



# MORGAN LOUAISIL

Alternant Concepteur/Développeur  
Back & Front

Étudiant **passionné par l'informatique**, plus particulièrement le développement d'application et un grand **sportif** au quotidien.



[REDACTED]



louaisil.m35500@gmail.com



[REDACTED]



Véhiculé, permis B



Avancé (B2)



Scolaire

## COMPÉTENCES

### PROGRAMMATION

Python / C / PHP / Java / JS



### PROGRAMMATION WEB

HTML / CSS / Tailwind / PHP / JS / Vue JS



### BASE DE DONNÉES

SQL / Tutorial D / IBMi Db2



### SYSTÈME

Windows / Linux / Bash



### GESTION DE PROJET

GitLab / Gitea / Jira / applications Google



## CENTRES D'INTÉRÊT

CUISINER



BODY  
BUILDING



LES SCIENCES



## FORMATIONS

**2023 - 2026**

### Bachelor Universitaire de Technologie Informatique en Alternance

Conception et réalisation de logiciel et site internet et gestion de projet informatique

En deuxième année à l'IUT Lannion (22)

**2023**

### Baccalauréat Général spé. Mathématiques et Numérique et Sciences Informatiques - Mention bien

Lycée Gén. & Tec. Bertrand d'Argentré - Vitré (35)



## EXPÉRIENCES

**JUIL. 2024 - AUJOURD'HUI**

### Alternant Concepteur/Développeur, Back & Front

DSI Cooperl, Lamballe-Armor (22)

**Cooperl** est une coopérative organisée en filière autour de la production porcine principalement.

La **DSI** est divisée en plusieurs équipes. Dans l'équipe où je suis, nous développons des solutions informatiques (data et application) pour les branches groupement, environnement et outils de la Cooperl.

Le projet auquel je suis affilié vise à créer une **application web** permettant de superviser une nouvelle usine de production d'engrais liquide en cours de développement, allant de la gestion du stockage (avec traçabilité des lots) et des arrivages au conditionnement des produits finis.

Sur le projet, je suis le **développeur front** et j'interviens dans des **développements back de web service**.

Technos : **Vue JS**, Nuxt, **Java**, **SQL**, **TypeScript**, HTML, Tailwind CSS, CSS, Insomnia, GitLab, Gitea, GitKraken, VSCode, Jira



## PROJETS INFORMATIQUES

**2023 / 2024**

### Jeu de Sudoku & Algorithme de résolution de Sudoku

Chef de projet et développeur

Outils : C

Acquis : Curiosité et maîtrise du langage C

**2023**

### Jeu du Pendu avec interface graphique

Concepteur et développeur

Outils : Python, SQLite, Photoshop, POO et Pygame

Acquis : Maîtrise du module SQLite avec Python

**2022**

### Jeu du Morpion avec interface graphique

Concepteur et développeur

Outils : Python et Pygame

Acquis : Maîtrise de Python en programmation orientée objet