

AMADOU SYLLA

29 ans, Célibataire MASTER 2 EN GENIE INDUSTRIEL OPTION INFORMATIQUE INDUSTRIELLE

OBJECTIF

Evoluer dans le domaine industriel

COMPETENCES

- ✓ Automatisme, Instrumentation (Ladder, Grafcet, RS Logix 500, RSView, LabView, Arduino, Assembleur, Proteus Isis)
- ✓ Informatique et
 Programmation ((
 SQL, MySQL, Microsoft Access)
 (C, C++, Java, Visual Basic .NET,
 UML 2.5, MATLAB, HTML, CSS))
- ✓ Maintenance Informatique
- √ Réseau Informatique
- √ Electricité
- √ Maintenance Industrielle
- ✓ Informatique Bureautique
- ✓ Systèmes d'exploitation (Microsoft Windows, Linux (Kali Linux, Ubuntu, Debian))

DIVERS

Langues parlées :

<u>Soninké</u>, <u>Bambara</u> : T. Bien <u>Français</u> : Bien ; <u>Anglais</u> : Assez bien

Sports pratiqués : Football, Gymnastique, Natation Jeux : Scrabble, Jeu d'échec, Jeu de dame, Jeux vidéo Autres centres d'intérêt :

Bricolages, Recherche sur internet, Lecture

PROJETS & EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

STAGE DE PERFECTIONNEMENT A ORANGE ML • JUIL 2022 - DEC 2022

Département : Orange Digital Center (ODC) • Orange Summer Challenge 2022 (OSC) : Compétition internationale de projets technologiques innovantes

STAGE DE PERFECTIONNEMENT A EDM SA • JUIN 2021 – JUIN 2022

Département : Protection, Télécoms et Contrôle Commande • Service Maintenance Télécom (SMT)

MAINTENANCE INFORMATIQUE ET VENTE D'ORDINATEURS • DECEMBRE – MAI (2021)

MEMOIRE DU MASTER • AU CERFITEX • AVRIL – NOVEMBRE (2020)

Thème : Conception et réalisation d'une application de gestion des établissements scolaires et universitaires et de suivi des élèves et étudiants. **Mention :** Très Bien

STAGE DE PERFECTIONNEMENT • AOUT 2019 - NOVEMBRE 2019

Technicien de Fibre Optique • A KENAME ENGENEERING • Axe Bamako-Ségou-Koutiala

PROJET DE FIN DU CYCLE MASTER 1 • AOUT 2019 - OCTOBRE 2019

Thème : Réalisation d'une maison intelligente commandée par application Android. **Mention :** Très Bien

STAGE DE FIN DU CYCLE LICENCE GEII • À LA SOCIETE DES MINES D'OR DE LOULO (SOMILO) • MARS – JUIN (2018)

Au département ingénierie (Section Instrumentation)

Thème : Gestion automatique de la vitesse des moteurs asynchrone par automate programmable et variateur de vitesse. **Mention :** Très Bien

STAGE DE PERFECTIONNEMENT EN MAINTENANCE

INFORMATIQUE • À UNIVERS INFORMATIQUE • MARS – JUIN (2017)

FORMATIONS

MASTER 2 EN GENIE INDUSTRIEL • 2018 - 2020 • AU CERFITEX

Option: Informatique Industrielle. Mention: Bien

LICENCE PROFESSIONNELLE EN GEII • 2015 - 2018 • AU CERFITEX

Domaine : Sciences et Technologies, Option : Génie électrique et

informatique industrielle. Mention: Bien

BACCALAUREAT • EN SCIENCE ECONOMIQUE • 2014 - 2015 •

Mention: Assez Bien





