

M. Zineb
31200 Toulouse



Né(e) en 1999
3 ans d'expérience dont 2 à l'étranger
Réf: 2109270902 - expert(e)

Assistante à Maîtrise D'ouvrage

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Occitanie, dans le Génie civil et travaux publics.

Formations

2021 : Bac +5 à Université Toulouse III Paul Sabatier
Master Energétique, Thermique en Génie de l'habitat

2019 : Bac +3 à Université de Perpignan via Domitia
Licence III en Energies et Matériaux

2017 : Bac +3 à Ecole supérieure de Technologie
Licence Professionnelle Technologie des Energies Renouvelables et de l'Efficacité Energétique

2016 : Bac +2 à Ecole supérieure de Technologie
DUT en Génie Thermique et Energétique

Expériences professionnelles

2021 - 2021 : Stage de fin d'études chez Otce Midi Pyrénées
Assistante à maîtrise d'ouvrage /Commissionnement
Analyse des factures /consommations
Analyses contrat de maintenance
Dimensionnement des circuits hydrauliques/ aérauliques
Simulation thermique dynamique sous pléiades-Comfie

2019 - 2019 : Stage technique chez La Briqueterie De Sidi- Kacem, Maroc

2017 - 2017 : Stage technique chez Sws Energies sur Kenitra, Maroc
Installation et dimensionnement des panneaux solaires et photovoltaïques
Pompage solaire
Installation et dimensionnement des chauffes eau solaires

2017 - 2017 : Stage de fin d'étude chez L'office National De L'électricité Et De L'eau sur Kenitra, Maroc
Etude technico-économique d'implantation de l'éclairage à base de l'énergie solaire photovoltaïque

2016 - 2016 : Stage de fin d'étude chez Super Cérame sur Kenitra, Maroc
Pratique d'échange et de transfert de chaleur
Estimation d'un bilan thermique d'un four à rouleaux

2014 - 2014 : Stage technique chez La Société Anonyme Marocaine D'industrie Et De Raffinage (s.a.m.i.r Centre Sidi-kacem), Maroc

2013 - 2013 : Stage d'initiation chez L'office National De L'eau Potable Et De L'électricité Administration sur Kenitra, Maroc

Langues

Anglais (Oral : moyen / Ecrit : avancé), Arabe (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, Ansys, Pleiades, SketchUp

Atouts et compétences

Techniques :

- ? Etude thermique dynamique et réglementaire des bâtiments.
- ? Proposition des solutions techniques répondant aux besoins du projet.
- ? Connaissances techniques en thermique des bâtiments.
- ? Suivi et accompagnement du client.
- ? Gestion de projet.
- ? Etude et évaluation de la qualité de l'air des bâtiments sous INDALO

Outils et logiciels :

- ? TRANSOL
- ? PLEIADES- Comfie
- ? TRNSYS
- ? PVsys
- ? SKETCHUP
- ? ACOUSPROPA
- ? MICROSOFT OFFICE

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

? Musique ? Voyage ? Sport