

**37100 Tours**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 2507251338**



## Ingénieur étude / projet solaire

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Centre-Val de Loire, dans le Bâtiment.

### Formations

**12/2025** : Bac +5 à Université d'Aix-Marseille  
Master 2 : Instrumentation des Moyens d'Essai

**12/2024** : Bac +3 à Université d'Aix-Marseille  
Master 1 : Instrumentation, Mesure, Métrologie

**12/2022** : Bac +5 à Ecole Polytechnique de Thiès  
Master 2 : Energies Renouvelables

**12/2019** : Bac +3 à Ecole Supérieure de Génie  
Licence : Electromécanique

**12/2018** : CAP à CEDT-G15  
BTS : Electrotechnique

### Expériences professionnelles

**04/2025 - 12/2025 :**  
Ingénieur Fonctionnement chez Assystem sur Tours  
Etude des Load-list, Animation technique Pole Process, I&C dans les centrales nucléaires, Gestion de Planning et Contrôle croisé.

**04/2024 - 08/2024 :**  
Ingénieur Projet Solaire / Instrumentiste chez Tysilio sur Aix-en-provence  
Conception d'un détecteur d'empoussièrement (centrales solaires), Conduite de Projet Solaire 300kWc à CAUX, Supervision et Rapport mensuel des Centrales, Etude et conception de notre système de capteur.

**03/2022 - 08/2023 :**  
Solar Project Engineer chez Global Energy Services sur Dakar  
Bilan énergétique & Dimensionnement Solaire, Installation centrale 36 MW (Groupes Electrogénés), Audit Energétique, Pilotage et suivi des projets, Etude de rentabilité du Système.

### Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

### Permis

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

Football, Lutte de Plage, Boxe Anglaise