

Séquence 2			Date: jeudi, 6 mai 2021	Matin
Tâche	Tranche [5min]	48	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références, ...
Analyse - Planification initiale	5	0h25min	Ajout des dernières séquences manquantes et termination de la planification.	
Réalisation - Interface	7	0h35min	J'ai pu poser tous les contrôles suivant le mockup qui m'a été fourni. Pour l'instant cela me permet de visualiser à quoi devrait ressembler l'application. Cela permettra également de commencer à coder les fonctionnalités de l'application.	Image de l'interface
Git - Mise en place d'un Git	7	0h35min	J'ai eu un problème avec le git que j'ai créé pour le projet. Il est survenu lorsque j'ai voulu push la planification et l'application ICalMerge. Lorsque je voulais push, une erreur s'affichait en me disant que je n'avais pas les permissions requises Erreur 403. Après plusieurs recherches sur la chose, il semblerait que lors du clonage il aurait fallu entrer le mot de passe ainsi que mon nom d'utilisateur. Cela m'a semblé bizarre vu qu'à aucun moment cela ne m'a été demandé et que j'aie quand bien même pu cloner le git. Après un moment je me suis rendu compte que l'application git Desktop me faciliterait la vie. J'ai recréé un GIT depuis cette application. Cela s'est fait très rapidement et tout était fonctionnel. J'ai bien pu envoyer les nouveaux fichier dans ce nouveau git nommé "ICalMerge_TPI". Vous trouverez l'image de l'erreur avec le premier git.	Image de l'erreur 403
Doc - Journal de travail	3	0h15min	J'ai pris plusieurs captures d'écran pour le journal de travail et j'ai organisé les dossiers du git.	
Réalisation - Création d'un maximum de 10 fichiers source			Après quelque minutes de réflexion, je me suis rendu compte qu'il était meilleur de commencer par créer dynamiquement les 10 champs source. Ainsi je pourrai ajouter l'importation ensuite.	
Réalisation - Interface	2	0h10min	Je me suis rendu compte qu'il serait bien d'ajouter un bouton permettant de retirer un source. Parce qu'il serait pas satisfaisant de pouvoir en ajouter jusqu'à 10 mais de pouvoir en enlever aucune si l'utilisateur en aurait besoin de moins.	
Réalisation - Création d'un maximum de 10 fichiers source	21	1h45min	J'ai créé un objet nommé "source" il contient tous les composants visuels nécessaires à l'importation d'une source. Par exemple : Son label "Source 2", une boîte de texte pouvant contenir le chemin choisi par l'utilisateur. Il manque encore à faire l'affichage de ces contrôles. Néanmoins, la classe qui contient un constructeur qui s'occupera de les afficher. Un objet source affichera ses propres contrôles. Le formulaire peut déjà limiter la création d'objets source par 10. Il se base sur une liste contenant ces objet. Lorsqu'elle atteint 10, un message s'affiche en avertissant l'utilisateur qu'il ne peut plus en créer.	
Doc - Journal de travail	3	0h15min	J'ai rempli mon journal de travail à mesure que j'effectuais le travail.	
Total tranche	48	4h		