



## PROFIL

Je suis déterminé, sérieux,  
autonome et authentique.

18 ans

## LANGUE



Aisance à l'oral et à  
l'écrit, anglais technique.

Compréhension,  
interaction et expression  
orale **B1**

Compréhension et  
expression écrite **C1**

## CONTACT



mael.udin--  
yver@etudiant.univ-rennes.fr



07 52 07 91 08



24 rue de l'Artois, 22300  
Lannion



Permis B



Lien portfolio  
<https://github.com/mudinyver/Portfolio>

## CENTRES D'INTÉRÊT

**Lecture** (romans science fiction,  
fantaisie et nouvelles  
merveilleuses-scientifiques)

### Activités bénévoles

Conseil Municipal des Jeunes,  
association culturelle lycéenne,  
bénévolat à la médiathèque  
(L'Hermitage, 35590)

### Sports pratiqués en club

Natation, escrime, judo, badminton

# UDIN--YVER Mael

RECHERCHE D'ALTERNANCE DANS LE  
DÉVELOPPEMENT LOGICIEL



## FORMATION

### 2024-Auj. - BUT informatique (en cours)

Institut Universitaire de Technologie de Lannion (22)

### 2024 - Permis B

**2024 - Baccalauréat général mention bien** spécialités Numérique &  
Sciences Informatiques (NSI) via le Centre National d'Enseignement à  
Distance (CNED) et Mathématiques, option section européenne  
Lycée Théodore Monod, le Rheu (35)

### 2023 - Premiers Secours Citoyen (PSC1)



## PROJETS INFORMATIQUES

### 2024, IUT de Lannion



#### Snake en C

Création d'un jeu snake, en 4 étapes :

- création et mise en place de déplacements rudimentaires
- amélioration des déplacements
- création de collisions
- création de la documentation

### 2024-2025, IUT de Lannion



#### Automatisation de conversion de fichiers

Projet système en équipe, en 4 étapes :

- analyse des fichiers,
- conversion des fichiers,
- automatisation du lancement des commandes
- création automatisée d'un pdf contenant des informations venant d'un fichier

### 2023-2024, Lycée Théodore Monod



#### Sudokus personnalisables

Création d'un générateur et d'un solveur de Sudokus en 5 mois. Les livrables demandés étaient un carnet de bord, une définition du projet, un cahier de tests, une liste d'objectifs opérationnels, un mode d'emploi et le code source.



## EXPÉRIENCES

### 2023, Université de Rennes 2

#### STAGE DÉCOUVERTE EN COMPTABILITÉ

Stage optionnel d'une semaine effectué au département de comptabilité de l'Université de Rennes 2 pendant les vacances scolaires, en première.

J'ai observé le travail de plusieurs employés ainsi que leur utilisation de logiciels propres aux établissements publics.



## COMPÉTENCES TECHNIQUES

### Programmation web

HTML/CSS

### Programmation

Python/C/PHP-CLI/Java

### Système :

Bash/Windows/Linux

### Gestion de projet

Git/GitHub

### Base de données

PostgreSQL



## LOGICIELS MAÎTRISÉS

- Visual Studio Code
- Docker
- GitHub
- Terminal
- SQL Workbench/J
- Figma
- Canva



## SAVOIR- ÊTRE

- Authenticité
- Autonomie
- Patience
- Ouverture d'esprit
- Pensée critique
- Déduction logique