

Né le 12/05/1995  
**92190 Meudon**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 2104261445**

## Ingénieur thermicien

### Ma recherche

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

### Formations

**2019** : Bac +5 à Université Toulouse III - Paul Sabatier  
Master, Energétique, Thermique - Génie de l'Habitat

**2017** : Bac +3  
Licence Pro, Efficience Energétique et Acoustique du Bâtiment

**2016** : Bac +2 à Ecole Supérieure de Technologie de Salé, Maroc  
DUT, Construction et Energétique du Bâtiment

### Expériences professionnelles

#### 01/2021 - 03/2021 :

Ingénieur Thermicien chez Terra Groupe sur Paris  
□ Analyse thermique par caméra thermographique  
□ Visites techniques pour l'isolation des bâtiments  
□ Calcul des Certificats d'Economies d'Energie - CEE

#### 01/2020 - 10/2020 :

Consultant en Efficacité Energétique chez Ad'3e - Groupe Optimétrie sur Lyon  
□ Audit énergétique réglementaire (Bâtiments résidentiels et tertiaires)  
□ Diagnostic de performance énergétique  
□ Etude Thermique Réglementaire Existant - RTex  
□ Visite sur site des bâtiments (Bâti, chaufferie, équipements...)  
□ Préconiser des solutions d'économies d'énergies  
□ Présentation des résultats aux clients lors des réunions

#### 02/2019 - 08/2019 :

Chargé d'études Thermique chez Cap Terre - Groupe Betom sur Toulouse  
□ Etude Thermique Réglementaire - RT2012  
□ Simulation Thermique Dynamique - STD  
□ Chauffage, Ventilation et Climatisation - CVC  
□ Facteur de Lumière du Jour - FLJ  
□ Simulation CFD (Computational Fluid Dynamics)

#### 04/2017 - 05/2017 :

Thermicien en laboratoire chez Ecole Supérieure De Technologie De Salé sur Salé, Maroc  
Projet Zayed pour l'Energie du futur :  
□ Etude du confort thermique par simulation thermique dynamique

- Intégration des énergies renouvelables
- Tests thermiques des matériaux de construction au laboratoire

#### **06/2015 - 2015 :**

Assistant Architecte chez Cabinet D'architecte, Maroc  
Dessin et modification des plans sur AutoCAD

#### **Langues**

---

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

#### **Logiciels**

---

Pack Office, AutoCAD, Pleiades, DIALUX, SketchUp

#### **Atouts et compétences**

---

- Génie de l'Habitat : Thermique, Acoustique et Eclairage du Bâtiment, RT2012, RTEX, STD, CVC, FLJ, CFD
- Architecture : Architecture Bioclimatique, Dessin assisté par ordinateur
- Energies Renouvelables : Solaire Thermique, Solaire Photovoltaïque
- Efficacité énergétique : Audit Energétique