



# JÉRÉMIAS Sherwin

Recherche d'une stage informatique en deuxième année

## CONTACT

✉ sherwinfrance18@gmail.com  
in sherwin-jeremias (Linkedin)  
📍 Garges-Les-Gonesse (95140)

## QUALITES

- Travail d'équipe
- Adaptabilité
- Apprentissage rapide
- Ponctuel
- Humble / Discipline
- Résolution de problèmes

## COMPÉTENCES TECHNIQUES

Programmation :  
Python, Java, JavaScript, C, C++

Technologies web :  
HTML, CSS, JavaScript

Bases de données :  
PostgreSQL, MySQL

Systèmes d'exploitations :  
Windows, Linux, Android, IOS

## LANGUES

- Anglais (Bilingue, C1)
- Tamoul

## CENTRES D'INTÉRÊT

- Regarder des films
- Regarder des vidéos informatives et divertissantes
- Badminton
- Écouter de la musique

## PERSONNEL

Âge: 20 ans

Actuellement en deuxième année de BUT INFORMATIQUE.  
Je suis à la recherche d'un stage pour une durée de 8 à 10 semaines à partir de fin janvier dans votre entreprise.

## FORMATION

BUT INFORMATIQUE (Première année validée) 2023 - 2025  
I.U.T de Villetaneuse - Université Sorbonne Paris Nord (93)

BACCALAURÉAT GÉNÉRAL 2021 - 2023  
Lycée Polyvalent Romain Rolland - Goussainville (95)

Spécialisation en Terminale :

- Mathématiques
- NSI (Numérique et Sciences Informatiques)
- Mathématiques Expertes (Option)

Spécialité abandonné en Première :

- LLCE (Anglais)

## PROJETS (Projet professionnelle mener en formation)

### IMPLÉMENTATION D'UN BESOIN CLIENT

Développement des programmes en Python axé principalement sur la manipulation de listes et de fichiers CSV.

### COMPARAISON D'APPROCHES ALGORITHMIQUES

Continuation du premier projet avec une approche algorithmique basée sur des dictionnaires et des fichiers JSON.

### INSTALLATION D'UN POSTE POUR LE DÉVELOPPEMENT

Formatage d'un SSD et installation de Raspios utilisant VirtualBox et des scripts Bash dans le terminal Linux. Le SSD a été configuré comme un SSD bootable pour démarrer Raspios sur une autre machine.

### CRÉATION D'UNE BASE DE DONNÉES

Travailler avec les bases de données en utilisant SQL (PostgreSQL et MySQL). Les outils AGL utilisés étaient MySQL Workbench et pgAdmin.

### RECUEIL DE BESOINS

Collaboration avec un(e) étudiant(e) désigné(e) aléatoirement par la faculté en tant que client pour la création d'un site web sur mesure. Communication professionnelle par e-mail, avec un ton professionnel, pour échanger sur les besoins du client.