

Né en 1998

--
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 2308280906

Ingénieur en énergie

Ma recherche

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

Formations

2021 : Bac +5 à ECAM EPMI sur Cergy
Cycle d'ingénieur généraliste, Mention Énergie et Ville de Future

2020 : Bac +5 à Selectivivdada Cgranada sur Rabat, Maroc
Baccalauréat espagnol Science physique

2019 : Bac +3 à ENS sur Rabat, Maroc
Licence professionnelle technique et physique d'énergie

2018 : Bac +2 à ENSAM (ex ENSET) sur Rabat, Maroc
Diplôme universitaire de technologie : Génie thermique et énergie

2016 : Bac +2 à Lycée Science city sur Rabat, Maroc
Baccalauréat Science Physique chimie

Expériences professionnelles

2023 - 2023 :
Stage fin d'études - Assistant Conducteur travaux chez Demathieu Bard Bâtiment Ile De France
Chantier SMGL Nanterre
• Assister le conducteur travaux dans ses tâches quotidiennes
• Levée des réserves
• Assurer le suivi de l'avancement des travaux en collaboration avec les différents sous traitants
• Vérifier la conformité des travaux réalisés sur chantier par rapport aux plans et normes en vigueur
• Préparation à la gestion de la documentation
• Aider à la gestion des relations avec les clients et les parties prenantes du projet

2021 - 2022 :
Stage technicien chez Onet (acronyme D'office Nouveau Du Nettoyage sur Rabat, Maroc
• Étude des systèmes de désenfumage par filtration
• L'innovation mondiale de fabrication française

2020 - 2021 :
Stage chez École Supérieure Des Sciences Et Technologies De L'ingénierie sur Rabat, Maroc
• Conception sur CATIA et fabrication d'une machine thermo formeuse

2019 - 2019 :
Stage fin de formation chez Bureau D'étude sur Mohammadia, Maroc

- Étude des systèmes de pompage solaire
- Installation des systèmes de solaire

2018 - 2018 :

Stage fin de formation chez L' Agence Marocaine Pour L'énergie Du Rable Moroccan Agency For Sustainable Energy Masen) sur Rabat, Maroc
Matériaux de fabrication des cellules photovoltaïque

2017 - 2017 :

Stage D'observation chez L'agence Marocaine Pour L'énergie Du Rable moroccan Agency For Sustainable Energy Masen) sur Rabat, Maroc
• Étude et compréhension du fonctionnement du système de photovoltaïque, réalisation d'une base de données

Langues

Arabe (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office

Atouts et compétences

Énergie
Dimensionnement photovoltaïque
Efficacité énergétique
Stockage et gestion d'énergie
Systèmes hydrauliques
Systèmes solaires
Éolienne
Biomasse
Eco mobilité
Management
Ingénierie d'affaire
Gestion de projets
Management de la qualité
Gestion financière
Product lifecycle management
Industrie/Productique
Conception et fabrication assistées par ordinateur
Choix de matériaux
Optimisation des systèmes, thermodynamique mécanique des fluides

Permis

Permis B