

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



Ingénieur etude / projet solaire

Ma recherche

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

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 Controle croisé.

04/2024 - 08/2024 :
Ingénieur Projet Solaire / Instrumentiste chez Tysilio sur Aix-en-provence
Conception d'un détecteur d'empoussiérement (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 Electrogènes), 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