

Date	Temps (h)	Type	Description	Retour d'expérience
07.05.2019	1	Gestion	Lecture du cahier des charges	
07.05.2019	0,5	Gestion	Modification de la structure de fichiers du repository git pour respecter les spécifications du cahier des charges	
07.05.2019	1,5	Analyse	Création de la planification initiale	
07.05.2019	0,5	Gestion	Entretien avec Monsieur Montemayor pour la signature du cahier des charges	
07.05.2019	0,5	Analyse	Rédaction de l'introduction du rapport de travail	
07.05.2019	0,5	Gestion	Je commente le cahier des charges sur Google Docs dans l'objectif de poser des questions à Monsieur Glassey lors de 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)	
07.05.2019	1	Gestion	Création de tâches sur Trello pour la première semaine du projet	
07.05.2019	1	Implémentation	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 données. Je crée également un utilisateur mysql.	
07.05.2019	0,5	Gestion	Mise à jour du repository git, envoi de la planification initiale	
08.05.2019	0,75	Analyse	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 réalisation de l'activité.	
08.05.2019	1	Conception	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	
08.05.2019	1	Implémentation	Je mets à jour le schéma de base de données à l'aide de MySQL Workbench. Je crée 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	

[illegible]