

Née en Octobre 1990
75011 Paris
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2012281966

Ingénieur électrique et automatique

Ma recherche

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

Formations

2014 : Cours à TU Berlin: l'Université Technique de Berlin sur Berlin, Allemagne
Echange Erasmus d'une durée d'un semestre

2014 : Bac +5

ENSEEIHHT : Ecole Nationale Supérieure d'Electrotechnique, d'Electronique, d'Informatique, d'Hydraulique et des Télécommunications, Toulouse, France.

- Spécialité : Génie Electrique et Automatique

Expériences professionnelles

2014 :

Stage d'une durée de 6 mois chez Edf Energies Nouvelles sur La Défense

Validation d'un outil de modélisation de systèmes photovoltaïques développé en interne.

- Récupération des données mesurées sur une centrale photovoltaïque.
- Standardisation du processus de traitements de données au sein du bureau d'études.
- Validation de l'outil et rédaction d'un tutoriel en anglais.
- Suivi et mise en place de l'outil au sein des bureaux d'études d'EDF EN

2013 :

Stage d'une durée de 8 semaines chez Université Polytechnique De Turin, Italie

Participation au projet européen : eCo FEV : Etude de recherche traitée par l'Université :

- Mise en place d'une plateforme européenne permettant le chargement des voitures électriques en mouvement (' Charge while driving').
- Travail accompli : Etude de la partie transfert d'énergie avec rédaction du livrable pour les premiers tests en Juin 2014

2012 :

Stage d'une durée de 4 semaines chez Laboratoires Servier sur Casablanca, Maroc

- Participation à l'implémentation du projet 'Economie d'énergie'
- Stratégies de réduction de la consommation énergétique et dimensionnement de panneaux solaires

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Ansys, Quadratus

Atouts et compétences

Ingénieur Electricité et Automatique

Energies renouvelables, Réseaux Electriques, Conversion Electromécanique de l'Energie, Systèmes Energétiques, Electronique de puissance, Transfert thermique, Sources de chaleurs, Echauffement des câbles électriques, ...

Centres d'intérêts

2007-2010 Membre d'une association ayant pour but la sensibilisation des jeunes sur la responsabilité civile.

Gestion d'une équipe de six personnes.

2011-2013 Membre d'un club de dance de Rock'n roll à l'ENSEEIH. Participation annuelle à des spectacles