***Soutenance P1***

1. ***Planning***

Planning créer sous forme HTML avec un tableau simple dans lequel j’ai établit un nombre des dates prévisionnelles pour déterminer la période de mes soutenances. Ca me permet d’avoir un cadre fixe pour éviter de prendre du retard sans me rendre compte et ne pas finir la formation dans les temps.

1. ***Veille Technologique***

Veille technologique également créée avec du code HTML sous forme de tableau.

* ***Feedly*** : Agrégateur avec diverses sources pour me tenir au courant des avancées technologiques. (Les cast codeurs podcast, Flux Java deloppez, Human coders News).
* ***Développez.com*** :Site référence Français sur le développement général. Forum pour l’entre-aide, poser des questions.
* ***Code & Design*** : Chaîne Youtube Française reconnue disposant de pleins de tutoriels sur des langages, frameworks… Cela me sert de support visuel mais aussi d’apprentissage quand je suis dans la voiture ou autre.
* ***JavaTpoint***: Site avec « pense-bête » avec une mine de données sur presque tous les langages. Des tutoriels, des outils pour tester certains types de codes ou de balises.

1. ***Page Web personnelle***

Page Web créée en html & CSS qui reproduit à ma façon l’exercice demandé. J’ai ajouté une image de Panda pour faire un trait d’humour. J’ai essayé d’ajouter un maximum de couleurs, d’icônes pour me rajouter de la difficulté et pratiquer un maximum pour apprendre. Cela m’a pris du temps mais ça m’a réellement permis de progresser dans la compréhension du code.