

- PapaOmerOumar.Sane@uphf .fr
- Aulnoy-lez-Valenciennes 59300
- **♀** Nationale
- 07 44 83 00 65

Réseaux sociaux

in

@https://www.linkedin.com/in/omer-sane-39a420299/?u

(S) nomprofil

Soft skills

Sens du relationnel

Curiosité

Autonomie

Adaptation au changement

Organisé (5S, KAIZEN)

Informatique

Langage de Programmation Python, C/C++, VHDL, Ladder, SFC

Langues

Français

C2

Anglais B1

٠.

Espagnol A2

Centres d'intérêt

Lecture

Sport

football/ping-pong

musique

Papa Omer Oumar SANE

Recherche de Stage

Durée souhaitée : Deux mois minimum

Date de début : Avril 2025

Statut actuel : Etudiant en Licence 3 SPI parcours Génie Electrique et Informatique

Industrielle

Expériences professionnelles et projets

Stagiaire agent de maintenance

De juillet 2023 à septembre 2023 STE Dakar, DK, Senegal

Spécialisée dans la fourniture, installation et maintenance d'équipements médicaux

- Étude des fonctions électroniques d'un moniteur de surveillance
- Tests et vérifications du fonctionnement de diverses cartes électroniques
- Maintenance des cartes électroniques défectueuses.
- Suivi et compte rendu

Stagiaire Assistant ingénieur d'étude Métrologique

De juin 2022 à juillet 2022 LAME dakar, Senegal

Laboratoire Africain de Métrologie et d'Essai spécialisée dans la métrologie

- Étalonnage et vérification d'instruments électriques
- Contrôle de la réglementation environnementale des entreprises sur la qualité de l'air et les taux de pollution
- · Suivi et compte rendu de toutes les enquêtes

Gestion d'un parking de stationnement

Janvier 2023 École Supérieure Polytechnique Dakar, DK, Senegal

Programmation et optimisation d'un système de tri de caisse

De novembre 2023 à décembre 2023

Université Polytechnique de Valenciennes Valenciennes

Compétences techniques

Électronique et Système embarqués

- Conception de circuit analogique (ISIS Protéus)
- Programmation VHDL et Synthèse de circuit logique (Quartus)
- Programmation AtMega328 (Arduino)

Automatique et Informatique Industrielle

- Analyse de cahier de charge et et réalisation GRAFCET
- Programmation automates (UNITY PRO, TIA PORTAIL, CODESYS)
- Régulation et asservissement de Système (MATLAB / SIMULINK)

Diplômes et Formations

Licence 3 SPI Génie électrique et Informatique Industrielle

Depuis septembre 2024 INSA Hauts-de-France Valenciennes

Licence en génie électrique option : Électronique et Systèmes des Télécommunications

De novembre 2022 à juillet 2023

École Supérieure Polytechnique de Dakar Senegal

DUT Génie électrique

De novembre 2020 à juillet 2022

École Supérieure Polytechnique de Dakar Senegal

Baccalauréat Scientifique

D'octobre 2019 à septembre 2020

Lycée Saint Charles Lwanga Ziguinchor, ZG, Senegal