

Adam KADI



Étudiant en BUT Informatique – Recherche de stage

BUT Informatique (2024-2027) - Stage de 8 semaines (minimum) à compter d'Avril 2026

Portable : 07 67 28 80 75.

Email : adamkadi307@gmail.com

Portfolio : [Mon Portfolio](#)

Age : 19 ans

Permis : B + véhicule

LinkedIn : [Mon LinkedIn](#)

Étudiant en BUT Informatique, intéressé par le développement, les systèmes et les projets numériques au sens large. Curieux, adaptable et motivé, je m'investis dans des projets variés mêlant programmation, algorithmique et outils digitaux. Je recherche un stage me permettant de découvrir différents environnements professionnels et de contribuer efficacement à des projets informatiques. Je suis ouvert aux opportunités de stage dans différents domaines de l'informatique.

LANGUES

Anglais C1

Arabe courant

Espagnol B1

OUTILS

- Environnements de développement : Visual Studio Code, IntelliJ
- Bureautique & collaboratif : Microsoft Office, Google Docs, Google Sheets, Google Slides, Git/GitHub
- Systèmes & commandes : Windows, Linux, Command Prompt
- Design & création : Figma, Canva

COMPÉTENCES

- Dev Web ; HTML5/CSS3, PHP, React.JS, JavaScript
- Algo : Python, Java, C
- Base de données : SQL (MySQL/PostgreSQL), NoSQL (MongoDB)

ATOUTS

- Curiosité technologique et esprit critique
- Organisation & autonomie
- Capacité d'adaptation
- Travail en équipe
- Proactif
- Motivation et enthousiasme face aux projets

CENTRES D'INTÉRÊT

Sport ; pratique du basketball depuis 8 ans en club, pratique du football en loisir.

Veille technologique : Intérêt pour les nouveautés technologiques

Réalisation de projets : Développement d'application/Jeux vidéos.

FORMATIONS

BUT Informatique – Université Technologique | 2024 – 2027

Université Gustave Eiffel (Marne-la-Vallée) - IUT

- Conception, développement et validation d'applications web et logicielles.
- Réalisation de projets en équipe et acquisition de compétences en algorithmique.

Programme "Cordées de la Réussite" – Lycée | 2021 & 2023

Lycée Alfred Nobel

- Selectionné pour suivre un accompagnement scolaire et méthodologique mené par un diplômé de l'École Polytechnique.
- Cours supplémentaires en mathématiques, sciences et orientation.
- Développement de compétences en rigueur, organisation et autonomie.

Baccalauréat Général mention assez bien | 2024

Lycée Alfred Nobel

- Spécialités Mathématiques, Physique-Chimie, option Maths Expertes.

PROJETS ACADEMIQUES



Projets algorithmiques

- Réalisation de plusieurs jeux (Tetris en Python, Yam's en Java, mini-jeux interactifs).
- Mise en pratique des concepts d'algorithmique (boucles, structures de données, conditions).
- Développement de la logique, de la gestion d'erreurs et des interfaces simples.



Projets développement web - UNESCO

- Réalisation de mon portfolio professionnel (Utilisation des langages HTML5/CSS3).
- Réalisation d'un site web dynamique qui fait office de guide touristique en partenariat avec l'UNESCO (Site dynamique avec une base de données en support).



Projets développement d'applications

- Réalisation d'applications de chat pour les séniors (Java, JavaFX).
- Optimisation de l'ergonomie (critères ergonomique de Bastien et Scapin)

EXPÉRIENCES



Agent administratif – Mairie locale | 2023

- Gestion de documents via Office et Google Docs.
- Mise en place d'un classement numérique réduisant de 30% le temps de recherche.
- Support administratif (rapports, courriers, présentations).



Animateur d'événements – Entreprise privée (Le Berger des Abeilles) | 2022

- Coordination d'événements rassemblant jusqu'à 50 participants.
- Gestion de plannings et organisation via applications collaboratives.
- Réduction des imprévus de 25% grâce à une meilleure communication d'équipe.



Bénévole – Forum des Sports (Association locale) | Plusieurs éditions

- Participation à l'organisation de la Fête de la Ville.
- Mise en place de stands et accompagnement des participants.
- Coordination logistique avec les équipes associatives et municipales.
- Développement de compétences en travail d'équipe, gestion d'événements et relationnel.