

Né le 01/09/1988
63100 Clermont-ferrand
0 à 1 an d'expérience
Réf : 1802261248



Ingénieur en énergie et électrotechnique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

Formations

01/2020 : Bac +5 à Université Blaise Pascal Clermont-Ferrand
Master 2 en Énergie Énergie renouvelable et énergie du bâtiment

01/2018 : Bac +3 à Université Blaise Pascal Clermont-Ferrand
Master 1 en Ingénierie des systèmes énergétiques et électroniques

01/2016 : Bac +5 à Ibn Khaldoun
Master 2 en Commande et asservissement des systèmes électriques

Expériences professionnelles

11/2017 - 02/2018 :
Stagiaire chez Laboratoire De L'institut Blaise Pascal sur Clermont-ferrand
Réduction des émissions du CO2 et quelles technologies? Pourquoi Capter et stocker le CO2? Les techniques de captage et stockage du CO2.

10/2016 - 04/2017 :
Stagiaire chez Laboratoire De L'institut Blaise Pascal sur Clermont-ferrand
Conception et réalisation d'une maquette de transmission numérique par courants porteurs en ligne. Conception et réalisation des deux maquettes (Émettrice et Réceptrice) et Modélisation et démodulation de la porteuse.

10/2015 - 08/2015 :
Stagiaire chez Laboratoire De L'université Ibn Khaldoun sur Tiaret
Commande vectorielle de la machine synchrone à aimant permanent. Modélisation et la Commande vectorielle de la MSAP. Application du mode de glissement et du régulateur RST à la commande de la MSAP.

04/2015 - 08/2015 :
Stagiaire chez Cominak (compagnie Minière D'akouta) sur Arlit
Installation des armoires électriques et étude et test pratique des moteurs asynchrones. Câblage des armoires électriques. Montage et démontage des moteurs pour des réparations. Test pour le bon fonctionnement de ces moteurs.

Langues

Arabe (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Football, Karaté