

77210 Avon
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2009231034

Ingénieur en génie climatique et énergies renouvelables

Ma recherche

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

Formations

01/2019 : Bac +5 à École Polytechnique
Master M2 : Renewable Energy Science & Technology (REST)

01/2017 : Bac +5 à École Nationale Supérieure des Mines de Rabat
Ingénieur d'état en Génie Énergétique

01/2014 : à Centre Omar Ibn El Khattab
Classes Préparatoires aux Grandes Ecoles, Filière MP

Expériences professionnelles

04/2019 - 09/2019 :
Ingénieur d'études - Stage chez Edf sur Écuellen (77)
Évaluation de l'impact de la disponibilité des ressources en cuivre sur la transition énergétique. Étude des besoins en cuivre des technologies à bas carbone, consultations des fabricants et des constructeurs, étude prospective sur les besoins mondiaux en cuivre d'ici 2050.

02/2017 - 07/2017 :
Ingénieur d'études - Stage chez Novec - Bureau D'Étude Btp sur Rabat
Étude des systèmes CVC et ECS de l'hôtel HILTON TAGHAZOUT BAY. Simulation thermique dynamique des bâtiments, conception et dimensionnement des installations CVC et ECS.

06/2016 - 08/2016 :
Assistant Process Manager chez Ocp Group sur Eljadida
Étude d'impact des paramètres de marche CAP sur les pertes thermiques et d'Acide Phosphorique. Réalisation des bilans matière et thermique de l'unité de concentration.

Langues

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

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Intelligence Artificielle (IA), Sport : Football, Pingpong, Séries, Films, Voyage