

Née en 1997  
**92000 Nanterre**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 2103170956**

## Ingénieure electronique/automatisme

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

### Formations

---

**07/2020** : Bac +5 à Université Jean Monnet

Master 2 Electronique, Energie Electrique, Automatique Parcours Traitement de l'information et instrumentation de l'ingénieur.

**07/2019** : Bac +5 à Faculté des sciences Ben M'sick

Master Electronique traitement de l'information

**07/2017** : Bac +3 à Faculté des sciences Ben M'sick

Licence en sciences de la matière physique parcours Electronique

### Expériences professionnelles

---

**03/2022 - 12/2022** :

Stagiaire chez Ago Solutions sur Casablanca

Automatisation des systèmes à travers le Robot UIPath.

**03/2020 - 07/2020** :

Ingénieure recherche (Stagiaire) chez Centre D'Études Et De Recherche En Thermique Environnement Et Systèmes sur Créteil

Modélisation électrique et thermique de la batterie de type Lithium-ion en utilisant Matlab.

**02/2019 - 05/2019** :

Ingénieure d'études (Stagiaire) chez Régie Autonome De Distribution D'eau Et D'electricité De Kénitra (rak) sur Kénitra

Diagnostic du système de supervision du poste source 'Kenitra EST'. Étude de poste HT/MT et MT/BT.

**03/2017 - 06/2017** :

Stagiaire chez Faculté Des Sciences Ben M'sick sur Casablanca

Gestion d'un émetteur récepteur infrarouge par la carte ARDUINO.

### Langues

---

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

### Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Basket ball, Fitness, Cinéma, Danse, Voyage