



ÉTUDIANTE EN 3^E ANNÉE DE BACHELOR INFORMATIQUE - DÉVELOPPEMENT.

Actuellement étudiante en 3^e année de bachelor en informatique, je poursuis une alternance en développement Full Stack avec spécialisation en intégration, où je renforce mes compétences techniques.

Sérieuse et motivée, je suis également organisée, apte au travail en équipe et dotée de compétences en leadership. Ma polyvalence fait de moi une candidate idéale pour des projets innovants.

CONTACT

☎ 06 16 28 58 90

✉ arcasmanon47@gmail.com

in Manon Arcas

Manon-Arc



HARDSKILLS

LOGICIELS :

- Fusion 360
- Trello
- Suite Microsoft
- Altium
- Figma
- VScode

TECHNOLOGIES :

- Python (Django)
- C# (.NET/Avalonia)
- C++
- Java
- Arduino
- Html / Css
- Javascript
- PHP (Symfony)
- SQL
- Golang

AUTRES :

- Git
- Docker
- Bash / Powershell

CERTIFICATIONS

OPQUAST :

- Maîtrise de la qualité en projet Web - 783 points

CENTRES D'INTÉRÊTS

- Lecture *science fiction, romance*
- Escalade *2 ans*
- Osyris association *responsable des ressources humaines*

MANON ARCAS

| DÉVELOPPEUSE JUNIOR - FULL STACK / INTÉGRATION



FORMATIONS

Bordeaux Ynov Campus, Bordeaux, Gironde



Bachelor informatique - spécialisation développement 2022 - aujourd'hui

Lycée Jean-Baptiste Debaudre, Agen, Lot-et-Garonne



Baccalauréat général spécialité mathématiques, sciences de l'ingénieur - mention "Très bien" 2019-2022



PROJETS



IHM de contrôle Grpc avec simulation

- Développement d'une application QT en C++
- Modélisation 3D de l'objet à contrôler
- Simulation en temps réel des mouvements de l'objet sur Unity (C#)



Application météo

- Développement d'une application météo en C# .NET
- Utilisation d'API



Projet python "Danmashi"

- Jeu de combat en ligne de commande
- Programmation orienté objet en python



EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Ligue de l'enseignement de la Gironde, Artigues-près-Bordeaux



Stage partie technique pôle numérique (avril/juillet - 2024)

- Développement d'une interface de programmation et téléopération en python pour le robot ROSA
- Maintenance, déploiement de MAJ et test
- Réalisation de documentation technique

Bordeaux Ynov Campus, Bordeaux, Gironde



Stage robotique en fablab (mai/juin - 2023)

- Création d'un banc de tests informatiques et électroniques pour maintenance de matériel
- Création d'un prototype de robot sur rail
- RoboCup@Home Education Workshop & Challenge 2023 :
 - Initiation au logiciel Choregraphe sur des robots "Peppers"
 - Initiation à ROS2 sur des robots dit "open-platform"