

Anass B. - Né en 1992
93160 Noisy Le Grand
2 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

2015-2016 : Master professionnel Sciences pour l'ingénieur, spécialité Ingénierie du bâtiment Gestion et Intégration de l'Efficacité Énergétique et des Énergies Renouvelables à l'université de La Rochelle

2013-2014 : Master professionnel Science pour l'ingénieur spécialité stratégies et conduite en énergétique et énergies renouvelable à l'université Jule Verne Picardie à Amiens

2009-2013 : Licence Science de la matière Physique option Energétique à l'université Hassan II Ain Choc, Casablanca

2007-2009 : Bac scientifique option science physique avec mention Bien au lycée Aniss, Casablanca

Expériences professionnelles

2015-2016

CDD de 6 mois chez TRANSPORT FAKIR autant que chargée d'affaire en marketing

2014-2015

Stage de 7 mois à Terreal à Castelnaudary, 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

Stage de 4 mois à Nareva Holding à Casablanca, autant qu'Energéticien dans la modélisation et l'installation des panneaux solaires thermiques et photovoltaïques

Langues

- Français : Très bonne maîtrise - TOEIC ; Français: Bilingue ; Espagnol: Débutant parlé: scolaire / écrit: notions

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 (Expert)

Permis

B