

Paris, France | +33 6 58 61 51 51 | zyad.abouelela@icloud.com | www.linkedin.com/in/zyad0ab | Permis B
Portfolio : [Zyad-Abouelela.github.io](https://zyad-abouelela.github.io)

PROFIL

Étant passionné par la programmation, le traitement de données et l'ingénierie logicielle, je suis actuellement étudiant en première année de Bachelor Universitaire et Technologique (BUT) informatique à l'Université Sorbonne Paris Nord. Je souhaite intégrer [Nom de l'entreprise] en tant que [intituler de poste] dans le cadre d'une alternance de 24 mois, selon un rythme de deux semaines en formation et deux semaines en entreprise, à partir de septembre 2026. Motivé, et rigoureux, je souhaite développer mes compétences techniques au sein de votre entreprise et m'investir pleinement dans les projets qui me seront confiés.

EXPERIENCES

AUTO-ENTREPRENEUR | VENTE EN LIGNE | JUIN 2023 – SEPTEMBRE 2025

- Création et développement d'un site web de vente en ligne en HTML/CSS.
- Gestion complète du projet : conception, mise en ligne, maintenance et améliorations.
- Développement de compétences en autonomie, organisation et gestion de projet.

ASSISTANT CHANTIER | STAGE CHEZ FRANCE DECO | AOUT 2024

- Participation aux travaux de préparation et d'organisation du chantier.
- Découverte du fonctionnement d'un chantier, des étapes de réalisation d'un projet et le respect des délais.
- Travail en équipe avec les professionnels du bâtiment.

FORMATIONS

BACHELOR UNIVERSITAIRE ET TECHNOLOGIQUE INFORMATIQUE | COMPUTER SCIENCE | MATHEMATICS | SORBONNE PARIS NORD | SEPTEMBRE 2025

BACALAUREAT SCIENTIFIQUE | MATHEMATIQUE | PHYSIQUE-CHIMIE | LYCEE JULIOT CURIE MENTION BIEN | SEPTEMBRE 2022 – AOUT 2025

PROJETS

CREATION BASE DE DONNEE | SITE DE BAIGNADE | JANVIER 2026

Conception et développement d'une base de données relationnelle dédiée au rapportage de la qualité des eaux de baignade, de la modélisation conceptuelle à l'implémentation SQL, avec exploitation des données via des requêtes analytiques pour générer des rapports conformes aux exigences réglementaires.

CREATION D'UN ALGORITHME DE REPARTITION | NOVEMBRE 2025

Développement en Python d'un système de répartition d'élèves inspiré du Choixpeau magique dans Harry Potter. Implémentation d'un système automatisé de répartition à partir de données. Analyse des résultats et validation par des

CREATION D'UN PORTFOLIO PERSONNEL | SITE WEB

Création d'un site web présentant mes projets, compétences et réalisations. Développé en HTML, CSS, JavaScript. Avec une mise en page responsive, une navigation fluide et hébergement su GitHub Pages.

COMPETENCES

COMPETENCES EN PROGRAMMATION ET DEVELOPPEMENT :

- Algorithmique et programmation : Python, C, C++
- Programmation orientée objet : Java
- Développement web : HTML, CSS, JavaScript
- Outils : Git, GitHub, Jupyter Notebook

SOFT SKILLS :

- Adaptabilité • Rigueur • Autonomie
- Travail en équipe • Communication

BASES DE DONNES ET SYSTEMES :

- Bases de données : SQL, MYSQL
- Systèmes et réseaux : Bases de sécurité
- Administration réseaux : configuration et gestion

LANGUES :

- Français (natif) • Anglais (CI)
- Arabe (CI) • Espagnol (intermédiaire)