

Jour	Semaine	Temps	Type	<div><div></div><div>+</div></div> Description	Remarques/problèmes
22.05.2018	3	2h30	Réalisation	Début de la création de l'interface	Le menu est crée et les boutons retour sont implémentés et gerés. N'est pas encore lié à la base de données
22.05.2018	3	15m	Réalisation	Création du système de chargement des images au lancement	
22.05.2018	3	15m	Réalisation	Création de la classe ImageConverter	
22.05.2018	3	15m	Réalisation	Mise en place de la base de données sur le panel SwissCenter	
22.05.2018	3	30m	Conception	Création du MLD avec workbench et exportation du script de création de base de données	
18.05.2018	2	15m	Analyse	Préparation du dossier de rendu	Important : La réalisation sera faite sur du Windows
18.05.2018	2	30m	Analyse	Création du modèle conceptuel des données	
18.05.2018	2	1h45m	Conception	Préparation de Visual Studio et essais avec la fonction de génération de diagrammes UML Création d'un diagramme diagramme d'architecture de l'application pour framework .NET et l'OS	
18.05.2018	2	1h	Conception	Windows cette fois Création d'un diagramme diagramme d'architecture de l'application pour framework .NET et l'OS	
18.05.2018	2	1h	Analyse	Windows cette fois	
18.05.2018	2	30m	Analyse	Fin de la rédaction de la stratégie de tests	
18.05.2018	2	30m	Documentation	Modification des pdfs de planification selon la demande de M. Benzonana	
18.05.2018	2	45m	Disscussion	Disscussion avec M.Benzonana	
17.05.2018	2	45m	Analyse	Réadaction de la stratégie de tests	
17.05.2018	2	3h30m	Analyse	Modification de l'analyse du cahier des charges, des maquettes, des uses cases et des scénarios pour inclure une fonction de modification du menu.	
17.05.2018	2	30m	Analyse	Création d'un diagramme de concept d'utilisation	J'ai réalisé que j'avais omis de concevoir un système permettant de modifier le menu du restaurant. J'ai pris une quantité significative (plusieurs heures) de retard sur ma planification.
17.05.2018	2	1h15m	Conception	Création d'un diagramme d'architecture Android Xamarin pour la stratégie de tests	
17.05.2018	2	45m	Analyse	Complétion des scénarios de cuisine.	
16.05.2018	2	15m	Analyse	Changements dans l'analyse du cahier des charges	
16.05.2018	2	45m	Analyse	Changements dans les maquettes	
16.05.2018	2	15m	Analyse	Changements dans les uses cases	Ont été révélés nécessaires lors de la rédaction des scénarios
16.05.2018	2	5h15m	Analyse	Réadaction des scénarios	Ont été révélés nécessaires lors de la rédaction des scénarios
16.05.2018	2	15m	Analyse	Clarifications sur la séparation entre les commandes de boissons et nourriture, et clarifications entre l'annulation des commandes et la confirmation de leur complétion. Dans le rapport et les maquettes.	Ont été révélés nécessaires lors de la rédaction des scénarios
15.05.2018	2	1h15	Analyse	Rédaction des scénarios	Dépassement des délais fixés lors de la planification initiale (5h). Les scénarios ne sont toujours pas complets
15.05.2018	2	1h	Documentation	Ajout du point 1.7 et 1.8 au rapport concernant le dossier GitHub et la sauvegarde des documents	Des modifications dans les maquettes et les uses cases ont été révélées comme étant nécessaires lors de la rédaction des scénarios.
15.05.2018	2	1h	Analyse	Maquettage	
15.05.2018	2	45m	Planification	Modification de la planification pour inclure des tâches récurrentes pour la planification et la rédaction de la documentation	Complétion des maquettes
09.05.2018	1	30m	Analyse	Création du dépôt Git et préparation du zip de rendu pour les experts	Le repository est nommé "CateringEasy_TPI" A terminer la semaine prochaine
09.05.2018	1	3h30m	Analyse	Maquettage	
09.05.2018	1	2h15m	Analyse	Analyse du cahier des charges (point 2.1)	Le résultat n'est pas aussi bien organisé et structure que dans mes expectations. Je ne m'attendais pas au fait que l'application ne doit pas comprendre de client Windows pour la cuisine.
09.05.2018	1	1h45m	Documentation	Rédaction du point 1 (introduction)	
08.05.2018	1	3h	Planification	Rédaction de la planification initiale	
08.05.2018	1	1h	Disscussion	Lecture et signature du cahier des charges lors d'une conférence avec M. Alain Roy	

Projet TPI 2018 - CPNV		
Nom	Prénom	Classe

ERBRICH	Vincent	SI-C4b
---------	---------	--------

