

Né le 01/01/1996
38000 Grenoble
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2502231853



Ingénieur en énergétique et énergie renouvelable

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans le Batiment.

Formations

01/2023 : Bac +5 à Université internationale de Rabat
Diplôme d'ingénieur d'état en Énergétique et Énergie Renouvelable

01/2022 : Bac +5 à École nationale supérieure d'électricité et de mécanique
Semestre d'échange

Expériences professionnelles

05/2024 à ce jour :
Ingénieur d'études énergie chez Auphys Technologie sur Grenoble
Réalisation des schémas électriques industrielle sur AutoCAD. Conception de systèmes d'armoires électriques.

02/2023 - 07/2023 :
Stage ingénieur chez Masen (moranccan Agency For Sustainable Energy)
Analyse des opportunités de développement de l'éolien offshore au Maroc. Choix des sites potentiels pour les parcs éoliens offshore. Sélection des fournisseurs d'équipements. Simulation de la production énergétique.

07/2021 - 08/2021 :
Stage technicien chez Masen (moranccan Agency For Sustainable Energy)
Réalisation des recherches concernant les batteries Lithium-ion. Préparation des Newsletter Hebdomadaire de MASEN.

06/2021 - 07/2021 :
Stage d'initiation chez Redal Veolia
Stage d'observation au sein du département électrique. Réalisation d'un schéma unifilaire pour les armoires électriques à l'aide du logiciel AutoCAD.

Langues

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

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Développement de projets en énergétique et énergies renouvelables