



GUIMDO LIOGUY

COORDONNÉES

- Argenteuil, Île-de-France
- vianel.lioguy@gmail.com
- <https://www.linkedin.com/in/lioguy-guimdo/>
- 0765226259

INFORMATIQUES

Langages de programmation:

- C/C++ ● ● ● ● ●
- Java ● ● ● ● ●
- Python ● ● ● ● ●
- Javascript ● ● ● ● ●

Outils de développement:

- JUnit5 ● ● ● ● ●
- Maven ● ● ● ● ●
- Git ● ● ● ● ●

Systèmes d'exploitation utilisés :

Windows, Linux, OS Android

Base de données :

MySQL, Oracle Database

COMPÉTENCES PERSONNELLES

- Autonome
- Esprit de synthèse
- Gestion de projet

LANGUE

- Français
Langue maternelle
- Anglais
Niveau: B1

A LA RECHERCHE D'UNE ALTERNANCE A PARTIR DE SEPTEMBRE 2022.

Période : 24 mois - Rythme : 2 sem/mois

FORMATIONS

2021 - 2022 | ESIEA (École supérieure
d'informatique électronique automatique)
1ère année CYCLE Ingénieur Informatique

2019 - 2021 | ESPRIT (École supérieure privée
d'ingénierie et de technologie)
1ère et 2ème année

PROJETS ACADÉMIQUES

Application mobile de suivi de personne par drone

ESIEA Paris - 2022

- Langage utilisé: [python](#)
- Mise en œuvre des bibliothèques telles que: [Kivy](#), [OpenCV](#), [djitellopy](#)
- Drone utilisé : [Drone Tello](#)

Conception d'un jeux vidéo (SpaceInvaders)

ESIEA Paris - 2021

- Langages utilisés: [C](#) et [Shell script](#)
- Gestion et écriture d'un Makefile
- Application des principes de la programmation fonctionnelle
- Écriture de Script shell et gestion de processus

Extraction et stockage des données d'un site Web en utilisant des fichiers XML

ESIEA Paris - 2021

- Création et lecture des fichiers [xml](#) avec java
- Génération d'une Javadoc
- Utilisation de la librairie [Jdom](#)

Conception d'une application de gestion d'un poste de police (C++, QT)

Tunis - 2021

- Gestion de la base de données avec Oracle
- Mise en place de l'interface graphique via [QtDesigner](#)
- Création d'un serveur de messagerie

Conception d'un site Web touristique

Tunis - 2020

- Gestion du Frontend: [HTML5](#) & [CSS3](#) & [Javascript](#)
- Gestion du Backend: [PHP7](#)

CENTRES D'INTÉRÊT

- Codingame
(clash of code)
- Football
- jeux vidéo