

Né le 01/01/2000  
**35510 Cesson-sévigné**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 241230171852**



## Ingénieur en génie électrique et traitement des données

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**01/2024** : Bac +5 à Ecole Hassania des Travaux Publics  
Ingénieure en Génie électrique Major de la filière

**01/2024** : Bac +5 à Ecole Centrale de Nantes  
Ingénieure généraliste spécialisée en Traitement et Analyse des Données et en Génie Électrique

### Expériences professionnelles

---

**04/2024 - 09/2024** :  
Stagiaire projet fin d'étude chez Alten sur Rennes  
Participation au développement d'un outil de simulation innovant pour la création d'un jumeau numérique, visant à évaluer des stratégies de gestion du trafic et de mobilité multimodale.

**06/2023 - 07/2023** :  
Stagiaire chez Radeema sur Marrakech  
Analyse de l'impact de l'injection de l'énergie produite par la centrale photovoltaïque des bus électriques de Marrakech sur le réseau de distribution moyenne tension.

**06/2022 - 09/2022** :  
Stagiaire Ingénieur chez L'office Nationale De L'électricité sur Marrakech  
Étude des facteurs techniques influençant les pertes d'énergie dans un réseau de distribution d'électricité.

**07/2021 - 09/2021** :  
Stagiaire d'initiation en milieu professionnel chez Africa Drives sur Casablanca  
Mise en pratique avec le câblage d'un démarrage étoile/triangle. Étude sur les variateurs de vitesse et leurs commandes à l'aide du logiciel SoMove. Maintenance préventive de deux variateurs de vitesse.

### Langues

---

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

### Permis

---

Permis B

Centres d'intérêts

---

Squash, Marche à pied, Cuisine traditionnelle