



Scannez ce QR Code pour accéder à mon portfolio! Ou cliquez ici

CONTACT

+33745110912



alya.ayinde@edu.esiee.fr

COMPÉTENCES

TECHNIQUES

- Back-end: Java, Spring Boot, PHP, API REST,
- Front-end: Angular, HTML5, CSS3 (SASS/SCSS), JavaScript
- Base de données : Oracle, MySQL, MongoDB
- Cloud & Outils :Git/GitHub, Docker
- Gestion de projet : Méthodes Agile (Scrum),
- Autres: Optimisation SEO, JSON, XML, API REST, Accessibilité (WCAG, RGAA)

HUMAINES

- Autonomie, curiosité et proactivité
- Sens de l'organisation et respect des délais
- Excellente communication écrite et orale
- Capacité à vulgariser et à présenter les données

LANGUES

- Français (Langue Maternelle)
- Anglais C1
- Bambara (Langue Maternelle)
- Yoruba (Langue Maternelle)

CENTRES D'INTÉRÊT

- Coiffure
- Histoire
- Randonée

INGÉNIEURE APPRENTIE ESIEE PARIS FILIÈRE NFORMATIQUE DESIGN ARCHITECTURE ET DÉVELOPPEMENT

Recherche d'alternace

Rythme: 1mois en entreprise / 1 mois a l'école Durée du contrat :36mois

FORMATION

ESIEE PARIS-Université Gustave EIFFEL

Formation en apprentissage du cycle d'ingénieur Parcours Informatique -Design, architecture et développement 2025-2027



IUT Paris Rives De Seine Université Paris Cité

DUT Informatique

Parcours réalisation d'applications :conception, développement, validation 2023-2025



Lycée Jules Vernes Abidjan

Baccalauréat Général

Spécialité mathématiques, physique chimie, Histoire Géographie Géopolitique Science Politique

2023

PROJETS D'ÉTUDES

Refonte d'un site web associatif

• Analyse critique et amélioration d'un site web d'association en HTML, CSS et JavaScript. Utilisation de maquettes interactives (Figma) et gestion de projet avec

Développement d'une enquête en ligne

• Conception et développement d'une enquête intégrée au site web en PHP, avec stockage des résultats en base de données relationnelle (MySQL/PostgreSQL). Développement de dashboards d'analyse des réponses en D3.js, extraction de KPIs et présentation synthétique des données pour soutien à la

Application mobile de gestion de dons

Développement d'une application mobile accessible pour faciliter les dons aux associations. Implémentation de paiements simulés, gestion des administrateurs et prise en compte des normes d'accessibilité numérique (WCAG, RGAA).Front XML et back end en Java, SQLlite

Application Android Télécommande

Développement d'une application mobile pour piloter un appareil électronique avec

Implémentation de l'algorithme de Dijkstra

• Interface graphique, visualisation des plus courts chemins, analyse de performance : application directe en cybersécurité (graphes, optimisations) en Python.

STAGES ET EXPÉRIENCES

Stage Développement Java - Laboratoire Sorbonne LIP6 (2 mois)



- 2025 Traitement et visualisation de données épidémiologiques en Java, participation à l'évaluation d'algorithmes de prédiction et au tracé de courbes d'évolution destinées à des publications scientifiques, avec présentation des résultats à une équipe de chercheurs.
- 2024 2025 Déléguée de promotion (130 élèves) : Représentation des étudiants, communication avec l'administration et gestion des retours étudiants.
- 2023 2025 Aide aux devoirs : Accompagnement d'élèves dans leur apprentissage et renforcement des notions scolaires.