

EMELINE DELARUE

Étudiante en deuxième année de BUT informatique

Dotée d'une grande capacité d'adaptabilité et animée par l'envie d'apprendre, je suis actuellement à la recherche d'un stage en informatique comportant diverses missions, dont de la programmation obligatoire. Ce stage, d'une durée de 8 semaines minimum à 35h par semaine, est prévu à partir du 22 avril 2024.

CONTACT



+33 6 29 73 81 87



emeline.delarue31@gmail.com



139 route d'Avesnes,
59 720 Louvroil



Permis B et voiture



31 janvier 2005 (19 ans)

LANGUES

Français
(langue maternelle)



Anglais



Allemand



CENTRES D'INTÉRÊTS



Crochet



Dessin



Programmation

FORMATION

BUT Informatique

Université de Maubeuge

2022/Aujourd'hui

Baccalauréat (Mathématique, Physique, SVT) mention bien

Lycée André Lurçat, Maubeuge

2022

Brevet mention très bien

Collège Jacques Brel, Louvroil

2019

EXPÉRIENCE

Projet académique : Application web

2023/2024

Le but de ce projet était de créer un gestionnaire pour l'université pour faciliter les demandes d'alternance.

Compétences : Travail d'équipe, méthodes agiles, autonomie; PHP, HTML, CSS, SQL, Javascript, GIT.

Projet académique : Jeu Python

2022/2023

Le but de ce projet était de créer un Mastermind en python. une partie consiste à deviner le secret que l'ordinateur choisi et l'autre de choisir un secret et laisser l'ordinateur le trouver.

Compétences : Travail d'équipe, autonomie; Python, numpy.

Projet académique : Jeu Java

2022/2023

Le but de ce projet était de créer un jeu où un loup doit trouver un mouton dans un labyrinthe en utilisant JAVA et un système d'IA

Compétences : Travail d'équipe, autonomie; JAVA, JAVAFX.

Stage d'observation (1 semaine)

2018

La Mi Do Ré - Boulangerie

COMPÉTENCES

HTML / CSS



Tests



Javascript



PHP



SQL



Python



JAVA / JAVA Fx



Spring



Bash



C



Android



Réseau



Autonomie



Organisation



Patience



Sociabilité



Travail d'équipe



Créativité



Méthodes agiles



IDE JetBrains



Suite Microsoft



Outils Google



GIT

