

# COMPÉTENCES

### Compétences techniques

Réalisation de Base de données Maîtrise de Git

Langages: Python, C++, C#, Java, Golang, SQL Certification Python Institute PCEP-30-02

### Compétences personnelles

Autonome Curiosité intellectuelle Rigoureux Sens de l'organisation

# **LANGUES**

#### Français

Langue maternelle

#### **Anglais**

Bilingue, niveau C1

#### **Allemand**

Lu, parlé, Certification de niveau B1

# INTÉRÊTS

#### **Sport**

Hand-ball niveau pré-national

#### Sciences

Vulgarisation des sciences (Youtube : Monsieur Bidouille, Dr Nozman, Deus Ex Silicium)

#### Jeux-vidéos

Jeux de gestion (Anno, Crusader Kings)

### **Aéromodélisme**

Pilotage de planeur radiocommandé

# Léo GRAND-MORCEL

# Alternance - Développeur informatique

Région : Nouvelle-Aquitaine

Durée : 3 ans

- **\** 0632275465
- leo.grandmorcel@ynov.com
- 9 Impasse Fenouil, Bordeaux
- 21 ans
- Permis B
- @leo-grandmorcel

# **PROFIL**

Ayant un grand intérêt pour le développement, et l'algorithmie, je rentre en troisième année d'un Bachelor. Je souhaite poursuive mes études dans le développement avec un Mastère. Je recherche donc une alternance afin de m'accompagner dans mon projet.

# **EXPÉRIENCES**

### Stagiaire

IMS, Bordeaux - 05.2023 / 07.2023

Participation à plusieurs projets appliquant l'IA (réseaux neuronaux appliqués à la classification et la segmentation d'images).

Adaptation et manipulation de codes pour la réalisation d'expérimentations. Structuration et annotation de bases de données d'images.

Production de synthèses de résultats, de rapport d'expérimentation.

#### **Piscine SQL**

### Ynov Campus, Bordeaux - 1 mois

Élaboration de requêtes SQL complexes

Réalisation base de données.

Développement d'un script pour remplir une base de données

## **Projet Application Météo**

# Ynov Campus, Bordeaux - 1 mois

Création d'une application Météo en C# Utilisation d'un outil de conception d'interface graphique Gestion de requêtes API Projet en équipe

## Conducteur Mécanicien

Verallia France, Production d'emballage en verre, Cognac - 03.2021 / 08.2021

Travail en équipe (3x8 heures) Conditions de travail pénibles

Surveillance et maintenance des machines de production

# **FORMATIONS**

### **Bachelor Informatique**

Ynov Campus, Bordeaux (33) - Depuis 2021 Développement (C#, python, JavaScript), Data, Conception produit, Infrastructure et sécurité.

#### Diplôme du Baccalauréat

Lycée Jean Monnet, Cognac (16) - 2019 / 2020

Série Scientifique, Section européenne anglais, Mention Assez bien.