



HAMZA NADIFI

Étudiant en Informatique | En recherche d'alternance

Adresse : Lille, France (mobilité France)

Numéro : 07.53.75.07.92

Email : nadifihamza07@gmail.com

Linkedin : <https://www.linkedin.com/in/hamza-nadifi-18840a1a9/>

Website : <https://hamza-nadifi.netlify.app/>



OBJECTIF PROFESSIONNEL

Étudiant en Bac+3 développeur Full Stack à Cloud Campus, passionné par le développement web. Motivé à appliquer et approfondir mes connaissances dans des projets réels et ambitieux, je cherche à intégrer une entreprise dynamique dans le cadre d'une alternance.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- HTML | CSS | JAVASCRIPT | Bootstrap | UX/UI | PHP | REACT | NODE.JS
- JAVA | PYTHON | C
- MYSQL | MongoDB
- GIT | VisualStudioCode | ECLIPSE | FIGMA

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Stage en Développement Web & Analytics - DIGITAL GENES SERVICES

Juin 2024 - Sept 2024

- Création et Intégration Web : Développement de pages web dynamiques à partir de maquettes FIGMA, en utilisant HTML, CSS, JavaScript et React, avec versionnement du code via GitHub.
- Gestion de Données : Conception de formulaires interactifs en ligne avec enregistrement des données dans une base MySQL.
- Débogage et Résolution d'Erreurs : Identification et correction des bugs signalés par les clients, assurant une expérience utilisateur optimale.

Stage assistant support numérique éducatif - LAVAL ACADEMY

Juin 2023 - Sept 2023

- Assistance aux Enseignants et au Personnel : Accompagnement dans l'utilisation des outils numériques et des plateformes collaboratives pour optimiser les pratiques pédagogiques.
- Gestion et Analyse des Données : Exploitation de fichiers Excel pour organiser, analyser et présenter des données pédagogiques.

ÉDUCATION

Bac+3/4 Développeur Full Stack

2025-2027

Cloud Campus

- Formation Full Stack : maîtrise des langages (HTML, CSS, JavaScript, Python), frameworks (React, Node.js) et bases de données (SQL, MongoDB). Compétences en architecture web, API et gestion Agile.

Licence 2 informatique

2024-2025

Université de Lille

- Formation approfondie en programmation et développement. Étude des algorithmes et structures de données, maîtrise des langages web, des frameworks (React, Node.js) et des langages polyvalents (Java, Python).

PROJETS

- GameForge - Java** : Conception d'un jeu de société stratégique modulaire avec gestion de ressources et plateau interactif.
- Portfolio Web - React** : Réalisation d'un portfolio interactif pour présenter compétences et projets.
- Application Météo - React** : Conception d'une application météo affichant des données météorologiques.
- Fruit Collection Game - Node.js** : Développement d'un jeu avec collecte de fruits en mouvement pour marquer des points.
- Zombie Defense Game (Java)** : Conception d'un jeu de défense extensible et modulaire, inspiré de Zombicide.

CERTIFICATIONS

- Meta Front-End Developer Professional Certificate (en cours)**: C'est une certification proposée par META qui couvre les bases du développement front-end, incluant HTML, CSS, JavaScript et React, avec un focus sur la création d'interfaces web modernes et interactives.
- PIX**: C'est une certification visant à la validation des compétences numériques européennes: sécurité, collaboration en ligne, gestion des données et création de contenus numériques.

LANGUES

- Français**: Bilingue
- Anglais**: Courant
- Arabe**: Maternelle

CENTRE D'INTÉRÊT

- Calcul mental (méthode abacus)**
- Jeux d'échecs**
- Natation**