

# Fiche de suivi - Projet Portfolio

Nom : Avril

Prénom : Manoah

Classe : TG4

URL du site : <https://manoah-avril-portfolio.onrender.com>

---

## 1. Ce que j'ai fais ce trimestre :

### Global :

Ce trimestre j'ai pu apprendre du python plus avancées notamment du orienté objet (POO), ce qui est bien utile notamment dans le jeu vidéo. Les bases de données ont été aussi des chapitres intéressants car obligatoire pour du back-end en dev web.

### Portfolio :

Quant au site du portfolio lui-même, j'ai pu renforcé des connaissances que j'avais déjà comme les transitions et les effets en css. Ainsi que des divs qui apparaissent au survol de leur div parent.

## 2. Ce que j'ai abandonné / changé :

### Global :

J'ai voulu à un moment apprendre d'autres langages comme le C, mais finalement, étant donné que c'est un langage assez dur, mieux vaut que je le fasse plus tard lorsque j'aurais des bases solides dans ce qu'on fait cette année.

Je n'ai pas vraiment changé d'idées en chemin, quand je n'ai pas réussi à faire quelque chose je regardais sur Stack Overflow et je demandais à une IA de me l'expliquer.

## 3. Mes difficultés

## **Global :**

Ma plus grande difficulté est ce que j'aime le plus en python : les dictionnaires. Malgré que j'adore les utiliser, j'ai beaucoup de mal avec eux car je confonds souvent les méthodes des listes avec les dicos, ainsi que son orthographe comme mettre des "", :, etc. donc j'avais du mal là dessus.

## **Portfolio :**

Ma plus grande difficulté n'a pas été le code, mais l'esthétique. J'ai beaucoup de mal à choisir des couleurs cohérentes et avoir quelques choses de "design", même si ça m'intéresse et que je regarde des vidéos expliquant le design de site web et que j'ai appris quelques règles que je m'efforce d'appliquer sur mes projets, mes projets restent assez moches, pas étonnant que bien designer un site soit un métier et requiert des formations/études.

## **4. Comment je les ai surmontés :**

### **Global :**

Au final je m'en sors grâce aux messages d'erreur python, à chaque fois ils sont assez précis pour que je sache que c'est juste une faute de syntaxe.

### **Portfolio :**

Je ne les ai pas vraiment surmontés, mon site reste plutôt moche je pense. Mais pour le minimiser j'essaie de créer une cohérence niveau couleur en utilisant des couleurs présentes des sites de créations de palettes de couleur en lignes.

## **5. Ce que j'aimerais faire ensuite :**

### **Global**

Tout simplement du arduino, de l'électronique, mais étant donné que ce n'est pas dans le programme, je suis en train d'en faire pour un projet

personnel avec du python.

## **Portfolio :**

J'aimerais rajouter d'autres pages, pour chaque div avec les images où j'explique plus en détail mes connaissances sur chaque élément, ainsi que des pages décrivant mon parcours académique, mes stages etc. Et aussi j'aimerais modifier les effets sur les titres de la pages car, je trouve, ils font bizarre avec les effets des éléments du nav, les deux ont un effet de balayement avec changement de couleur, cependant l'un est incliné, l'autre non, j'ai fais ce choix car il fallait différencier les liens cliquables du nav, des titres classiques, mais je pense que je vais le changer car ça fait juste incohérent là.

## **6. Est-ce que je suis satisfait de ce que j'ai fais ? Pourquoi ?**

### **Global :**

Oui, je suis très satisfait de moi, tant scolairement j'ai de bonnes notes en NSI, notamment au bac blanc, mais même en projet personnel j'ai pu avancer des projets python, arduino, site web, godot, blender (même si beaucoup de mal avec celui-là donc je compte l'approfondir cette fin d'année), j'ai aussi pu découvrir des bibliothèques par moi-même comme unrpa pour ouvrir un fichier rpa et l'examiner, j'en ai eu besoin pour modifier un jeu déjà existant.

### **Portfolio :**

Oui, je suis globalement satisfait de ce que j'ai fait notamment des effets sur les titres/liens, des boxs qui s'ouvrent quand on survole certains éléments.