



\*\*\*\*\*

Permis B

\* \* \* \* \*

Shanghai

\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*@\*\*\*.\*\*\*\*\*.\*

## Projets académiques, Débutant

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

- févr. 2023 / avr. 2023**     **Stage Maintenance électrique**  
SOMIK SONATRACH, leader de l'industrie pétrolière en Afrique. Skikda, Algérie  
*Responsabilités englobant la maintenance préventive et curative, diagnostic rapide, installation de nouveaux équipements, réparation des installations existantes. Appliqué la méthodologie AMDEC pour évaluer les modes de défaillance potentiels afin d'optimiser la fiabilité et la qualité des produits. Collaboration au sein d'une équipe multidisciplinaire pour assurer une maintenance efficace.*
- sept. 2022 / oct. 2022**     **Stage Maintenance électromécanique**  
SPE SONELGAZ, Centrale de production électrique TV. Skikda, Algérie  
*Gestion des dispositifs de protection et de connexion avec le réseau électrique. Utilisation du logiciel GMAO pour planifier et documenter les opérations de maintenance. Maintenance d'équipements électriques tels que l'alternateur, les transformateurs, les appareils de mesure, électrovannes.*

### DIPLOMES ET FORMATIONS

- / sept. 2023**     **Master 2 EEA parcours Capteurs Intelligents et Qualité des Systèmes Electroniques Expertise approfondie en : Maintenance et fiabilité des Systèmes Elec - BAC+5**  
UFR Sciences et techniques - Nantes Université ( En cours ) Nantes, France
- sept. 2020 / juin 2023**     **Double diplôme en Electrotechnique : Catégorie A classement 3ème/33. Ingénieur d'état en Electrotechnique, Production électrique et Energies renouvelables - BAC+4**  
École Nationale Supérieure de Technologie et d'Ingénierie Annaba, Algérie
- sept. 2019 / juil. 2020**     **Licence EEA , Automatique et systèmes Expertise approfondie en : Informatique industrielle, systèmes automatiques - BAC+3**  
Skikda, Algérie
- sept. 2017 / juil. 2019**     **Classe préparatoire en Science et Technologies**  
Ecole Nationale Supérieure des Travaux Publics Alger, Algérie

### COMPETENCES

Ansys, Arduino, Programmation C, C++, Compétences Informatique, électronique analogique, Informatique industrielle, HFSS, AMDEC, Matlab, Python, Neural Network, Simulink, GMAO

### COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais  
Français  
Arabe

