Date	Temps (h)	Туре	Description	Retour d'expérience
07.05.2019	1	Gestion	Lecture du cahier des charges	
			Modification de la structure de fichiers du repository git pour	
07.05.2019	0.5	Gestion	respecter les spécifications du cahier des charges	
07.05.2019	1.5	Analyse	Création de la planification initiale	
			Entretien avec Monsieur Montemayor pour la signature du	
07.05.2019	0.5	Gestion	cahier des charges	
07.05.2019	0.5	Analyse	Rédaction de l'introduction du rapport de travail	
			Je commente le cahier des charges sur Google Docs dans	
			l'objectif de poser des questions à Monsieur Glassey lors de	
07.05.2019	0.5	Gestion	notre entretien cet après-midi	
07.05.2019	0.5	Gestion	Entretien hebdomadaire avec Monsieur Glassey	
07.05.2019	0.5	Gestion	Partage des outils de travail avec les experts (Trello et Github)	
			Création de tâches sur Trello pour la première semaine du	
07.05.2019	1	Gestion	projet	
			Mise en place de nodejs, npm et mysql sur le serveur AWS. Je	
			dois créer un fichier de configuration pour la connection de l'API	
07.05.2019	1	Gestion	à la base de données. Je créée également un utilisateur mysql.	
07.05.2019	0.5	Gestion	Mise à jour du repository git, envoi de la planification initiale	
			Analyse des modifications à apportées à l'API pour répondre aux	
			critères du cahier des charges. J'ai pu remarquer que le cahier	
			des charges intègre de nouvelles informations aux activités tel	
08.05.2019	0.75	Analyse	que le lieu et pays de réalisation de l'activité.	
			Je mets à jour le MCD et le MLD pour correspondre aux attentes	
			du cahier des charges. J'ajoute ensuite au rapport de travail le	
			nouveau MCD et le nouveau MLD. J'ai également écris les tests	
08.05.2019	1	Conception	sur le endpoint Country	

			Je mets à jour le schéma de base de données à l'aide de MySQL Workbench. Je créer un script permettant d'insérer toutes les	
00.05.2040			localités de suisse dans la base de données. J'ai trouvé un fichier	
08.05.2019	1	Implémentation	contenant les localités sur le site admin.ch	
08.05.2019	1	Implémentation	J'enregistre le nouveau endpoint (Country) sur l'API, j'ai ensuite créer les méthodes permettant de sélectionner les pays et les localités de ceux-ci	Je me suis aperçu que le format de retour de l'API n'est pas tout à fait adapté quand beaucoup d'enregistrement sont envoyés.
				Je me rends compte que la réponse représente une quantité d'information assez importante (actuellement 8'000 lignes), je pense que je pourrais diminuer la taille de la requête en ajoutant des filtres
09.05.2019	0.5	Implémentation	Test du enpoint créée hier (Country) avec les tests postman	sur le nom de la commune par exemple
			Analyse des besoins du client lors de la création d'une activité	
09.05.2019	0.5	Analyse	avec un fichier GPX	
09.05.2019	1	Conception	Conception de la gestion des fichiers sur l'API. J'aimerai améliorer cette gestion de fichier car la solution actuelle ne permet pas la gestion de fichier volumineux. J'imagine plusieurs solutions pour palier à ce problème	
09.05.2019	1	Implémentation	Je crée le middleware de gestion des requêtes multipart. Cette fonctionnalitée est assez rapidement implémentée car j'avais déjà écrit d'autres middleware pour l'API précédament	

09.05.2019	2	Implémentation	Modification de la création d'activité dans le modèle d'activité pour prendre en compte les champs traité par le middleware Formidable. J'ai créer une méthode dans la classe d'utility pour me permettre de changer le nom des propriétés d'un objet, cela va m'être utile lorsque les paramètres d'une requête HTTP ne correspondent pas aux noms de champs dans la base de données	Je me suis rendu compte que les timestamps étaient décaler d'une heure, j'ai dabord cru que le problème vennait du format de timestmap que je fournissait en paramètre, mais le problème vennait en faite de la connection au serveur MySQL, je ne spécifait pas le timezone.
09.05.2019	1	Implémentation	Tests des modifications apportées sur le endpoint de création d'activités. J'effectue les tests avec des GPX fournit par Monsieur Glassey. Après ces tests je lance la liste complète des tests pour vérifier que je n'ai pas casser une autre fonctionnalité de l'API	
09.05.2019	0.75	Analyse	Analyse concurrentielle. J'ai eu quelques difficultés à trouver des sites d'analyse de GPX gratuits. J'ai trouvé beaucoup de sites qui permettent de dessiner des parcours sur une carte, mais ceux-ci ne m'interesse pas car mon projet ne consiste pas au dessin de parcours.	
10.05.2019	0.5	Analyse	Ce matin j'ai trouvé un autre site d'analyse de GPX qui me semble plus complet que les 2 que j'avais trouvé hier, je l'ajoute à mon analyse concurentielle	
10.05.2019	0.5	Analyse	Analyse des besoins pour la création d'un client web permettant la création d'activité sportives (sans GPX)	
10.05.2019	1.5	Conception	J'installe Pencil et Balsamiq qui me permettrons de réaliser les maquettes d'interfaces graphique. Je créé par la suite un zonning de la page de création d'activité (sans GPX). Je créer ensuite le wireframe de cette page.	Lorsque j'étais en train de créer le wireframe, je me suis rendu compte que la page ne possèderait pas énormément d'élements contrairement aux sites que j'ai analyser dans mon analyse concurrentielle. Il me faudra donc faire attention à ne pas créer une interface trop vide

Г		I	I	Т
10.05.2019	0.25	Gestion	Entretien avec Monsieur Glassey pour préciser certains point du cahier des charges tel que la connexion au site web ainsi que les champs à saisir lors de la création d'activité	
10.05.2019	0.5	Conception	Je continue le wireframe de création d'activité sans GPX en prennant en considération les modifications discutées avec Monsieur Glassey	
10.05.2019	0.5	Conception	Je commente dans la documentation les types des champs que le sportif devra remplir pour créer son activité	Après quelques recherche sur internet je ne trouve pas de balise HTML input qui premettent de formater des timestamp, le seul champs que j'ai trouvé est le champs "datetime-local"mais le format n'est pas très convivial
10.05.2019	1	Conception	Conception de la solution de rendu des pages web sur le client (Server side rendering, Client side rendering)	Je début cette conception avec une solution déjà éxistant, je trouve intéressant de voir quelle est la meilleure manière de la faire évoluer
10.05.2019	0.5	Gestion	Mise à jour du repository git, envoi du journal de bord et du rapport	
14.05.2019	0.5	Conception	Conception de la solution permettant de servir des pages aux navigateurs et finalisation de la conception de la solution de rendu de pages retenue	
14.05.2019	1	Conception	Conception du framework de rendu de pages côté client. Je réfléchis à une solution permettant de gérer plusieurs pages d'une façon très simple mais efficace	
14.05.2019	1.5	Implémentation	Création du framework de génération des pages du côté navigateur. Je reprends les CSS que j'avais créer lors du pré-tpi pour ne pas perdre de temps.	J'implémente des fonctionnalités semblable à un site que j'avais créé à l'aide du framework VueJS car j'avais déjà rencontré les mêmes limitations
14.05.2019	1	Implémentation	Création du formulaire de création d'activité	
14.05.2019	1	Gestion	Entretien hebdomadaire avec Monsieur Glassey	

			To 1.1 1.5 1 1 1 1.	7
			Continuation de la création du formulaire de création d'activité,	
			Ajout des requêtes XHR sur les différentes ressources (pays,	
			lieu) ainsi que création de la requête d'envoi de	J'ai créé une méthode que je pourrais
			l'activité.Création d'une méthode d'utility pour l'envoi de	réutiliser pour toutes les requêtes XHR que
14.05.2019	1.5	Implémentation	requêtes XHR	j'effectuerais depuis le client
14.05.2019	0.25	Gestion	Mise à jour du repository, mise à jour du journal de bord	
				J'ai du modifier la forme du rapport de
			J'apporte les modifications disuctées hier avec Monsieur Glassey	travail pour indiquer que certains éléments
15.05.2019	1	Conception	au rapport de travail (MCD, MLD, objectifs)	(MCD, MLD) étaient repris du pré-tpi
15.05.2019	0.5	Implémentation	Ajout d'une issue pour la route "notfound" sur le client web	
			Finalisation du formulaire de création des activités sur	Je réfléchis à la façon dont je vais retourner
			l'interface graphique. Il est désormais possible de créer des	les erreurs aux sportifs si une erreur
15.05.2019	1.75	Implémentation	requêtes sur le client web	survient du côté de l'API
				Il est possbile, sur firefox, d'envoyer une
				requête contenant des dates de début et
				de fin d'activité érronés. La requête est
			Tests de la création d'activités, je notes les améliorations	néanmoins stoppée sur le serveur lors de la
15.05.2019	0.5	Implémentation	possibles ainsi que les erreurs restantes	validation du format de timestamp
			Correction d'un bug ou l'un des appels XHR ne s'effectuait pas	
16.05.2019	0.5	Implémentation	aux chargement de la page (lieux)	
16.05.2019	0.5	Implémentation	Gestion des erreurs sur le client	
			Conception de la création d'une activité sportive à l'aide de	
16.05.2019	1	Conception	l'interface et d'un GPX	
			Ajout du champ gpx au formulaire de création d'activité. Je dois	
			légérement changer la logique de création de requête, mais	
			cette tâche est assez rapidement réalisé car le back-end est déjà	
16.05.2019	1.5	Implémentation	fonctionnel	
			Analyse des besoins d'une page regroupant toutes les activités	
16.05.2019	0.25	Analyse	réalisés par un sportif	
16.05.2019	0.5	Conception	Création du wireframe de la page de dashboard	

			Conception de la récupération des différentes ressources nécessaires pour l'affichage des activités tel que le lieu et le type	
16.05.2019	1	Conception		plus optimisée
			Création de la page de dashboard. Les problèmes que je pensais	
			rencontrer lors de la conception se sont manifestés. J'ai	
16.05.2019	1 5	Implémentation	implémenter la solution envisagé. Des améliorations restent néanmoins possible	
16.05.2019	1.5	implementation	Corrections de bug dans le router du client web, à certains	
17.05.2019	1	 Implémentation	moment les pages n'étaient pas changées	
17.03.2019	1	Implementation	inoment les pages n'étalent pas changées	J'ai dû modifier le header pour y ajouter
				une méthode permettant de notifier les
				items du menu lorsqu'un changement de
17.05.2019	0.5	Implémentation	, ,	page a lieu
17.03.2013	0.3	mprementation	i application	page a nea
			Conception d'améliorations possibles pour les requêtes de	J'ai trouvé un site web qui mets en avant 3
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	possibilités pour améliorer les relations
17.05.2019	1	Conception	•	entre les ressources de l'API
		,	Analyse des besoins du sportif pour la fonctionnalité de	
17.05.2019	0.25	Analyse	visualisation d'activités sous forme de carte	
			Choix du fournisseur de carte (Google Maps, OSM) et	
17.05.2019	1	Conception	explications de ce choix	
			Je réfléchis à une solution pour garder l'identifiant d'une activité	
			lors du changement de page. Cela permettra également au	
			sportif d'enregistrer la page du parcours d'une activité dans ses	
17.05.2019	0.75	Conception	favoris par exemple	
			Pseudo code pour le dessin du parcours sur la carte Google	
			Maps. Je m'inspire du tutoriel trouvé sur la documentation de	
17.05.2019	0.75	Conception	l'API Polylines de Maps	

				Je ne pensais pas prendre autant de temps
				à deployer l'application. J'ai rencontré
				quelques bugs lors des tests que j'ai pu
21.05.2019	1.75	Implémentation	Déploiement de l'application sur AWS	corriger.
21.05.2019	0.25	Analyse	Je déplace la plannification initiale en annexe	
21.05.2019	0.25	Gestion	Lecture du protocole de visite du deuxième expert	
			Création de la page de visualisation de l'activité sous forme de	
			carte, ajout de Google maps dans la page sous forme de Proof	
21.05.2019	1	Implémentation	of concept dans un premier temps	
			Meeting hebdomadaire avec Monsieur Glassey. Visite du second	
21.05.2019	1	Gestion	expert	
			Écriture d'une documentation de configuration de postman	
21.05.2019	1	Gestion	suite à la demande du chef de projet et du second expert	
			Correction d'un bug dans le routeur sur le client web lorsque	
21.05.2019	0.5	Implémentation	aucune page n'était définie dans l'url	
				Je me demande comment décrire dans les
				scenarii que certaines actions sont réalisées
				de manières asynchrones. Je pense créer un
22.05.2019	0.5	Conception	<u> </u>	diagramme de séquence
			Création d'un diagramme de séquence décrivant le processus	
22.05.2019	1	Conception	d'affichage d'une activité	
22.05.2019	0.5	Gestion	Rendu du document de configuration de Postman sur Trello	
			Modification du router du client web pour pouvoir passer des	
22.05.2019	1	Implémentation	parmètres aux pages à charger	
			Création de la page d'affichage d'une activité en y intégrant le	
22.05.2019	0.75	Implémentation	POC de la carte	