

Saad A. - Né en 1990
92000 Nanterre
2 ans d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf : 2012090857

Ingénieur énergétique

Ma recherche

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

Formations

2014 : Bac +5 à Université Blaise Pascal, Clermont-Ferrand II
Master 2 Gestion et Transformation de l'énergie électrique

2013 : Bac +4 à Université Blaise Pascal, Clermont- Ferrand II
Maîtrise Ingénierie des Systèmes Electronique et Énergétiques spécialité Gestion et transformation de l'énergie

2012 : Bac +3 à Faculté Des sciences et Techniques de Mohammedia, Maroc
Licence Sciences Et Techniques option : Génie Énergétique

2011 : Bac +2 à Faculté des Sciences et Techniques de Mohammedia, Maroc
Diplôme des Etudes Universitaires en Sciences et Techniques

2008 : Bac à Lycée CHARIF IDRISSE, Maroc
Baccalauréat Série Sciences Expérimentales

Expériences professionnelles

03/2014 - 09/2014 :

Stage Fonctionnel (Stage de Fin d'Etude) chez Veolia Environnement sur Paris
Identification et déploiement des leviers de réduction de la consommation énergétique des sociétés du Groupe Veolia sur le périmètre France : Carburants et combustibles liquides, Gaz, électricité.
(Usine d'incinération des ordures ménagères)

07/2013 - 08/2013 :

Caissier / Mise en rayon chez Auchan sur Péronne
Encaissement des produits des clients et tenue de la caisse

04/2013 - 07/2013 :

Stage de formation en Master 1 chez Laboratoire De L'université Blaise Pascal sur Clermont-ferrand
Etude du vieillissement sous contraintes de systèmes électriques (câbles) dans le domaine avionique et automobile

04/2011 - 06/2011 :

Stage Fonctionnel chez Office National D'électricité sur Mohammedia, Maroc
Audit énergétique des chaudières et du TURBO-ALTERNATEUR Centrale thermique turbine à gaz Mohammedia (3 x 100 MW).

08/2010 - 09/2010 :

Stage opérationnel chez Agence National De Réglementation Et Des Télécommunication (anrt) sur Rabat, Maroc

Gérer les flux de courrier afin d'assurer une meilleure qualité de réponse et d'accroître la réactivité de l'agence.

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, Matlab, SolidWorks, CATIA

Atouts et compétences

Ingénieur énergétique

Permis

Permis B