












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** 2025
Université Paris-Saclay, Evry
Major de promotion
- Baccalauréat Technique Mathématique** 2021
Lycée AbdElHamid Ben Badis

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 Laravel.
 - 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.