3

5

10

11

12 13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44 45 46

47 48

49

50

51

53

Yassine DEHHANI

Bachelor Informatique - En recherche d'alternance de 3 ans dans le domaine aéronautique/aérospatiale à partir de Aout/Septembre 2023, à Bordeaux

/Contacts

5Bis Rue Du 24 Février 1848, 69100 Villeurbanne, France



ydehhani@gmail.com



+33 6 35 71 94 81 in @yassine-dehhani

/Presentation

Étudiant en ingénierie informatique axé sur le détail avec une compréhension globale des multiples langages de programmation et la robotique. J'adore l'idée de pouvoir utiliser mes compétences en ingénierie pour aider à faire avancer l'humanité

/Experience

Product Owner - VulCAN Robotic Arm

Jan. 2023 - Present

Supervision de tout le cycle de vie du projet, de la conception au déploiement, d'un un bras robotique de

- Développement de PCB propriétaire pour chaque moteur
- Conception du modèle de bras en 3D avec fusion 360
- Programmation des microcontrôleurs avec STM32CubeIDE

Chef de projet - ARGO: Autonomous Drone

Sep. 2022 - Present

Conception, développement et déploiement d'un drone autonome.

- Traitement de données complexes avec Nvidia Jetson Nano
- Machine Learning pour les capacités vol autonome
- Vision par ordinateur avec YOLOv8
- Visualisation des données avec Processing 4

Technicien Helpdesk Trilingue

DCS Easyware

Nov. 2021 - Present

Assistance logicielle et matérielle pour LVMH : Céline (dédié), KENZO, CHAUMET, FRED et LOEWE.

- Contribution à la base de connaissances Confluence et à l'amélioration du service du plateau.
- 3500 tickets fermés en moins d'un an

Technicien Helpdesk Bilingue

Aou. 2021 - Nov. 2021

Assistance logicielle et matérielle pour divers clients dans les secteurs de la banque, de l'assurance, de l'épargne et prevoyance : APICIL (dédié), ACTIL et GRESHAM Bank.

Professeur d'informatique

Institution des Chartreux

Fév. 2021 - Aou. 2021

Enseignement les notions de base de la programmation à trois groupes d'élèves de l'école primaire, en utilisant Scratch.

Introduction à Python avec l'IDE VS Code.

Développeur Web

Jui. 2017 - Aou. 2018

Conception, développement et déploiement d'une application locale pour la gestion des entrées, sorties et mouvements de personnel au sein de l'entreprise.

• Développement web avec HTML, PHP et MYSQL

/Education

2020 - 2024 Bachelor en ingénierie informatique

YNOV Campus Lyon, France

2018 - 2020 Baccalauréat Général S, option Numérique et sciences informatiques

Lycée Robert Doisneau Lyon, France

Baccalauréat Informatique, 2014 - 2018 Systèmes et télécommunications

I.T.I.S. Giuseppe Peano

/Competences

/programmation











Python

GoLang

NodeJS





HTML 5

HTML

3

CSS

Php

PHP

JavaScript







SQLite

Processing 4

MongoDB

S0Lite MvSOL

/logiciels











VS Code

Office

Putty

Anaconda

vmware



SW

Fusion 360 SolidWorks

/environnements









Windows

Android Linux IOS

/Langues

Arabe

Anglais (Avancé) Français (Avancé) Italien (Natif)

(Natif)





/Certifications

/Intérêts







Robotique







AT-900 DP-900