Badaoudou Barro

Alternant en Développement Web

| ☑ badaoudoubarro73@gmail.com | +33 6 22 28 68 10 |
|------------------------------|-----------------------------|
| a Cachan 94230 | ☐ Télétravail ou présentiel |

Je suis étudiant en école d'ingénieur. Passionné par le developpement web, je souhaite approfondir mes connaissances et mes compétences en intégrant une entreprise en alternance à partir de septembre 2025. Je vous invite à consulter mon site web pour obtenir plus d'informations sur mon parcours, mes compétences, ainsi que mon portfolio.

https://barro.compteweb.com

DIPLÔMES ET FORMATIONS

Programme Informatique Depuis 2023

EPITA Paris, France

Cours principaux: Programmation informatique en C, C++, Java, Python, JavaScript, SQL, Modélisation informatique, Réseaux et Sécurité, IA machine learning, Mathématiques Théorie des Langages, Assembleur, Programmation fonctionnelle, Théorie des Graphes

Classes Préparatoires aux Grandes Écoles Mathématiques-Physique MP

De 2020 à 2023

ESTEM Casablanca, Maroc

Cours Principaux: Mathématiques, Physique, Informatiques, Sciences Industrielles

Baccalauréat Scientifique avec Mention

De 2019 à 2020

Lycée Scientifique Yamoussoukro, Cote d'Ivoire Cours Principaux: Mathématiques, Physique-Chimie

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

PROJETS ET INVESTISSEMENTS PERSONNELS

Depuis septembre 2023 (1 an)

Epita Paris

Projets en C: Malloc, MyFind, 42hs

Objectifs : Implémenter les fonctions Malloc de la bibliothèque standard stdlib.h de C et la fonction Find de Shell, Développer un shell à l'exemple de bash

Compétences acquises: Gestion de projets, Gestion de mémoires et des processus, Parsing et Lexing, Collaboration, Travail d'Équipe, Git, Gestion des Entrées/Sorties, Développement d'Interfaces Utilisateur, débogage

Projet en C++ : Tiger

Objectifs: Implémenter un compilateur pour le langage éducatif Tiger

Compétences acquises : Analyse lexicale et syntaxique, Programmation orientée Objet, Optimisation du code, Gestion des types, Arbres Syntaxiques Abstraits AST

<u>UDEMY: Formation Complète Développeur Web</u>: Maîtriser HTML pour structurer efficacement une page web, Apprendre CSS pour styliser et améliorer l'apparence d'une page web, Apprendre JavaScript pour rendre les sites interactifs et améliorer l'expérience des Utilisateurs, Utiliser jQuery pour simplifier la manipulation de DOM et de gestion des événements dans le développement dynamique, Utiliser PHP pour créer des pages web dynamiques et gérer les bases de données, Maîtriser MySQL pour stocker et récupérer des données sur des sites performants, Explorer WordPress pour créer des sites web complets sans codding, Consommation de web API, Bing et d'autres moteurs de recherche pour augmenter la portée

<u>UDEMY: Node.js - Express.js - JWT et Mongoose par la pratique</u>: Concevoir une API web en utilisant Node.js et le framework Express, tout en intégrant des systèmes d'authentification via JWT (JSON Web Token)

<u>UDEMY: PHP et MySQL: devenir développeur PHP et créer un PROJET CMS</u>: Développez des sites d'application dynamique avec PHP objet et apprenez à construire un projet clé pour solidifier vos devoirs basiques en php, créer des applications avancées, apprendre à intégrer gestionnaire de gestion des versions, contrôler l'authentification, recevoir des approches SEO, utiliser composer, etc.

JOB ÉTUDIANT ANACOURS

Depuis avril 2024 (1 an)

ANACOURS Paris, France

Missions assignées: Évaluation des besoins des élèves, Adaptation des méthodes, Planification des cours, Suivi des progrès des élèves, Encouragement et Motivation

Compétences développées: Communication claire, Adaptabilité, Leadership, Créativité

ATOUTS

Bon relationnel Esprit d'équipe

Sens du défi Adaptabilité **LANGUES**

FrançaisLangue Maternelle

Anglais

B1: Vocabulaire du quotidien

CENTRES D'INTÉRÊT

Lecture Football

Programmation