

Journal de travail	Projet Tech	Application de recherche de fichier
	Auteur	Quentin Rossier Si-T1a
	Durée	31.08.2018 - 14.12.2018

Date	Durée	Activité	Problème(s) / Solution(s)	Remarque(s), Réflexion(s)
Semaine 1	02:25			
31.08.2018	00:15	Introduction du problème de l'utilisateur et du projet		Un googledoc en commun à été crée
	00:25	Envoie de questions sur le projet avec la classe		
	00:15	Formation des groupes (Philippe et Quentin)		
	00:20	Discussion sur le choix du langage pour la création du projet (C#)		
	00:25	Reprise d'ancien document (CDC, documentation) et reprise du canevas		
	00:45	Ecriture du cahier des charges		
Semaine 2	04:30			
04.09.2018	00:30	Création d'un Github et mise en place de celui-ci, avec GitHub Desktop		https://github.com/PhilCPNV/MAW_filefinder_QRR_
	00:50	Discussion avec Philipe sur le cahier des charges et commencent de la rédaction de celui-ci		
	00:25	Informations reçu par M.Chevillat sur la gestion de projet et le Cahier des charges		
	00:30	Recherche de logiciel répondant à la demande du client		
07.09.2018	00:45	Ecriture des informations générale du CDC		DesktopSearch, SMF, Everything, ...
	00:30	Installation et test d'applications concurente		
	00:10	Lecture des informations sur les uses-case		Copernic desktop search, SMF
	00:20	Rédaction du journal de bord pour les deux premières semaines		
	00:30	Commencement de l'écriture des uses-case et scénario		
Semaine 3	02:15			
11.09.2018	00:35	Présentation de Mme. Rappopo sur le coté soin du CPNV et administratif par M.Chevillaz		Certains points ne sont pas claire, ou inutile, ou manquant. Essayons de prendre le point de vue le plus claire et utile pour le client
	00:10	Explication des deux maquettes		
	00:15	Discussion avec Philipe sur le CDC, la maquette et les scénarios, répartition des tâches		
	00:50	Ecriture des scénarios		
	00:25	Relécture du CDC et ajout / réécriture / suppression de différentes parties		
14.09.2018	00:55	Relécture et correction des fautes du CDC, Ajout et suppression de points		Nommez le client dans la doc ? (non). Plusieurs changement de fonctionnalités (inutiles, redondante ou pas nécessaire)
	00:15	Discussion avec Philippe sur plusieurs points		
	00:30	Ecriture de nouveaux use-case		
	00:15	Soucis de version avec github, réglage avec Philippe		
	00:20	Mise en place finale du CDC en pdf		
Semaine 4			Semaine de camp	
Semaine 5	04:30			
25.09.2018	00:45	Discussion avec M. Chevillat sur le camp, proposition de changement, commentaires négatifs et positifs	Marche trop longue, pas asser de teambuilding possible	M.Chevillat verra à modifier plusieurs choses lors d'un futur camp dans 2 ans
	00:15	Discussion avec Philipe sur la répartition des tâches		
	00:50	Etudes sur les moyens de recherche dans les dossier		LinQ ? En dur ? Trouvez un NuGet ?
	00:20	Recherche et tentative de mise en place d'une fonction recherche en "dur"		
	00:05	Rédaction du journal de bord		
	00:10	Théorie avec Monsieur Hurnis		Site de gestion de projet façon scrum
	00:50	Modulage du projet avec Philippe		

28.09.2018	00:15	Création du IceScrum		
	00:30	Rédaction des Users Story		
	00:25	Compréhension du site et de son fonctionnement, création du premier sprint		
	00:05	Rédaction du journal de bord		
Semaine 6	02:15			
	00:25	Lecture de documentations sur LINQ		Semble être efficace mais test nécessaire
	00:35	Mise en place de l'écriture dans un fichier	Ajoute bien la ligne à la fin du fichier, lecture depuis un retour de fonction à faire	
02.10.2018	00:05	Réponse au questionnaire qualité		
	00:50	Rédaction de la partie analyse préliminaire de la documentation		
	00:10	Discussion avec Philippe sur le travail fait et à faire		Mise en place de nombreux documents dans des dossiers séparés et bien nommé
05.10.2018	00:10	JDB et organisation du projet		
		Absence, maladie		
Semaine 7	04:30			
	00:15	Information générale par M. Chevillat		
	00:10	Discussion avec Philippe sur l'avancé respective du projet		
09.10.2018	01:15	Ecriture du log		
	00:15	Lecture de l'url		déjà fait par Philippe
	00:20	Lecture du log		Fait, mais à adapter au code principale.
	00:35	Terminer la lecture du log		
	00:45	Continuation de la documentation		Analyse concurencielle, maquette et nom
12.10.2018	00:25	Ecriture et réflexion sur la stratégie de test		
	00:30	Documentation sur l'ouverture du log et sa mise en page	Pas encore trouvé de solution propre pour afficher les dates de recherche	
Semaine 8	03:45			
31.10.2018	00:35	Gestion de projet iscrum	Uniquement 2 périodes cette semaines	Ajout / changement d'état de userstory, réglage des options et apprentissage de iscrum
	00:55	Commencement de l'implémentation du log sur l'application	Ecriture aski	Affichage fonctionne
	00:40	ouverture du fichier sélectionné dans l'explorer		
	00:20	Recherche pour les fonts de la listview	On peut la modifier, mais pas encore trouvé pour ma solution	
02.11.2018	00:30	Ouverture du fichier avec l'application de base		
	00:20	Gestion des erreurs		
	00:25	Mise à jour du JDB pour les 2 anciennes semaine		Visuel et rédiger des phrases complètes
Semaine 9	02:15			
06.11.2018		Absence		
	00:40	Création et mise en place du trello		
	00:30	Récupération des recherches dans le log file		
09.11.2018	00:30	Affichage de la date en bonne et due forme	datetime.now et pas .today	
	00:35	création du logfile dans les fichier de l'application	problème avec la variable dans la fonction de création du fichier	
Semaine 10	01:30			
15.11.2018	02:15	Discussion sur les portes ouvertes, sur la présentation à faire		
		Retard de 50m	PB à la banque	
16.11.2018	00:10	jdb		
	00:35	Reglage d'un bug sur le stockage de la recherche	Problème dans la boucle	Il stockas nfois la ligne 1
	00:45	bug d'ouverture de fichier dans l'explorer et avec le logiciel par défaut		

Semaine 11 04:30			
	00:45	Aide pour la classe log	explication par filipe
	00:30	Création du fichier de structure de programme et modification de celui-ci	
	00:30		
	00:30	Discussion avec Filipe et M.Hurni sur la structure de programme et des changements à faire	Il faut que notre code soit modulable
20.11.2018	00:30	Codage de la classe loghandler	
	00:30	Réglage de trello, ajout de tâches et mise en place	
22.11.2018	01:10	Ecriture de la documentation	
	00:35	Continuation de la programmation de la partie log	
Semaine 12 00:00			
27.11.2018		Malade	Grippe
29.11.2018		Malade	
Semaine 13 02:15			
	00:15	Discussion avec Filipe et redistribution des tâches	
04.12.2018	00:35	Journal de bord pour les semaines d'avant	
	01:25	Documentation, écriture des parties restantes à faire et des tests	
	00:20	Discussion et remise à jour du règlement de la formation avec M.Chevillat	Module et note éliminatoire
	01:30	Diagramme d'activité	
06.12.2018	00:25	Ajout, mise à jour de cartes	Carte à faire dans le futur proche
	01:20	Rédaction du plan de test complet	Prise de connaissance des période de présentation
	00:10	Ecriture du journal de bord et commit	
Semaine 14 03:05		Dernière semaine	
	01:00	Planification initiale de la documentation	
11.12.2018	00:20	Readme de git + recherche sur les md	
	00:10	Meeting avec Philippe sur l'avancée du projet	On voit le bout
	00:45	Planification détaillées	
	00:20	Diagramme des Uses-cases	
	00:30	Réalisations et descriptions des resultats de tests	
	01:30	Rédaction de la conclusion	Philippe doit encore rédiger quelques points
13.12.2018	01:20	Rédaction de la partie réalisation	
	01:10	Rédaction du Manuelle d'utilisation	
	00:40	Rédaction du Readme de GitHub	
	00:30	Mise en place de la documentation	
	00:20	Rédaction du journal de bord	
14.12.2018	02:20	Rendu du projet	
	00:40		
	00:30	Finalisation de la documentation	
	00:20	Rédaction du manuel d'installation	
	00:30	Création du dossier de rendu	
	00:20	Envoie de l'email du rendu finale du projet	