



MAËLAN POTIER

Etudiant en BUT 3 Informatique Parcours Data-IA

COMPÉTENCES CLÉS

Analyse de données

- Analyse et exploitation de données structurées
- Nettoyage, filtrage et validation des données
- Interprétation des résultats pour répondre à une problématique

Bases de données & SQL

- Conception de bases de données relationnelles
- Rédaction de requêtes SQL (jointures, filtres, agrégations)
- Gestion des relations et intégrité des données

Algorithmique

- Conception d'algorithmes de traitement de données
- Optimisation de solutions
- Résolution de problèmes logiques

Outils & technologies

- SQL, Python, C
- PHP, JavaScript
- MongoDB (notions)
- Git / GitHub
- Linux / Bash

LANGUES

- Anglais B1 :Aisance Orale
- Anglais Technique B1
- Allemand (notion)

PASSIONS



Pratique du Volley
depuis 8 ans en
Compétition



Lecture(Fantasy,
mangas,..)



Jeux Vidéo

PROJETS INFORMATIQUES

MARIO BROS

Conception d'entités en python, de pouvoirs....

Outils : Visual Studio code, Python, Github

Acquis: esprit d'équipe , autonomie, gestion du temps

Prix "coup de cœur" du jury régional lors du concours NSI.

2023

EXPERIENCES

STAGE IUT DE LANNION

LANNION(22)

2025

Conception d'un site web permettant la gestion de
commande du CRI (Analyse,Développement full-stack)

GRAND SALOIR SAINT NICOLAS,BRETEIL(35)

Ouvrier Agro-Alimentaire

**Eté
2024/2025**

FORMATIONS

BUT Informatique Parcours Data-IA
(Bachelor Universitaire de Technologie)

2023/2026

IUT, Lannion, (22)

- Analyse de données
- Bases de données & SQL
- Algorithmique
- Programmation (Python, C, Web)

Bac Général avec option Mathématiques et
Numérique et Sciences de l'Informatique(NSI)

2023