

| Semaine 1   |                |          |   |
|---|----------------|----------|---|
| Tâche   | Durée [1/4 h.] |          | Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?  |
| Documentation                                     | 16             | Lundi    | Matin:<br>Visite avec l'expert<br>Fin matinée: Commencer à faire la planification initiale  |
|   |                | Mardi    | cours theories  |
| Préparation l'environnement du travail            | 8              |          | _Préparation du git et mes répertoires du travail<br>_Configuration ssh pour accéder au git depuis terminal en local<br>_Installation et configuration Vscode   |
| Recherche   | 4              |          | _Recherche des sources et des images différents pour le site<br>_Trouver un utilte pour créer le mockup du site<br>_Chercher des idées pour le look du site   |
| Mocup du site                                     | 4              |          |   |
| HTML - elements de base                           | 8              |          |   |
| CSS - Global styling                              | 4              | Mercredi | _Commencer à créer la page HTML et mettre les balises nécessaires<br>_Ajouter un styling global pour tout le site et pouvoir distinguer les elements html sur la page   |
| Documentation                                     | 8              |          | _Commencer à écrire le rapport du projet<br>> Spécification<br>> CDC<br>> Analyse<br>_Noter les tâches que j'ai fait pour Mercredi<br>> Réalisation<br>_enregistrer la dernière version de ces doc en format PDF pour les envoyer au chef du projet et aux experts  |
| JS (function) - Génération des mots               | 16             |          | _Créer la fonction quoteGen() qui s'active en appuyant sur un bouton et prendre les citations depuis un fichier json et les affiche aléatoirement dans le site.<br>_Créer la fonction wordGen() qui permet de gerere les mot français aléatoires et les affiche dans le site web  |
| Tests   | 4              | Jeudi    | _Tester voir si les citations sont corectement afficher et à chaque rafraichissement du site une nouvelle citation s'afficher<br>_Le même test mais pour des mots français<br>_Noter les tâches dans le journal du travail<br>_Avancer dans le rapport et noter ces dernières tâches en plus de la résultat de leurs tests<br>> Tests |
| Documentation                                     | 16             |          | _Créer la fonction charGen() qui génère des mots apartir des différents types de caracteres   |
| JS (function) - Génération des mots "Lorem Ipsum" | 16             |          |   |
| Tests   | 4              | Vendredi | _Tester si à chaque rafraichissement une nouvelle phrase se génère<br>_Mettre à jour le journal du travail<br>_Rapport<br>> Réalisation<br>_Préparer les PDF pour les envoyer   |
| Documentation                                     | 12             |          |   |
| Total semaine                                     | 120            |          | Max. 120  |

| Semaine 2   |                |          |  |
|---|----------------|----------|--|
| Tâche   | Durée [1/4 h.] |          | Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?   |
| Documentation   | 8              | Lundi    | _Mettre à jour le rapport<br>> Tests<br>> Sources  |
| JS (element) - Elément input pour recopier les phrases générées | 8              |          | _Ajouter un moyen de taper le texte dans une case et pouvoir le comparer avec les textes générés   |
|   |                | Mardi    |  |
| JS (element) - Elément input pour recopier les phrases générées | 8              |          | _**continuation la tâche précédente  |
| Tests   | 4              |          |  |
| Documentation   | 16             | Mercredi | _donner un message d'alert quand le texte tappé n'est pas egale à la phrase générée<br>_Mettre à jour le journal du travail avec les tâches du lundi et mercredi<br>_Noter les résultats de testes que j'ai fait pour cette tâche<br>_Préparer les DPF |
| JS (function) - Indetification des mots correctement copiés     | 8              |          | _Ajouter un moyen d'identifier les caracter correctement tapés   |
| JS (function) - Indetification des mots correctement copiés     | 8              |          | **   |
| Tests   | 4              | Jeudi    | _Tester la distinction entre les mot corrects et les autres, couleur jaune pour les characthers correctement copié<br>_Rapport<br>> Réalisation<br>> Tests   |
| Documentation   | 8              |          | _Ajouter un moyen d'identifier les caracter mal tapés  |
| JS (function) - Identification des mots mal copiés              | 16             |          |  |
| JS (function) - Identification des mots mal copiés              | 12             |          | _Continuer sur l'identification des mots mal copiés<br>_Distinguer les mots correctement tappés avec des mot incorrecte, les mots mal tappé seront barés   |
| Tests   | 4              | Vendredi | _Tester si on voit bien la difference des mots correcte et incorrectes<br>_Noter les nouvelles tâches<br>_Rapport<br>> Réalisation<br>> Tests<br>_Préparation PDF  |
| Documentation   | 16             |          |  |
| Total semaine   | 120            |          | Max. 120   |

| Semaine 3   |                |          |   |
|---|----------------|----------|---|
| Tâche   | Durée [1/4 h.] |          | Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?  |
| JS (function) - Gérer les mot tappés en trop            | 16             | Lundi    | Créer la fonction qui detecte les caracteres tappés en trop et pousse les mots suivants si je continue à taper des caracteres en trop |
|   |                | Mardi    |   |
| Tests   | 4              |          | _Tester les mots sont bien poussés, les caracteres en trop devraient pas aller en dessus des mots suivants                            |
| JS (event) - La bar d'espace pour passer au mot suivant | 12             |          | _Quand un mot est correctement tappé, en tappant sur l'espace je passe au mot suivant et je continue à taper ce nouveau mot           |
| JS (event) - Backspace pour corriger un mot             | 12             | Mercredi | _En tappant sur backspace, je pourrais corriger un mot  |
| Documentation   | 8              |          | _Journal des tâches effectuées cette semaine<br>_Noter les trois fonctionaliées ajouter cette semaine<br>> Réalisation                |
| Absence - Imprévus                                      | 36             | Jeudi    | Jeudi de l'Ascension  |
| Absence - Imprévus                                      | 32             | Vendredi | Pont de l'Ascension   |
| Total semaine   | 120            |          | Max. 120  |

| <b>Semaine</b>  |                   | <b>4</b> |  |                        |
|---|-------------------|----------|--|------------------------|
| Tâche   | Durée<br>[1/4 h.] |          | Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?   | Liens, références, ... |
| Absence - Imprévu   | 16                | Lundi    | <b>Lundi de Pentecôte</b>  |                        |
|   |                   | Mardi    |  |                        |
| _JS (event) - ajouter des "hotkey's pour ne plus utiliser la souris"                          | 4                 | Mercredi | _Créer des "event handler" pour naviguer dans le site sans utiliser la souris: charger nouvelle phrase à taper, refaire un teste de frappe, arreter le timer, etc...   |                        |
| _JS (event) - Ajouter deux modes de frappe différentes  | 4                 |          | _Ajouter la fonctionnalité de passer aux différentes modes de frapper différents : normale, mots français, Lorem Ipsum   |                        |
| _JS (function) - Ajouter un timer + calcule de la vitesse de frappe                           | 16                |          | _Ajouter un timer qui commence à compter dès que la personne commence à taper un mot et il s'arrête quand il fini à taper la pherase en entier ou il réussi pas à taper les mot avant que le timer arrive à zéro.<br><u>_Calculer nombre des mots tapés par minutes et donner le MPM, vitesse de frappe</u><br>_Tester que le timer est correcte, il arrête bien au moment dont le dernier character est tappé |                        |
| Tests   | 4                 | Jeudi    | -Demander aux utilisateurs de taper leur nom pour accéder au site et ça sera enregistré dans un cookie   |                        |
| _JS (cookies) - Gérer les utilisateurs utilisant des cookies                                  | 16                |          | _Pouvoir afficher tout les cookies enregistrés dans le site dans la page de resultats  |                        |
| _JS (element) - afficher les cookies enrregistrés (les résultats)                             | 8                 |          | _tester les cookies sont biens associé à la bonne personne ainsi ses resultats MPM, PDF <pre>(precision de frappe), DEH(date et heure)</pre>   |                        |
| Tests   | 4                 |          | _Commencer à travailler sur l'ergonomie du site et le rendre agréable aux yeux   |                        |
| CSS - "styling" détaillé et ergonomic   | 8                 |          |  |                        |
| Documentation   | 16                | Vendredi | _Journal du travail<br>_Rapport<br>> Réalisation<br>> Tests<br>> Conclusion<br>> Bilans  |                        |
| Test Final  | 8                 |          | _Faire les tests finale pour donner une vue ensemble des testes dans le rapport  |                        |
| Extra - ajouter des fonctionnalités optionnel si les points notés dans CDC ont été accomplies | 8                 |          | _Si le temps me permet , j'ajouterai certains fonctionnalité dans le site  |                        |
| Total semaine   | 112               |          | <b>Max. 120</b>  |                        |

| <b>Semaine</b> |                   | <b>5</b> |   |                        |
|----------------|-------------------|----------|---|------------------------|
| Tâche          | Durée<br>[1/4 h.] |          | Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?  | Liens, références, ... |
| Documentation  | 16                | Lundi    | Remplir et finir le journal du travail<br>_ Faire des dernières modifications dans le rapport, ajouter les photos de mes tâches (JDT), finir la partie des tests<br>_ Mise en page du rapport<br>_ Préparer les PDFs pour les envoyer aux experts et mon chef du projet<br>_ Imprimer mes documents pour les envoyer par courrier aux experts |                        |
|                |                   | Mardi    |   |                        |
|                |                   | Mercredi |   |                        |
|                |                   |          |   |                        |
|                |                   |          |   |                        |
|                |                   |          |   |                        |
|                |                   |          |   |                        |
|                |                   |          |   |                        |
|                |                   |          |   |                        |
|                |                   |          |   |                        |
|                |                   |          |   |                        |
|                |                   |          |   |                        |
|                |                   |          |   |                        |
|                |                   |          |   |                        |
|                |                   |          |   |                        |
|                |                   |          |   |                        |
|                |                   |          |   |                        |
|                |                   |          |   |                        |
|                |                   |          |   |                        |
| Total semaine  | 16                |          | <b>Max. 120</b>   |                        |