

Né en 1992
93500 Pantin
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1603111744

Chargé de projet - ingénieur

Ma recherche

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

Formations

2015 :
(spécialisation dans le domaine industriel)

2012 :
deug en mathématique université pierre et marie curie, paris

2010 :
classe préparatoire scientifique, pcsi lycée albert schweitzer, le raincy

2009 :
baccalauréat scientifique lycée jean renoir, bondy

Expériences professionnelles

11/2015 :
Ingénieur / Ingénierie efficacité énergétique bâtiment
edf méditerranée (marseille 15ème) ingénieur en efficacité énergétique dans l'industrie. valorisation des réseaux de chaleur et de froid. suivi et optimisation des consommations énergétiques des clients · plan de performances énergétiques. · nf en 16 247. · accompagnement la fourniture.

11/2014 :
Ingénieur / Ingénierie efficacité énergétique bâtiment
cram (paris 19ème) ingénieur en efficacité énergétique dans le tertiaire. audits énergétiques de plusieurs centres bus dans le cadre du contrat d'exploitation. · audits énergétiques. · préconisations. · chiffrage. · rédaction du rapport complet

07/2013 :
Ingénieur / Ingénierie thermique
facea (val de fontenay) stagiaire thermicien (cathac) découverte du milieu de l'entreprise. mise en situation sur des projets réalisés afin d'assimiler la méthode de calculs des déperditions thermiques. apprentissage de la réglementation thermique en vigueur (rt).

/ à ce jour :
Ingénieur / Ingénierie optimisation énergétique
(7 mois) plan vert pour l'ensgi définition du rayon d'action et sondage des usagers afin de proposer des solutions les plus adaptées. janvier (6 mois) enrichissement d'une plateforme d'efficacité énergétique la société kerdos energy propose une plateforme qui permet ses partenaires et clients d'étudier l'opportunité ou de déterminer les meilleurs dimensionnements pour diverses solutions énergétiques.

Langues

Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté)

Atouts et compétences

Ingénierie

- Dimensionnement d'installation d'énergie
(chaud, froid, conditionnement d'air)
- Management Humain
- Etude Comparative des Coûts
- Assistance des maîtres d'oeuvre en phase projet (AMO)
- Audits Énergétiques (Tertiaire, Industriel)
- Efficacité Energétique
- Conseil en utilisation, valorisation rationnelle de l'énergie
- Etudes Thermique, CVC, Froid ,Chaud

Informatique

- Environnement Windows et Mac OS
- Suite Bureautique (Word, Excel, Power-Point...)
- Programmation Fortran, Excel VBA, Matlab
- Modélisation/Simulation Fluent, ANSYS, Code Saturne, ProSim, CLIMAWIN,

Pleiades

- AVC (GaBi)
- Modélisation Mathématiques (GAMS)
- Dessin industriel : CAO, AutoCAD
- Eclairage Dialux

Entreprise

- Audit énergétiques
- Détection de potentiels / Dimensionnements
- Chiffrage et temps de retour
- Rédaction rapports de synthèse détaillés

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sport : Basket (18 ans en club dont 2 niveau national), Football (1 ans en club), Course à pied.

Musique : Piano (5 ans), Basson (2 ans)

Vie Associative : Entraineur de l'équipe de basket de l'ENSGTI