

ZYAD ABOU ELELA 04/02/2007

CANDIDATURE CONTRAT D'APPRENTISSAGE : 2 ANS | SEPTEMBRE 2026
BUT INFORMATIQUE | RYTHME : 2 SEMAINES / 2 SEMAINES

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

PROFIL

Passionné par le développement logiciel, les bases de données et le web, je souhaite contribuer à la création de solutions performantes. Sérieux et rigoureux, je veux m'investir pleinement et évoluer professionnellement avec vous.

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 (BUT) INFORMATIQUE 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 en autonomie 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 binôme d'un système de répartition d'élèves en Python, inspiré du Choixpeau magique d'*Harry Potter*. Implémentation d'un système automatisé de répartition à partir de données. Analyse des résultats et validation par des test unitaires

INSTALATION ET CONFIGURATION D'UN POSTE LINUX | SEPTEMBRE 2025

Réalisation complète d'un poste Linux en autonomie, incluant la création et le partitionnement des disques, la préparation d'une clé USB bootable, la configuration du BIOS/UEFI et l'installation du système. Paramétrage des comptes utilisateurs, des droits d'accès et des configurations de base pour un environnement stable et fonctionnel.

COMPETENCES

COMPETENCES EN PROGRAMMATION :

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

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 (Environnement Windows et Linux)

LANGUES :

- Anglais (C1) • Mandarin (Notions)
- Arabe (C1) • Espagnol (intermédiaire)

CENTRES D'INTERET

VOYAGES :

- J'aime sortir de ma zone de confort
- Découvrir les spécialités locales

SPORT :

- Pratique régulière de la musculation
- Pour le dépassement de soi et la patience