

Né en 1996
92230 Gennevilliers
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2302130734

Ingénieur efficacité énergétique

Ma recherche

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

Formations

2022 : Bac +5 à Faculté des sciences et technologies, Université de Lorraine sur Nancy
Master (M2) Énergétique du bâtiment

2020 : Bac +5 à Ecole Supérieure d'Ingénierie d'Energie, Université Internationale de Rabat, Maroc
Diplôme d'ingénieur Énergétique et énergies renouvelables

2014 : Bac +5 à Les écoles Al Maarig sur Beni Mellal, Maroc
Baccalauréat scientifique Option Physique/ Chimie

Expériences professionnelles

03/2022 - 08/2022 :

Energy Manager - Stage de fin d'études chez Advizeo By Setec sur Lyon

- Supervision et analyse énergétique des hypermarchés et supermarchés Carrefour à l'échelle nationale.
- Proposition d'actions de performance énergétique.
- Mise en place de reporting avec des KPI.
- Assistance du chef de projet dans la gestion des COPIL

02/2020 - 07/2020 :

Assistant ingénieur efficacité énergétique - Stage de fin d'études chez Novec sur Rabat, Maroc

- Simulation thermique dynamique du bâtiment administratif MASEN-Midelt en vue d'obtenir la certification HQE.
- Établir les critères de performance exigés par la RTCM.
- Dimensionnement d'une centrale PV raccordée au réseau

07/2018 - 08/2018 :

Stage de technicien chez Nomac, Centrale Solaire Noor 1 sur Ouarzazate, Maroc

- Réalisation des différentes tâches dans le service technique.
- Étude des pertes thermiques au niveau des capteurs solaires de la centrale thermique NOOR 1.

07/2017 - 08/2017 :

Stage d'ouvrier chez Menara Prefa sur Beni Mellal, Maroc

Assistant de technicien aux unités de production, coté énergétique

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Trnsys, Designbuilder , Energy Simulator, Pvsys, CATIA, Ansys, Abaqus, Comsol, Thermoptim

Atouts et compétences

- Dimensionnement et optimisation des systèmes énergétiques
- STD, SED, ACV du bâtiment
- Suivie et économie d'énergie
- Supervision : Dashboard / GTC / GTB / IoT / KPI / Power BI
- Action de performance énergétique
- Étude dynamique des fluides et transferts thermique
- Certification HQE
- Energy Management ISO 50001 / IPMVP
- Audit énergétique et DPE
- Plan de comptage
- Stockage d'énergie
- Production du froid industriel et alimentaire
- Capteurs et objets IoT
- Centralisation de données énergétiques

Permis

Permis B