

+22890228287-99756550

kelikoudoha@gmail.com

Adidogomé, Lomé-Togo

Nationalité : Togolaise

Permis de conduire : B

LOGICIELS DE CALCUL, DE SIMULATION, DE PROGRAMMATION, DE CONCEPTION ET DE SECURITE :

MATLAB/ SIMULINK, WSxM, VESTA, SPYDER, JUPYTER NOTEBOOK, VS CODE, GIT, OCTAVE, CODEBLOCK, QT FRAMEWORK, METASPLOIT FRAMEWORK, JOHN THE RIPPER, HYDRA, NMAP.

LANGAGES DE PROGRAMMATION :

FORTRAN, C/C++, CSS, HTML, JAVASCRIPT, PASCAL, PYTHON, QML, SCILAB, UML.

PERSONNALITÉ:

- LEADERSHIP
- SENS DES RESPONSABILITÉS
- EXCELLENTE COMMUNICATION
- CAPACITÉ À RÉSOUDRE LES PROBLÈMES
- PATIENCE ET PERSÉVÉRANCE

HOBBIES :

- SPORT (LE FOOTBALL), GOÛT POUR LES VOYAGES, MUSIQUE, HUMOUR.
- RANDONNÉE ET ACTIVITÉS EN PLEIN AIR.
- LECTURE ET ÉCRITURE.

LANGUES :

Français : Parlé (excellent), écrit (excellent), lu (excellent).

Anglais : Parlé (couramment), écrit (bien), lu (bien).

Ewé : (langue maternelle).

KOUDOHA Kossi Kékéli Esaïe

DOMAINES DE COMPETENCES :

- Développement de solutions pour les énergies renouvelables.
- Gestion de projets énergétiques et informatiques.
- Développement et mise en œuvre de stratégies IT.
- Sécurité informatique.
- Connaissance des technologies cloud et en développement logiciel.
- Collecte, nettoyage, analyse et interprétation des ensembles de données complexes pour prendre des décisions stratégiques et opérationnelles éclairées.

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES :

- 16/12/2024- 20/12/2024 : **Formation pratique**
CEA-SMIA (CENTRE D'EXCELLENCE D'AFRIQUE EN SCIENCES MATHÉMATIQUES, INFORMATIQUE ET APPLICATION) : Initiation à PYTHON pour la DATA SCIENCE et la PROGRAMMATION WEB
- 06/2024-07/2024 : **Stage d'immersion**
EPE (Energy Professional Engineering), Lomé-TOGO
 - Assurer la maintenance des installations photovoltaïques et des groupes électrogènes.
 - Installation solaire et du système de stockage, dimensionnement d'un site solaire, dimensionnement d'un éclairage...
- 22/04/2024- 26/04/2024 : **Travail d'équipe**
EPL (École Polytechnique de Lomé) à l'Université de Lomé.
Crunch Time Innovation 2024
Intitulé du sujet : Optimisation de la piste d'audit en Génie logiciel : Enjeux et Solutions.

FORMATIONS :

- **M2 Master Matériaux Avancés pour l'électricité** au **CERME** (Centre d'Excellence Régional pour la Maîtrise de l'Électricité) à l'Université de Lomé Depuis 11/2023-11/2025 (En cours).
- **Master Avancé Science Informatique, Cybersécurité et Analytique de données** à **TECH Technological University** 08/2023-08/2025 (En cours).
- **Licence de Physique fondamentale** à l'Université de Lomé - Faculté des sciences (département de physique), Lomé, 09/2016-06/2021.