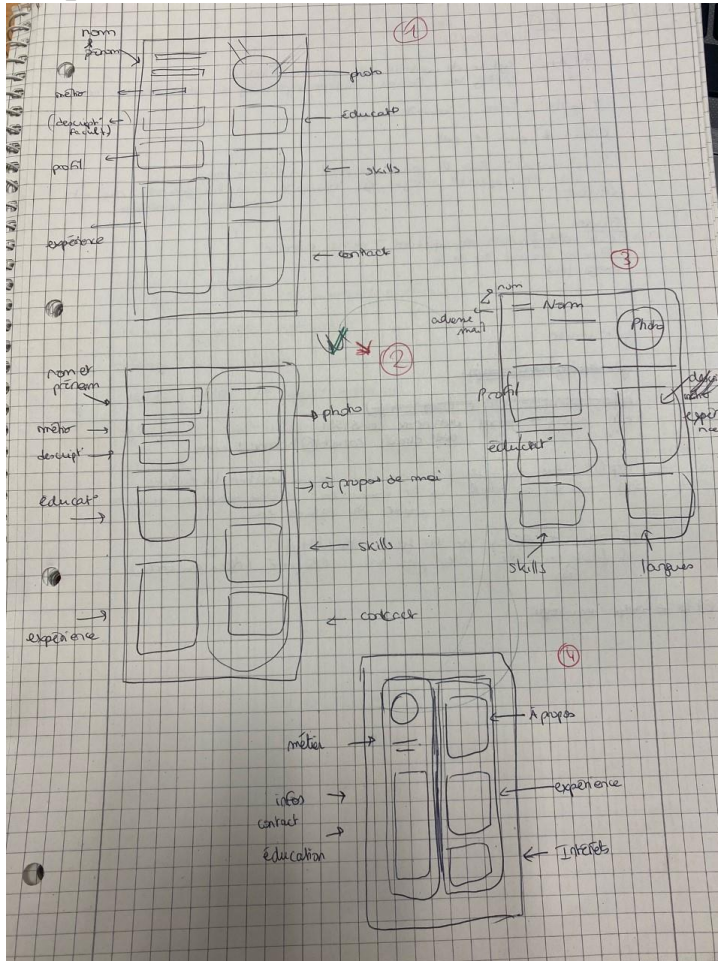


Création d'un CV avec html et CSS responsive

- J'ai premièrement regardé les CV qui sont sur google images et le site Canva afin de me faire une idée.
- Réalisation de 4 croquis sur papier pour au final choisir un qui simple et moderne à la fois.



- Depuis Visual Studio Code réalisation de fichiers html et CSS.
- Difficulté à savoir par où commencer après avoir écrit quelques lignes sur le fichier html, dont mes 3 blocs (container) sans oublier la propriété grid-template-columns dans mon CSS.
- Ajout de la balise `<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0">` pour que la page puisse s'adapter à d'autres types d'écran (tablette, téléphone).
- Finalement je m'attarde un peu plus sur le fichier CSS, et choisis la police 'Urbanist' pour mon CV sur file <https://fonts.google.com/>, puis importe le lien sur mon fichier CSS, et fait en sorte que 'Urbanist' soit la police principale.

- Je crée des blocs (principal, puis deux autres, à savoir la gauche et la droite), chacun avec des couleurs différentes (nuances de vert).
- J'ai décidé de faire un CV fictif, je me suis donc basé sur Michel-Ange.
- Ensuite j'ai commencé par la partie gauche de ma page, c'est-à-dire inclure le nom prénom, photo, les infos de contact, l'éducation puis les langues.
- Pour la photo, je l'ai prise de Wikipédia puis enregistré sur mon ordinateur; la dimension de l'image JPG est 800x926.
- Dans l'espace contact j'ai utilisé des icônes à l'aide du site fontawesome.com.
- Dans la partie langues, pour afficher la barre de pourcentage (afin de démontrer quelle langue est la mieux parlée par l'individu) je me suis aidé de google (developer.mozilla.org).
- Je suis passée à la partie droite de la page, la partie la plus grande, en ajoutant les informations sur le candidat. J'ai ajouté Lorem Ipsum ne sachant trop quoi mettre; sans oublier d'ajouter "lang=zxx" dans le fichier html comme me l'a signalé le valideur du W3C.
- Dans mon fichier CSS j'ai tout écrit étape par étape selon mon fichier html (les attributs).
- Dans l'élément "Expériences" afin de différencier la taille de la police pour l'employeur et le métier j'ai utilisé les balises h. Chaque informations sont de couleurs différentes pour assimiler les choses une par une plutôt que d'avoir trop d'informations d'un coup.
- Puis suit la partie "Compétences", j'ai de nouveau utilisé les valeurs pourcentages pour exprimer d'une façon différente quelles sont les compétences acquises, les points forts et d'autres un peu moins dans cette partie. Pour cela j'ai ajouté dans html la balise div style, et width. J'ai joué avec le pourcentage, c-à-d 100% dans telle compétence, et dans l'autre 80%. Dans la partie CSS j'ai ajouté un fond aux pourcentages afin de le rendre visuellement attrayant et qu'on puisse distinguer que j'invoque un pourcentage sur le CV.
- Enfin, j'ai ajouté les intérêts du candidat, en faisant une liste non ordonnée.
- Dernière j'ai ajouté les médias queries en 1000 et 600px pour adapter la page à d'autres types d'écrans, à savoir tablette et téléphone.