

STAGE — DÉVELOPPEUR FULL STACK

CHKIRIBA MARWAN

Le Blanc-Mesnil • 06 62 89 56 17 • marwanchkiriba9@gmail.com • [mon github](#) • [mon portfolio](#) • Permis B

Profil

Étudiant en 3^e année de BUT Informatique à l'IUT de Villetaneuse (Sorbonne Paris Nord), je recherche un stage de 4 à 6 mois à partir de mars 2026. Intéressé par tous les domaines liés au développement logiciel : développement web ou mobile, back-end, front-end, API, tests et assurance qualité, DevOps et sécurité informatique. Motivé, autonome et curieux, je souhaite évoluer dans une équipe technique dynamique.

Compétences techniques

Langages : PHP, Java, JavaScript, Python, SQL, HTML/CSS.

Framework Front : React, Vue.js, jQuery, Tailwind CSS, Astro.

Framework Back : Node.js, Express.js, Junit(Java).

Base de Données : MySQL, PostgreSQL, Redis, MongoDB.

Outils & DevOps : Git/GitHub, Docker, VirtualBox, Wireshark, Suite Office / Office 365, TeamViewer.

Expériences professionnelles

Stage Informatique — RESOBURO

Mars 2025 – Avril 2025

- Configurations et installations des services informatiques chez les clients (serveurs, postes, systèmes de sauvegarde).
- Gestion des appels clients et assistance technique : diagnostic et résolution de problèmes réseaux, postes de travail, serveurs, etc.

Employé polyvalent — Lotfi Transport

Novembre 2021 – Aujourd'hui

- Création et gestion des factures et des e-mails de l'entreprise.
- Renforcement des compétences en organisation, gestion de priorités et communication, transférables à la gestion de projets informatiques.

Stage informatique — Mairie de Bobigny

Décembre 2019

- Réparation et maintenance d'ordinateurs défectueux.

Projets personnels

SaaS — Gestion de parc automobile (full-stack)

- Application SaaS complète pour centraliser la gestion d'un parc automobile (gestion des véhicules, suivi et organisation).
- Back-end en **TypeScript** avec **Prisma** et **PostgreSQL** (modélisation et accès base de données).
- Front-end en **TypeScript** (interface web).
- Architecture séparée *frontend/backend* et code versionné sur GitHub.
- Dépôt : github.com/marwanchkiriba/SaaS_auto

Projets académiques

Application de chat en temps réel

Janvier 2025 – Juin 2025

- Développement front-end avec HTML, CSS et JavaScript.
- Développement back-end en PHP avec WebSockets pour la communication temps réel.
- Mise en place et administration de la base de données MySQL (PHPMyAdmin).
- Dépôt : github.com/marwanchkiriba/AppChat

Formation

BUT Informatique

2023 – 2026

IUT de Villetaneuse (Université Sorbonne Paris Nord)

Baccalauréat

2020 – 2023

Lycée Voillaume

Langues

Arabe : courant **Anglais :** intermédiaire **Espagnol :** intermédiaire