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 respecter	
07.05.2019	0.5	Gestion	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 cahier des	
07.05.2019	0.5	Gestion	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 notre entretien cet	
07.05.2019	0.5	Gestion	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)	
07.05.2019	1	Gestion	Création de tâches sur Trello pour la première semaine du 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 à la base de	
07.05.2019	1	Gestion	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 que le lieu et pays de	
08.05.2019	0.75	Analyse	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 sur le endpoint	
08.05.2019	1	Conception	Country	

Date	Temps (h)	Туре	Description	Retour d'expérience
08.05.2019	1	Implémentation	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 localités de suisse dans la base de données. J'ai trouvé un fichier 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	
09.05.2019	0.5	Implémentation	Test du enpoint créée hier (Country) avec les tests postman	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 sur le nom de la commune par exemple
09.05.2019	0.5	Analyse	Analyse des besoins du client lors de la création d'une activité 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	

Date	Temps (h)	Туре	Description	Retour d'expérience
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

Date	Temps (h)	Туре	Description	Retour d'expérience
			Entretien avec Monsieur Glassey pour préciser certains point du cahier	
			des charges tel que la connexion au site web ainsi que les champs à	
10.05.2019	0.25	Gestion	saisir lors de la création d'activité	
			Je continue le wireframe de création d'activité sans GPX en prennant en	
10.05.2019	0.5	Conception	considération les modifications discutées avec Monsieur Glassey	
				Après quelques recherche sur internet je ne
				trouve pas de balise HTML input qui premettent
				de formater des timestamp, le seul champs que
			Je commente dans la documentation les types des champs que le sportif	j'ai trouvé est le champs "datetime-local"mais
10.05.2019	0.5	Conception	devra remplir pour créer son activité	le format n'est pas très convivial
				Je début cette conception avec une solution
				déjà éxistant, je trouve intéressant de voir
			Conception de la solution de rendu des pages web sur le client (Server	quelle est la meilleure manière de la faire
10.05.2019	1	Conception	side rendering, Client side rendering)	évoluer
10.05.2019	0.5	Gestion	Mise à jour du repository git, envoi du journal de bord et du rapport	
			Conception de la solution permettant de servir des pages aux	
			navigateurs et finalisation de la conception de la solution de rendu de	
14.05.2019	0.5	Conception	pages retenue	
			Conception du framework de rendu de pages côté client. Je réfléchis à	
14.05.2040	4		une solution permettant de gérer plusieurs pages d'une façon très	
14.05.2019	1	Conception	simple mais efficace	Illiand for a large for a large and large to
			Création du framquark de génération des nages du câté noui	J'implémente des fonctionnalités semblable à
			Création du framework de génération des pages du côté navigateur. Je	un site que j'avais créé à l'aide du framework
14.05.2019	1 5	Implémentation	reprends les CSS que j'avais créer lors du pré-tpi pour ne pas perdre de temps.	VueJS car j'avais déjà rencontré les mêmes limitations
14.05.2019		Implémentation	Création du formulaire de création d'activité	illilitations
14.05.2019		Gestion	Entretien hebdomadaire avec Monsieur Glassey	

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

Date	Temps (h)	Type	Description	Retour d'expérience
				Beauoup de solutions existent pour faire le
				mapping des ressources. J'ai décidé dans un
				premier temps d'implémenter une solution
				simple et pas forcément très optimisée. Je
				pourrais par la suite revenir sur cette
			Conception de la récupération des différentes ressources nécessaires	problèmatique et y apporté une solution plus
16.05.2019	9 1	Conception	pour l'affichage des activités tel que le lieu et le type d'activité	optimisée
		·		
			Création de la page de dashboard. Les problèmes que je pensais	
			rencontrer lors de la conception se sont manifestés. J'ai implémenter la	
16.05.2019	9 1.5	Implémentation	solution envisagé. Des améliorations restent néanmoins possible	
			Corrections de bug dans le router du client web, à certains moment les	
17.05.2019	9 1	Implémentation	pages n'étaient pas changées	
				J'ai dû modifier le header pour y ajouter une
				méthode permettant de notifier les items du
17.05.2019	9 0.5	Implémentation	Ajout du highlight de l'élément courant dans le menu de l'application	menu lorsqu'un changement de page a lieu
			Conception d'améliorations possibles pour les requêtes de selection	J'ai trouvé un site web qui mets en avant 3
			d'activités. Je documente les différentes options qui sont disponible	possibilités pour améliorer les relations entre
17.05.2019	9 1	Conception	pour améliorer les relations entre les ressources	les ressources de l'API
			Analyse des besoins du sportif pour la fonctionnalité de visualisation	
17.05.2019	9 0.25	Analyse	d'activités sous forme de carte	
			Choix du fournisseur de carte (Google Maps, OSM) et explications de ce	
17.05.2019	9 1	Conception	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	
17.05.2019	9 0.75	Conception	la page du parcours d'une activité dans ses 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 l'API Polylines de	
17.05.2019	9 0.75	Conception	Maps	

Date	Temps (h)	Туре	Description	Retour d'expérience
				Je ne pensais pas prendre autant de temps à
				deployer l'application. J'ai rencontré quelques
21.05.2019	1.75	Implémentation	Déploiement de l'application sur AWS	bugs lors des tests que j'ai pu 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 of concept dans	
21.05.2019	1	Implémentation	un premier temps	
21.05.2019	1	Gestion	Meeting hebdomadaire avec Monsieur Glassey. Visite du second expert	
			Écriture d'une documentation de configuration de postman suite à la	
21.05.2019	1	Gestion	demande du chef de projet et du second expert	
			Correction d'un bug dans le routeur sur le client web lorsque aucune	
21.05.2019	0.5	Implémentation	page n'était définie dans l'url	
				Je me demande comment décrire dans les
				scenarii que certaines actions sont réalisées de
			Écriture du use case et des scenarii d'affichage de la page	manières asynchrones. Je pense créer un
22.05.2019	0.5	Conception	d'interprétation du parcours	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 routeur 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 POC de la	
22.05.2019	0.75	Implémentation	carte	
				J'ai rencontré un problème ou les positions
				n'étaient pas dans l'ordre du timestamp, je n'ai
			Je continue la cration de la page d'affichage d'une activité, j'ai écris une	pas tout de suite remarqué ce problème car je
			fonction utilisant le module node gps-distance pour calculer le pace par	n'avais pas de comparaison avec d'autres
23.05.2019	1.5	Implémentation	km du côté client	résultats

Date	Temps (h)	Туре	Description	Retour d'expérience
			Documentation de la fonction calculant le pace, j'avais des doutes sur le	
			temps d'exécution de la fonction sachant que lors du calcul de certains	
23.05.2019	0.5	Implémentation	parcours plus de 20'000 points devaient être calculés.	
23.05.2019	0.5	Conception	Création d'un test sur le endpoint des positions d'une activité	
			Analyse de l'ajout de statistiques sur la page de visualisation d'une	
23.05.2019	0.25	Analyse	activité	
			Modification du wireframe, j'ajoute une section de statistiques. Je	
			documente une solution pour ne plus avoir à effectuer la requête sur la	
23.05.2019	0.5	Conception	ressource activity si celle-ci à déjà été effectuée auparavant	
23.05.2019	0.5	Implémentation	Ajout de la section de statistiques selon le wireframe.	
23.05.2019	0.5	Gestion	Mise à jour de Trello	
				Je m'appuie sur les idées fournis par Monsieur
				Glassey et Monsieur Lagona pour l'expérience
23.05.2019	1	Conception	Création des wireframes de la page de création d'acitivité	utilisateur
23.05.2019	1.5	Implémentation	Création de la nouvelle interface permettant la création d'activité	
			Finalisation du refactoring de la page de création d'activité, j'y ajoute	
24.05.2019	1	Implémentation	une barre de chargement pour l'upload des fichiers	
			Correction d'un bug d'affichage. Lors du changement de page l'image de	
			fond était déplacée si une barre de scroll apparaissait. J'ai changé le	
			conteneur de scroll pour que ce ne soit pas le body de la page mais le	
24.05.2019	0.25	Implémentation	conteneur d'une page qui scrollait	
			Correction d'un bug dans le header ou la page actuelle n'était pas	
24.05.2019		Implémentation	sélectionnée lorsque la page était rechargée	
24.05.2019		Implémentation	Tests de la nouvelle page de création d'activité	
24.05.2019	1	Gestion	Deploiement de la nouvelle interface sur AWS	
			Mise à jour des issues sur GitHub selon l'état actuel de l'application. J'ai	
24.05.2019	0.5	Gestion	également ouvert une nouvelle issue en lien avec	
			Documentation des améliorations possibles pour la création d'activité.	
24.05.2019	0.25	Conception	Mise à jour des uses cases de la création d'activité	

Date	Temps (h)	Туре	Description	Retour d'expérience
			Test de l'interface de création d'activité sur AWS, je découvre un bug	
			lors de la création d'activité sans GPX, le champs de la vitesse totale	
24.05.2019	0.5	Implémentation	n'est pas calculé. Je le corrige en local mais je ne mets pas à jour AWS.	
			Mise à jour de la documentation de la méthodologie de test dans le	
			rapport de travail. J'y ajoute les navigateurs sur lesquels j'entreprend	
24.05.2019	1.5	Conception	mes tests. Je retravail la mise en page de la documentation	

Туре	Somme de Temps (h)	
Analyse		6
Conception		19.25
Gestion		12.75
Implémentation		30.25
Total général		68.25

