

**Walid A.** - Né le 12/05/1995  
**92190 Meudon**  
**2 ans d'expérience dont 1 à l'étranger**  
**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