

76130 Mont Saint Aignan

0 à 1 an d'expérience

Réf : 250905184517

## Ingénieur junior efficacité énergétique

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Normandie, dans le Batiment.

### Formations

**06/2024** : Bac +5 à Université Paris-Est-Créteil-Val-de-Marne

Master 2 Énergie Parcours Ingénierie énergétique durable

**06/2023** : Bac +3 à Université Paris-Est-Créteil-Val-de-Marne

Master 1 International Énergie Renouvelable et Efficacité Énergétique (INTEREE)

Bac +3 à Université de Rouen

Licence 3 Parcours Sciences Physiques

### Expériences professionnelles

**02/2024 - 06/2024 :**

Ingénieur efficacité énergétique - stage de fin d'études chez Akéa Énergies Groupe Hellio sur Mont Saint Aignan  
Audit, analyse et optimisation des consommations énergétiques, calcul des certificats d'Économies d'énergie (CCE), réalisation d'audits énergétiques sur des bâtiments tertiaires, mise en place et suivi d'indicateurs de performance énergétique.

**03/2023 - 07/2023 :**

Caractérisation des matériaux semi-conducteurs et effet de Hall chez Gpm Rouen sur Rouen

Conception de capteurs à effet de Hall pour la détection magnétique, maîtrise des techniques de mesure basées sur l'effet de Hall.

### Langues

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

### Permis

Permis B

### Centres d'intérêts

Engagement envers les enjeux environnementaux, Projets concrets sur la transition énergétique