

Né en 1992
93160 Noisy Le Grand
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 1608171546

Ingénieur thermicien / ingénieur cvc

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en Ile de France, dans l'Ingénierie.

Formations

2016 :

master professionnel sciences pour l'ingénieur, spécialité ingénierie du bâtiment gestion et intégration de l'efficacité énergétique et des énergies renouvelables l'université de la rochelle

2014 :

master professionnel science pour l'ingénieur spécialité stratégies et conduite en

2013 :

licence science de la matière physique option energétique l'université hassan ii ain choc, casablanca

2009 :

bac scientifique option science physique avec mention bien lycée aniss,

Expériences professionnelles

2015 - 2016 :

Technico-commercial itinérant / Technico-commerciale itinérante
cdd de 6 mois chez transport fakir autant que chargée d'affaire en marketing

2014 - 2015 :

Ingénieur / Ingénierie d'études BTP en génie climatique et énergétique
stage de 7 mois terreal castelnauddy, autant que thermicien sur un projet de développement et d'amélioration de deux logements bepos (etudes cvc, etudes rt2012) et sur la conception du système lahe roof .

2012 - 2013 :

Technicien / Technicienne en énergie solaire
stage de 4 mois nareva holding casablanca, autant qu'energéticien dans la modélisation et l'installation des panneaux solaires thermiques et photovoltaïques

Langues

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

Atouts et compétences

 Énergéticien dans la modélisation et l'installation des panneaux solaires thermiques et photovoltaïques.
 Etudes CVC, Etudes RT2012 et conception du système LAHE-ROOF

 Word, Excel, PowerPoint et Open Office
 Gestion, et organisation de projet et DPE
 Pleiade+Comfie, TRNSYS, Google SketchUp, Autodesk AutoCAD, Perrenoud U22/21Win, Revit

Permis

Permis B