



cadhel.agossa@groupe-esigelec.org



www.linkedin.com/in/cadhelagossa



Permis B



Mobilité Nationale

SOFT SKILLS

- Curieux et avide de connaissances
- Esprit d'analyse
- Capacité d'adaptation en projet
- Bonne intégration au sein d'une équipe
- Bonne communication écrite et orale
- Rigoureux dans les tâches confiées

COMPETENCES

- Informatique
- Logiciels : Eclipse, Code block, Oracle, PyCharm, Tableau
- Langages de programmation : C, Java, SQL, Python, R
- Power Bi, Machine Learning
- Suites offices (Word, Excel, Power point)
 - Langues
- Français : Langue maternelle
- Anglais: Niveau intermédiaire(B1)
- Allemand : Niveau scolaire

CERTIFICATIONS

• Certification Dyma en Python (en cours)

INTÉRÊTS ET LOISIRS

• Sports et bien-être : Basketball, course à pied

Cadhel AGOSSA

Contrat d'Apprentissage pour une periode de 24 mois en Big Data

Disponible dès Septembre 2023

Passionné par le domaine de la data, je suis doté d'une grande capacité de compréhension et d'adaptation. À la recherche de nouvelles compétences, je suis prêt à m'investir dans une alternance enrichissante.

EXPÉRIENCES - PROJETS RÉALISÉS

Projet de développement logiciel (en cours) | Esigelec Développeur logiciel - Application de gestion des absences

- Rédaction de documents de la phase de conception (DSL,PVL,DCD,DCP)
- Conception d'un logiciel utilisant les technologies JAVA, et Oracle DB+SQL
- Réalisation d'interfaces graphiques via Windows Builder
- Réalisation des tests de validation du logiciel
- Elaboration du logiciel suivant le Cycle en V

Projet associatif | Mars 2023 (1 mois) Chef projet - Le recyclage un jeu d'enfant

- Rédaction de documents (Fiche budget, Compte rendu de réunions ,Planning prévisionnel, attestation pour les enfants)
- Organisation d'une Clean walk
- Recherche de partenaires et de sponsors
- Gestion du projet dans une équipe de 6 personnes

Stage académique | Juin 2021 (3 mois)

Développeur Java junior - Mécanicien d'avion junior

ETAT MAJOR DE L'ARMEE DE L'AIR, BENIN

- Création et lecture de fichiers en Java
- Suivi des démarches pour l'entretien d'un aéronef
- Analyse d'informations relatives au bon fonctionnement d'un aéronef
- Maintenance informatique

FORMATIONS

CYCLE INGENIEUR-BIG DATA

ESIGELEC, ROUEN | 2022-2025

- · Gestion des projets Data en méthodologie agile
- Modélisation décisionnelle, SQL, Talend, PL/SQL, Power BI SAP BO, Python
- Mathématiques ,Probabilité et Statistiques : Logiciel R
- Exploitation des outils de visualisation pour explorer et analyser les données : python,R
- Deep learning: TensorFlow

CLASSES PREPARATOIRES

Cycle préparatoire conjoint ESIGELEC | 2020-2022 Mathématiques, Physique, Informatique, Science de l'ingénieur