



Chellali Yanis

ALTERNANCE EN DEVELOPPEMENT LOGICIEL

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

LANGAGES INFORMATIQUES

- 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

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 landivisau

- 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