# Recherche Alternance IT - Systèmes, Réseaux, Cloud, DevOps

# NASSIM AMROUCHE



Rythme: 1 semaine en cours / 3 semaines en entreprise

amrouche.nassim@icloud.com \ \ 07 49 93 63 93

in linkedin.com/in/nassim-amrouche-23891b250



### Profil

Avec une forte passion pour l'innovation dans les technologies IT, je recherche une alternance dès septembre 2025 dans les domaines Systèmes, Réseaux, Cloud ou DevOps. Motivé et prêt à m'investir pleinement, je souhaite développer mes compétences et contribuer activement à des projets IT innovants en entreprise.

### **Compétences**

Langages: Python, JavaScript, C, PHP, Java, SQL (MySQL, PostgreSQL)

— Protocole Réseau : TCP , UDP , SSH, DNS

Outils: Git, Visual Studio CodeEnvironnements: Linux/Ubuntu

Soft Skills: Rigueur, Curiosité, Capacité à apprendre rapidement, Esprit d'équipe, Esprit analytique

Méthodes agiles : Scrum , Extreme Programming (XP)

— Langues: Anglais B2

# **Expérience**

### Stage - Assistant Chef de Projet - AKSWELL CONSULTING - Mars 2025 - Juillet 2025



Développement de scripts en Python pour l'extraction, le traitement et l'analyse des données. Gestion des bases SQL (PostgreSQL), et création de tableaux de bord interactifs avec Qlik Sense.

### Employé Commercial Polyvalent - CARREFOUR - Depuis janvier 2023

Accueil et conseil clientèle, Gestion des rayons et approvisionnement.



# **Formation**

### ESGI - École Supérieure de Génie Informatique | 2025 - 2027

Master Systèmes, Réseaux et Cloud Computing

Université Sorbonne Paris Nord | 2022 - 2025

Licence Informatique : Conception d'algorithmes, Systèmes et Réseaux, Base de données, Probabilités

Lycée Ait Daoud Hocine - Béjaia Algérie | 2020 - 2021

Baccalauréat Série Mathématiques - Mention Très Bien

### Projets Académiques

# Plateforme de QCM en ligne | Mars - Avril 2025

Développement d'une interface responsive en HTML/CSS/JavaScript avec backend PHP pour gérer les sessions et les scores. Stockage des données en JSON et interface admin.

### MegaFlix - Application de gestion de films et séries | Nov. - Déc. 2024

Développement d'une application de gestion de films en Python (PyQt5) avec base de données PostgreSQL et traitement de fichiers CSV pour l'import des données.

#### Wiki Comptine - Protocole Client/serveur | Mars. - Mai. 2024

Création d'un système interactif pour la gestion et affichage de comptines. Environnement : C , linux, sockets , TCP/UDP. Gestion des threads et traitement multi-clients.

| Référent                       | <u>Centres d'intérêt</u>  |
|--------------------------------|---|
| MANSOURI Lounis                | <ul> <li>Voyages : Allemagne, Belgique, Italie, Portugal</li> </ul> |
| ✓ Lounis@akswellconsulting.com | <ul><li>Lecture</li></ul>   |