaché sein d'un bureau d'études technique de l'entreprise, j'ai pour mission de participé la réalisation d'une étude sur le dimensionnement d'un réfrigérateur . dimensionnement les différentes parois. dimensionnement des différents composants de l'installation

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Atouts et compétences

Informatique Word, Excel, Internet, PowerPoint, Matlab/Simulink, Gambit, Fluent, SketchUp, Pleiades/COMFIE

Domaine Thermique, Thermique du Bâtiment, Mécanique des Fluides

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Natation, football, footing, jeux vidéo, cinéma