

Anna KADIAKE

Adresse : Rufisque, cite taco, Dakar

Téléphone : +221 77 162 86 71

annakadiake0@gmail.com

Age :11/2001

Technicienne en développement des application reparties :3ans d'expérience

Objectif

Passionné par le développement de solutions innovantes et fonctionnelles, je souhaite intégrer une entreprise dynamique où je pourrai mettre à profit mes compétences tout en continuant à apprendre et à évoluer. Déterminé à contribuer efficacement à des projets ambitieux grâce à ma rigueur, ma curiosité et ma capacité d'adaptation.

Compétences

•**Développement Web** : PHP, JavaScript, HTML5, CSS3, Laravel, Django, Angular, Bootstrap, Tailwind CSS,React,Java SEE

- Développement Mobile** : Java, Android Studio, Flutter
- Base de données** : MySQL, SQLite, API Rest
- Cartographie** : Google Maps, Leaflet
- Gestion de projet & Outils** : Git, JIRA, Redmine
- Logiciels** : Word, Excel, PowerPoint, PowerBI, Modelio, Figma

Formation

BACCALAUREAT| 2021| GROUPE SCOLAIRE EDUCAZUR

ANALYSES BIOLOGIQUE| 2021-2022 | INSTITUT SANTE SERVICE

CONCEPTION DES SYSTEMES INFORMATIONS | 2022-2024| EPF-AFRICA

DEVELOPPEMENT DES APPLICATIONS REPARTIES| 2024-A PRESENT| ESMT

Expérience et Travaux réalisés

Développement d'une application Web & Mobile de gestion de questionnaires

- Conception d'une application permettant de remplir un questionnaire et d'exporter les données en Excel.

- Technologies utilisées : HTML, CSS, JavaScript (frontend), PHP, PhpSpreadsheet (backend), MySQL.

Développement d'applications embarquées avec Arduino

- Conception d'un détecteur de mouvement et d'un détecteur de pluie avec capteurs Arduino.

Développement d'une application de gestion des incidents en Java

- Participation à la conception et au développement d'une application JavaFX pour la gestion des incidents, avec architecture MVC et DAO.

Gestion de projets en environnement Agile

- Utilisation des outils JIRA et Redmine pour le suivi des tâches et la gestion des sprints.

Gestion de projets et taches en avec React et Django

Système de gestion universitaire avec JAVA SEE

Centre d'intérêts

Langues

Français : Langue de travail

Wolof : langue maternelle

Anglais : Bonne compréhension du langage courant et technique

Sport

Marche

Permis de conduire : Catégories A1-B

Autres centres d'intérêt : Arts plastiques, Découvertes, Lectures

