

Née en 1999  
**41000 Blois**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
Réf : 2311271427



## Ingénieure thermicienne

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Centre-Val de Loire, dans l'Ingénierie.

### Formations

**2023** : Bac +5 à Université le Havre Normandie sur Le Havre  
Master 2 Énergie parcours énergétique des fluides complexes

**2022** : Bac +5 à Ecole Nationale des Sciences Appliquées, Maroc  
Ingénieur en Génie des Procédés, de l'Énergie et de l'Environnement

**2017** : Bac +5, Maroc  
BAC Scientifique

### Expériences professionnelles

#### 03/2023 - 08/2023 :

Stage de fin d'études chez Ate Controles sur Blois  
Réalisation d'audit énergétique des maisons individuelles  
Réalisation des visites de site  
La modélisation des logements sur le logiciel BAO  
Détermination des postes de travaux éligibles aux subventions  
Le calcul de prime CEE et MaprimRénov  
Rédaction des rapports d'audit énergétique

#### 02/2022 - 06/2022 :

Stage de fin d'études chez Centrale Thermique De Mohammedia 600mw, Maroc  
Participation à la réalisation de l'audit énergétique obligatoire de la DXM selon le Décret N°02/17/746  
Collecte, analyse et traitement des données préliminaires  
Etablissement et réalisation du plan de mesurage  
Indication des tranches les plus consommatoires  
Présentation d'un plan d'action et étude de faisabilité technico-économiques des préconisations

#### 07/2021 - 08/2021 :

Stage de fin d'année chez Jacobs Douwe Egberts Ma, Maroc  
L'Analyse du Cycle de Vie dans le cadre de l'ISO 14001  
Analyse et évaluation des impacts environnementaux  
Proposition des actions pour réduire la quantité des déchets produits et le gaspillage des ressources énergétiques

### Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## **Logiciels**

---

Pack Office, Ansys, SolidWorks, Perrenoud

## **Atouts et compétences**

---

Etablissement des Bilans thermiques des installations  
Connaissances en CVC, production de Froid, air comprimé, Vapeur  
Étude des énergies renouvelables  
Connaissance des enjeux énergétiques et environnementaux des activités industrielles  
Connaissance Les réglementations RT2012 et RT2020  
Étude d'impact sur l'environnement

## **Permis**

---

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

Sport ( Basket-ball, natation)  
Lecture (Développement personnel)