

## PROFIL

Déterminé, sérieux, autonome. Toujours désireux d'apprendre, de forger une expérience professionnelle.

## CONTACT

40 rue Marcellin Duval, Brest 29200

yanischellali29@gmail.com

06 24 09 23 40

Permis : en cours

### LANGUES

Anglais : Niveau bilingue Espagnol : Niveau scolaire

## L A N G A G E S I N F O R M A T I Q U E S

SQL
Bash

C • HTML-CSS

## CENTRES D'INTÉRÊT

### **SPORTS**

Rollers en club depuis 2020, Judo en club de 2015 à 2018

### **VOYAGES**

Espagne, Allemagne, Belgique

# Chellali Yanis

ALTERNANCE EN DEVELOPPEMENT LOGICIEL

### FORMATION

## 2024 - Auj. Étudiant en BUT Informatique

• IUT de Lannion (22)

## 2024 - Baccalauréat STI2D (Sciences et Technologies de l'Industrie et Développement Durable)

Option SIN (Systèmes d'Information et Numérique)
Lycée Vauban, Brest (29)

## EXPÉRIENCES

### 2024 2 MOIS EMPLOYÉ POLYVALENT

Crêperie "Chez Tata Flo" Brest (29)

- Accueil des clients et prise de commandes
- Aide en cuisine
- Entretien du matériel et de la vaisselle

Acquis: Organisation, rigueur, travail en équipe

### 01/2021 STAGE D'OBSERVATION

Base aéronavale de landivisiau • Découverte de la préparation des vols

Acquis : Découverte d'un environnement professionnel

## COMPÉTENCES

### LOGICIELS MAÎTRISÉS

Visual Studio Code - SolidWorks - Rel

## PROJETS RÉALISÉS

## 12/2024 JEU DE SNAKE EN C

Projet scolaire

• Programmation sur VSCode à l'aide d'un cahier des charges

**Technologies utilisées :** Langage C, Doxygen

Acquis: Gestion du temps imparti, travail en autonomie

### 01/2025 PROJET DÉVELOPPEMENT WEB

**Projet scolaire** 

• Conception puis réalisation d'un site internet selon les besoins d'un client

**Technologies utilisées :** HTML, CSS, Figma (maquettage)

Acquis: Communication entre l'équipe

## 07/2024 LEDS DYNAMIQUES POUR BORNE D'ARCADE

Projet STI2D Baccalauréat • Conception d'un système de LEDs qui varient selon les actions du joueur

Technologies utilisées: Arduino, Godot, C++

Acquis : Compréhension de l'importance du travail de groupe