

Coordonnées



Zeggane Walid



zegganewalid11@gmail.com



07 70 07 95 88



91220 Brétigny-sur-Orge



Permis B



21 ans



zegganewalid.netlify.app





linkedin.com/in/zeggane-walid



github.com/zegganewalid

Langues

- Français (C1)
- Anglais (B2)
- Arabe (C2)
- Tamazight Kabyle (C2)

Qualités

- Sens de responsabilité
- Esprit d'analyse
- Adaptabilité
- Discipline

Centres d'intérêt

- Activités sportives (natation)
- Voyage

Zeggane Walid

Formations

Licence informatique MIAGE

Université Paris-Saclay, Evry Major de promotion

Baccalauréat Technique Mathématique

Lycée AbdElHamid Ben Badis

2021

2025

2021

Expériences professionnelles

Stage développeur web full stack

2025

L'Agence du Déménagement (2 mois), Gentilly

- Participation au développement d'une application web CRM avec Vue.js et l'aravel
- Intégration d'APIs, tests et déploiement.
- Suivi en méthodologie Agile (JIRA/Trello).

Développeur et Analyste de données

2025

Association MIAGE Pro Paris Saclay (ce jour), Evry

- Développement et maintenance d'applications web.
 - Utilisation de JS, Node.js, React et Vue.js.
 - Analyse et traitement des données pour optimiser les performances des applications.

Projets universitaires et personnels

2025

Université d'Evry Paris Saclay, Evry

- Réalisation de plusieurs projets de développement web et desktop avec JS, Java et JavaFX.
- Analyse et visualisation de données avec Power BI.
- Intégration d'APIs, tests, déploiement et gestion Agile (JIRA/Trello).

Assistant administratif

2024

CCL Package Label (2 mois), Chilly-Mazarin

- Gestion administrative : Suivi des dossiers, gestion de l'agenda et des bases de données.
- Documentation : Classement, archivage, et mise à jour des documents administratifs.
- Coordination interne : Facilitation des échanges inter-départements.

Certificats

Formation Bases de données et SQL

2023

Udemy 47.5 h

La Formation Complète Python

2022

Udemy 61.5 h

Compétences

Langages de programmation : C, Python, Java.

Développement Web: HTML, CSS, PHP, JS, React, Vue.js, NodeJs, WordPress. **Bases de données et Modélisation**: SQL, PostgreSQL, UML, Modélisation, MySQL. **Réseaux et Systèmes**: Sous-réseaux, Routage, Unix, Packet Tracer, Wireshark.

Outils de développement : VS Code, Eclipse, Android Studio, Git, Jira.

Outils bureautiques et autres: Office, LaTeX, CRM, Power BI, ETL, Salesforce, Adobe