

Coordonnées

Adresse 78500 Sartrouville

Adresse email (préférable) contact.mfarandjis@orange.fr

Sur demande



Compétences

Programmation :

🗬 Python 3, 🖺 Java, 🍳 C

→ Autodidacte :

GC++

→ Utilise Git

Développement Web:

ਰ HTML 5, 티CSS 3, @PHP JavaScript

Bases de données :

Soracle SQL, MySQL,

SQLite, PLSQL

Systèmes Linux :

♥ Ubuntu, **\$** CentOS,

O Debian

Conception:

WUML

Langue:

Anglais niveau B1



Centres d'intérêt

- Télévision
- Jeux vidéo
- Séries d'animation
- Nouvelles technologies
- Anciennes technologies
- Création et montage de vidéos



Formation

B.U.T. Informatique (2022 - 2025)

• IUT de Vélizy-Villacoublay

Baccalauréat avec mention assez bien (2019 - 2022)

- Lycée Évariste Galois de Sartrouville
- Spécialités suivies en terminale :
 - Numérique et Science de l'Informatique (NSI)
 - Mathématiques (+ option Maths Expertes)
- Participation au Concours Général des Lycées (Session 2022, NSI)



Projets et participations

Universitaire (2022 - 2023)

- → Plateforme de demande de dépannage et installation serveur Linux (Raspberry OS Lite), Apache, MySQL, PHP, JavaScript, HTML, CSS, R
- Calculateur d'itinéraire graphique pour un jeu RPG fictif Java (JavaFX)
- → Implémentation graphique du jeu de société Diamants Python (Tkinter)
- ★ La meilleure Intelligence Artificielle jouant à Diamants
- ★ Exposés d'anglais (TGV M, The success of Pokémon) Logiciels Microsoft PowerPoint, Paint.net
- Modérateur Discord du département Informatique Logiciel Discord

Scolaire (2019 - 2022)

- ★ Hommage WEB à Windows 2000 : « Évariste 2000 » Python (Flask), SQLite, HTML, CSS
- Implémentation du jeu Tetris Python (Pygame)

Personnel

- Gestionnaire d'album de musique : « MonAlbumMusical »
- Programme d'analyse de Pixel-Art : « PyPixelArt »
- * Recréation du jeu Columns « Windoze » Python (Pygame)
- Testeur des fonctionnalités pour le serveur « OlympiaPvP » Jeu Minecraft

Découvrir mes projets



Site internet (portfolio) https://farandjis.github.io

