

- 0782691370
- Diamout231@unicaen.fr
- □ https://diamoutenel.github.io/site/
- 61 Rue de l'abbaye Cherbourg

FORMATION

 BUT génie électrique et informatique Industrielle

Lieu : IUT Cherbourg-Manche

Année: 2024- 2027

• Licencel Informatique

Lieu : Université-Caen Normandie Année : 2023- 2024

COMPÉTENCES TECHNIQUES

C/C++/ARDUINO IDE/PYTHON Ladder /FBD/Proteus programmation orientée objet HTML/CSS/JAVASCRIPT

LANGUES

FRANÇAIS: Natif

ANGLAIS: élémentaire(A2)

ZANA DIAMOUTENE

AUTOMATICIEN / INFORMATICIEN INDUSTRIFI

Je suis à la recherche d'une alternance en automatisme et informatique industrielle à partir de septembre 2025, dans le cadre de mon BUT2 et BUT3 GEII afin de pouvoir mettre en pratique mes compétences en développement industriel et optimisation des systèmes automatisés.

EXPÉRIENCES ET PROJETS

Pilomo1.0

IUT Cherbourg-Manche: Novembre à janvier 2025

 Conception, fabrication et mise au point d'une carte électronique permettant la commande de 2 moteurs à courant continu, suivie du développement de programmes Arduino Nano en langage C pour réaliser différentes tâches robotiques.

Développement de jeux en Python orienté objet

Licence Informatique: Fevrier-Avril 2024

- Jeu de la Vie : Automate cellulaire de Conway avec interface graphique Tkinter, utilisant la programmation orientée objet pour visualiser l'évolution des cellules.
- Jeu du Snake : Jeu classique avec interface Tkinter, permettant de contrôler un serpent qui grandit en mangeant des aliments.

Développement de mon portfolio: Juillet 2024

 Création d'un portfolio personnel en utilisant HTML, CSS et JavaScript pour présenter mes projets et compétences.

