

Semaine 1		Date: lundi, 1 mai 2017			
Tâche	Durée [1/4 h.]	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,		
	11/4 h.i	Lundi : Réception et lecture du cachier des charges	D-mazieroma-TPI-cahierDesCharges.docx		
Lancement : Lecture du cahier des charges	9	Lundi : Recherches sur le sujet Lundi : Questions au chef de projet à propos du cahier des charges			
do carller des criaiges		Lundi: Rencontre avec M.Montemayor, un des experts du TPI			
Lancement : Création		Lundi : Création du fichier de planification Lundi : Création du fichier de iournal de tavail	D-mazieroma-TPI-journalDeTravail.xlsm		
et rédaction de la	15	Mercredi : Création des tâches			
planification initiale		Mercredi : Ajout des tâches dans la planification			
Documentation :		Mercredi : Modification des heurs, ajout du temps de congé et d'examen Mercredi : Création du fichier de rapport de projet	D-mazieroma-TPI-rapportDeProjet.docx		
Rédaction du rapport	9	Mercredi : Ajout des titres et de la table des matières			
de projet		Mercredi : Rédaction des contenus de base (Introduction, description, etc) Mercredi : Installation de Visual Studio Community 2017			
Lancement : Mise en place de	6	Mercredi : Installation de ReSharper Ultimate Mercredi : Création du projet "MailStorage"			
l'environnement	0	Mercredi : Création du projet sur GitHub			
Analyse : Recherche		Mercredi : Premier commit	h the attribute a constitution of the attribute in the international constitution of the attribute in the international constitution of the attribute in the international constitution of the international const		
des technologies	3	Mercredi : Ajout du framework MailKit Mercredi : Ajout du framework SQLite	https://github.com/jstedfast/MailKit https://system.data.sqlite.org/index.html/doc/tru		
utilisables			nk/www/index.wiki		
Analyse : Architecture du projet	12	Jeudi : Création d'un schéma représentant les différents éléments du programme ainsi que le placement des cla	isses		
		Jeudi : Ajout des spécifications du projet			
		Jeudi : Ajout de la description du projet Jeudi : Rédaction de la section "opportunités"			
Documentation : Rédaction du rapport	12	Jeudi : Ajout de l'opportunité "Utilisation du protocole IMAP"			
de projet		Jeudi : Ajout de l'opportunité "Stockage des fichiers sur boite mail"  Jeudi : Ajout de l'opportunité "Approfondissement des connaissances"			
		Jeudi : Documentation sur l'architecture du projet			
Analyse :		Jeudi : Documentation sur l'interface du projet  Vendredi : Analyse de la validation du formulaire de connexion et le l'identification du serveur IMAP			
Fonctionnalité de	6	Vendredi : Analyse de la création de la connexion IMAP dans l'application			
connexion IMAP Documentation:		Vendredi : Rédaction de l'analyse de la vérification du formulaire de connexion			
Rédaction du rapport	12	Vendredi : Rédaction de l'analyse de la fonctionnalité de connexion IMAP			
<u>de projet</u> Analyse : Détection		Vendredi : Rédaction de l'analyse des interactions avec la base de données Vendredi : Analyse sur la détection des fichiers modifiés ou ajoutés			
des changements sur	6	vendical . Altalyse so la delection des heriels modifies of ajories			
les fichiers Documentation :		Vendredi : Documentation sur l'analyse des fichiers modifiés ou ajoutés			
Rédaction du rapport	9	vendredi . Documentation sui randiyse des richiers modilles ou ajoules			
de projet Total semaine	99	Max. 99			
Total somalite					
Semaine	2				
			Date: lundi, 8 mai 2017		
Tâche	Durée [1/4 h.]	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Date: Iundi, 8 mai 2017 Liens, références,		
Tâche  Documentation:	Durée [1/4 h.]	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés			
Tâche  Documentation : Rédaction du rapport de projet	Durée	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés  Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet  Lundi : Modification de l'apparence du cahier des charges dans le rapport de projet			
Tâche  Documentation : Rédaction du rapport de projet  Analyse : Organisation	Durée [1/4 h.]	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés  Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet			
Tâche  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Analyse: Organisation des fichiers dans la boite mail	Durée [1/4 h.]	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés  Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet  Lundi : Modification de l'apparence du cahier des charges dans le rapport de projet  Mercredi : Analyse de l'organisation des fichiers dans la boite mail	Liens, références,		
Tâche  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Analyse: Organisation des fichiers dans la boite mail  Analyse:	12 3	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés  Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet  Lundi : Modification de l'apparence du cahier des charges dans le rapport de projet	Liens, références,  http://snipplr.com/view/6034/base64-encode-or		
Tâche  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Analyse: Organisation des fichiers dans la boite mail  Analyse: Fonctionnalité de synchronisation	Durée [1/4 h.]	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet Lundi : Modification de l'apparence du cahier des charges dans le rapport de projet Mercredi : Analyse de l'organisation des fichiers dans la boite mail  Mercredi : Analyse de la fonctionnalité de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"	Liens, références,		
Tâche  Documentation: Rédaction du rapport de proiet  Analyse: Organisation des fichiers dans la boite mail  Analyse: Fonctionnalité de synchronisation: Documentation:	12 3	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés  Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet  Lundi : Modification de l'apparence du cahier des charaes dans le rapport de projet  Mercredi : Analyse de l'organisation des fichiers dans la boite mail  Mercredi : Analyse de la fonctionnalité de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation sur la façon d'organiser les fichiers dans la boite mail	Liens, références,  http://snipplr.com/view/6034/base64-encode-or		
Tâche  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Analyse: Organisation des fichiers dans la boite mail  Analyse: Fonctionnalité de synchronisation Documentation: Rédaction du rapport de projet	12 3	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet Lundi : Modification de l'apparence du cahier des charges dans le rapport de projet.  Mercredi : Analyse de l'organisation des fichiers dans la boite mail  Mercredi : Analyse de la fonctionnalité de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation sur la façon d'organiser les fichiers dans la boite mail  Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"	Liens, références,  http://snipplr.com/view/6034/base64-encode-or		
Tâche  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Analyse: Organisation des fichiers dans la boite mail  Analyse: Fonctionnalité de synchronisation Documentation: Rédaction du rapport de projet  Test: Préparation des	12 3	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet Lundi : Modification de l'apparence du cahier des charges dans le rapport de projet Mercredi : Analyse de l'organisation des fichiers dans la boite mail  Mercredi : Analyse de la fonctionnalifé de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation sur la façon d'organiser les fichiers dans la boite mail Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Création des 10 scénarios de test comme damandé dans le cahier des charges	Liens, références,  http://snipplr.com/view/6034/base64-encode-or		
Tâche  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Analyse: Organisation des fichiers dans la boite mail  Analyse: Fonctionnalité de synchronisation Documentation: Rédaction du rapport de projet  Test: Préparation des tests Implémentation:	Durée [1/4 h.] 12 3 3	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet Lundi : Modification de l'apparence du cahier des charges dans le rapport de projet Mercredi : Analyse de l'organisation des fichiers dans la boite mail  Mercredi : Analyse de la fonctionnalité de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation sur la façon d'organiser les fichiers dans la boite mail Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Création des 10 scénarios de test comme damandé dans le cahier des charges Mercredi : Documentation des 10 scénarios dans le rapport de projet Mercredi : Début de création de l'interface utilisateur	Liens, références,  http://snipplr.com/view/6034/base64-encode-or		
Tâche  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Analyse: Organisation des fichiers dans la boite mail  Analyse: Fonctionnalité de synchronisation Documentation: Rédaction du rapport de projet  Test: Préparation des fests Implémentation: Création de l'interface	Durée [1/4 h.] 12 3 3	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet Lundi : Modification de l'apparence du cahier des charges dans le rapport de projet Mercredi : Analyse de l'organisation des fichiers dans la boite mail  Mercredi : Analyse de la fonctionnalité de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation sur la façon d'organiser les fichiers dans la boite mail Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Création des 10 scénarios de test comme damandé dans le cahier des charges Mercredi : Documentation des ID scénarios dans le rapport de projet Mercredi : Début de création de l'interface utilisateur Jeudi : Ajout de la fenêtre de login	Liens, références,  http://snipplr.com/view/6034/base64-encode-or		
Tâche  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Analyse: Organisation des fichiers dans la boite mail  Analyse: Fonctionnalité de synchronisation Documentation: Rédaction du rapport de projet Test: Préparation des tests Implémentation: Création de l'interface utilisateur	Durée [1/4 h.] 12 3 3 7 13	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet Lundi : Modification de l'apparence du cahier des charges dans le rapport de projet Mercredi : Analyse de l'organisation des fichiers dans la boite mail  Mercredi : Analyse de la fonctionnalité de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation sur la façon d'organiser les fichiers dans la boite mail Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Création des 10 scénarios de test comme damandé dans le cahier des charges Mercredi : Documentation des 10 scénarios dans le rapport de projet Mercredi : Début de création de l'interface utilisateur Jeudi : Ajout de la fenêtre de login Jeudi : Ajout de la fenêtre de traitement des fichiers  Jeudi : Création de la classe de gestion de la base de données	Liens, références,  http://snipplr.com/view/6034/base64-encode-or		
Tâche  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Analyse: Organisation des fichiers dans la boite mail  Analyse: Fonctionnalité de synchronisation Documentation: Rédaction du rapport de projet Test: Préparation des lests Implémentation: Création de l'interface utilisateur  Implémentation:	3 3 7 13 16	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet Lundi : Modification de l'apparence du cahier des charges dans le rapport de projet Mercredi : Analyse de l'organisation des fichiers dans la boite mail  Mercredi : Analyse de la fonctionnalité de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation sur la façon d'organiser les fichiers dans la boite mail Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Création des 10 scénarios de test comme damandé dans le cahier des charges Mercredi : Dòcumentation des 10 scénarios dans le rapport de projet Mercredi : Début de création de l'interface utilisateur Jeudi : Ajout de la fenêtre de login Jeudi : Ajout de la fenêtre de traitement des fichiers Jeudi : Création de la classe de gestion de la base de données Jeudi : Création de la classe de gestion des connexions IMAP	Liens, références,  http://snipplr.com/view/6034/base64-encode-or		
Tâche  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Analyse: Organisation des fichiers dans la boite mail  Analyse: Fonctionnalité de synchronisation Documentation: Rédaction du rapport de projet Test: Préparation des tests Implémentation: Création de l'interface utilisateur	Durée [1/4 h.] 12 3 3 7 13	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet Lundi : Modification de l'apparence du cahier des charges dans le rapport de projet Mercredi : Analyse de l'organisation des fichiers dans la boite mail  Mercredi : Analyse de la fonctionnalité de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation sur la façon d'organiser les fichiers dans la boite mail Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Création des 10 scénarios de fest comme damandé dans le cahier des charges Mercredi : Documentation des 10 scénarios dans le rapport de projet Mercredi : Début de création de l'interface utilisateur Jeudi : Ajout de la fenêtre de login Jeudi : Ajout de la fenêtre de traitement des fichiers Jeudi : Création de la classe de gestion de la base de données Jeudi : Création de la classe de gestion des connexions IMAP  Jeudi : Création de la fonction de vérification du formulaire de connexion Jeudi : Création de la fenêtrement des données de l'utilisateur dans la base de données	Liens, références,  http://snipplr.com/view/6034/base64-encode-or		
Tâche  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Analyse: Organisation des fichiers dans la boite mail Analyse: Fonctionnalité de synchronisation Documentation: Rédaction du rapport de projet Test: Préparation des tests Implémentation: Création de l'interface utilisateur  Implémentation: Connexion au serveur	3 3 7 13 16	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet Lundi : Modification de l'apparence du cahier des charges dans le rapport de projet Mercredi : Analyse de l'organisation des fichiers dans la boite mail  Mercredi : Analyse de la fonctionnalité de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation sur la façon d'organiser les fichiers dans la boite mail Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Création des 10 scénarios de test comme damandé dans le cahier des charges Mercredi : Dècumentation des 10 scénarios dans le rapport de projet Mercredi : Début de création de l'interface utilisateur Jeudi : Ajout de la fenêtre de login Jeudi : Ajout de la fenêtre de traitement des fichiers Jeudi : Création de la classe de gestion de la base de données Jeudi : Création de la classe de gestion des connexions IMAP Jeudi : Création de la fonction de vérification du formulaire de connexion Jeudi : Création de la fonction de vérification de la fullisateur dans la base de données Jeudi : Création de la fonction de connexion et authentification au serveur IMAP	Liens, références,  http://snipplr.com/view/6034/base64-encode-or		
Tâche  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Analyse: Organisation des fichiers dans la boite mail  Analyse: Fonctionnalité de synchronisation Documentation: Rédaction du rapport de projet Test: Préparation des tests Implémentation: Création de l'interface utilisateur  Implémentation: Connexion au serveur IMAP  Documentation:	Durée [1/4 h.] 12 3 3 7 13 16	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet Lundi : Modification de l'apparence du cahier des charges dans le rapport de projet Mercredi : Analyse de l'organisation des fichiers dans la boite mail  Mercredi : Analyse de la fonctionnalité de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation sur la façon d'organiser les fichiers dans la boite mail Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Création des 10 scénarios de fest comme damandé dans le cahier des charges Mercredi : Début de création de l'interface utilisateur Jeudi : Ajout de la fenêtre de login Jeudi : Ajout de la fenêtre de traitement des fichiers  Jeudi : Création de la classe de gestion de la base de données Jeudi : Création de la classe de gestion des connexions IMAP  Jeudi : Création de la fonction de vérification du formulaire de connexion  Jeudi : Création de la fonction de connexion, et authentification, au serveur IMAP  Vendredi : Modification de l'analyse, changement des images de l'interface Vendredi : Modification de l'analyse, changement de la partie de vérification du formulaire	Liens, références,  http://snipplr.com/view/6034/base64-encode-or		
Tâche  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Analyse: Organisation des fichiers dans la boite mail  Analyse: Fonctionnalité de synchronisation Documentation: Rédaction du rapport de projet  Test: Préparation des fests Implémentation: Création de l'interface utilisateur  Implémentation: Connexion au serveur IMAP	3 3 7 13 16	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet Lundi : Modification de l'apparence du cabier des charges dans le rapport de projet Mercredi : Analyse de l'organisation des fichiers dans la boite mail  Mercredi : Analyse de la fonctionnalité de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation sur la façon d'organiser les fichiers dans la boite mail Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Création des 10 scénarios de test comme damandé dans le cahier des charges Mercredi : Documentation des 10 scénarios dans le rapport de projet Mercredi : Début de création de l'interface utilisateur Jeudi : Ajout de la fenêtre de login Jeudi : Ajout de la fenêtre de traitement des fichiers Jeudi : Création de la classe de gestion de la base de données Jeudi : Création de la classe de gestion des connexions IMAP  Jeudi : Création de la fonction de vérification du formulaire de connexion Jeudi : Création de la fonction de vointification du formulaire de connexion Jeudi : Création de la fonction de vointification du serveur IMAP  Vendredi : Modification de l'analyse, changement de la partie de vérification du formulaire  Vendredi : Documentation de l'implémentation de l'interface, description des éléments de la fenêtre de login	Liens, références,  http://snipplr.com/view/6034/base64-encode-or		
Tâche  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Analyse: Organisation des fichiers dans la boite mail  Analyse: Fonctionnalité de synchronisation Documentation: Rédaction du rapport de projet Test: Préparation des lests Implémentation: Création de l'interface utilisateur  Implémentation: Connexion au serveur IMAP  Documentation: Rédaction du rapport	Durée [1/4 h.] 12 3 3 7 13 16	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet Lundi : Modification de l'apparence du cahier des charges dans le rapport de projet Mercredi : Analyse de l'organisation des fichiers dans la boite mail  Mercredi : Analyse de la fonctionnalité de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation sur la façon d'organiser les fichiers dans la boite mail Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Création des 10 scénarios de test comme damandé dans le cahier des charges Mercredi : Dècumentation des 10 scénarios dans le rapport de projet Mercredi : Dèbut de création de l'interface utilisateur Jeudi : Ajout de la fenêtre de login Jeudi : Ajout de la fenêtre de traitement des fichiers Jeudi : Création de la classe de gestion de la base de données Jeudi : Création de la classe de gestion des connexions IMAP Jeudi : Création de la fonction de vérification du formulaire de connexion Jeudi : Création de la fonction de vérification du formulaire de connexion Jeudi : Création de la fonction de connexion et authentification au serveur IMAP Vendredi : Modification de l'analyse, changement des images de l'interface Vendredi : Documentation de l'implémentation de l'interface, description des fiements de la fenêtre de login Vendredi : Documentation de l'implémentation de l'interface, description des fiements de la fenêtre de login	Liens, références,  http://snipplr.com/view/6034/base64-encode-ordecode-a-file/		
Tâche  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Analyse: Organisation des fichiers dans la boite mail  Analyse: Fonctionnalité de synchronisation Documentation: Rédaction du rapport de projet  Test: Préparation des tests Implémentation: Création de l'interface utilisateur  Implémentation: Connexion au serveur IMAP  Documentation: Rédaction du rapport de projet	Durée [1/4 h.] 12 3 3 7 13 16	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet Lundi : Modification de l'apparence du cahier des charges dans le rapport de projet Mercredi : Analyse de l'organisation des fichiers dans la boite mail  Mercredi : Analyse de la fonctionnalité de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation sur la façon d'organiser les fichiers dans la boite mail Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Création des 10 scénarios de fest comme damandé dans le cahier des charges Mercredi : Début de création de l'interface utilisateur Jeudi : Ajout de la fenêtre de login Jeudi : Ajout de la fenêtre de traitement des fichiers  Jeudi : Création de la classe de gestion de la base de données Jeudi : Création de la classe de gestion des connexions IMAP  Jeudi : Création de la fonction de vérification du formulaire de connexion  Jeudi : Création de la fonction de connexion et authentification au serveur IMAP  Vendredi : Modification de l'analyse, changement des images de l'interface  Vendredi : Documentation de l'analyse, changement de la partie de vérification du formulaire  Vendredi : Documentation de l'implémentation de l'interface, description des fonctions de la fenêtre de login  Vendredi : Documentation de la fonction all'interface, description des fonctions de la fenêtre de login  Vendredi : Création de la classe de gestion des fichiers	Liens, références,  http://snipplr.com/view/6034/base64-encode-or		
Tâche  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Analyse: Organisation des fichiers dans la boite mail  Analyse: Fonctionnalité de synchronisation Documentation: Rédaction du rapport de projet Test: Préparation des lests Implémentation: Création de l'interface utilisateur  Implémentation: Connexion au serveur IMAP  Documentation: Rédaction du rapport	Durée [1/4 h.] 12 3 3 7 13 16	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet Lundi : Modification de l'apparence du cahier des charges dans le rapport de projet Mercredi : Analyse de l'organisation des fichiers dans la boite mail  Mercredi : Analyse de la fonctionnalité de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation sur la façon d'organiser les fichiers dans la boite mail Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation des 10 scénarios de fest comme damandé dans le cahier des charges Mercredi : Documentation des 10 scénarios dans le rapport de projet Mercredi : Début de création de l'interface utilisateur Jeudi : Ajout de la fenêtre de login Jeudi : Ajout de la fenêtre de traitement des fichiers Jeudi : Création de la classe de gestion de la base de données Jeudi : Création de la classe de gestion de la base de connexions IMAP  Jeudi : Création de la fonction de vérification du formulaire de connexion Jeudi : Création de la fonction de connexion et authentification au serveur IMAP  Vendredi : Modification de l'analyse, changement de la partie de vérification du formulaire  Vendredi : Modification de l'analyse, changement de la partie de vérification de séléments de la fenêtre de login  Vendredi : Documentation de l'implémentation de l'interface, description des fonctions de la fenêtre de login  Vendredi : Documentation de la fonctionnalité de détection des fichiers modifiés  Vendredi : Implémentation de la classe de gestion des fichiers  Vendredi : Création de la classe de gestion des fichiers	Liens, références,  http://snipplr.com/view/6034/base64-encode-ordecode-a-file/  http://haishibai.blogspot.ch/2010/08/track-file-		
Tâche  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Analyse: Organisation des fichiers dans la boite mail  Analyse: Fonctionnalité de synchronisation Documentation: Rédaction du rapport de projet  Test: Préparation des tests Implémentation: Création de l'interface utilisateur IMAP  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Implémentation: Connexion au serveur IMAP  Documentation: Rédaction du rapport de projet	Durée [1/4 h.] 12 3 3 7 13 16 16	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet Lundi : Modification de l'apparence du cahier des charges dans le rapport de projet Mercredi : Analyse de l'organisation des fichiers dans la boite mail  Mercredi : Analyse de la fonctionnalité de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation sur la façon d'organiser les fichiers dans la boite mail Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Création des 10 scénarios de test comme damandé dans le cahier des charges Mercredi : Début de création de l'interface utilisateur Jeudi : Ajout de la fenêtre de login Jeudi : Ajout de la fenêtre de login Jeudi : Création de la classe de gestion de la base de données Jeudi : Création de la classe de gestion de la base de données Jeudi : Création de la fonction de vérification du formulaire de connexion Jeudi : Création de la fonction de vérification du formulaire de connexion Jeudi : Création de la fonction de vérification du formulaire de connexion Jeudi : Création de la fonction de connexion et authentification au serveur IMAP  Vendredi : Modification de l'analyse, changement des images de l'interface, description des fichiers Vendredi : Modification de l'analyse, changement de la partie de vérification du formulaire Vendredi : Documentation de l'implémentation de l'interface, description des fonctions de la fenêtre de login Vendredi : Documentation de la classe de gestion des fichiers modifiés Vendredi : Création de la classe de gestion des fichiers Vendredi : Création de la classe de gestion des fichiers Vendredi : Création de la fonctionnalité de mise à jour des listes de fichiers locaux	Liens, références,  http://snipplr.com/view/6034/base64-encode-ordecode-a-file/  http://haishibal.blogspot.ch/2010/08/track-file-		
Tâche  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Analyse: Organisation des fichiers dans la boite mail  Analyse: Fonctionnalité de synchronisation Documentation: Rédaction du rapport de projet Test: Préparation des lests Implémentation: Création de l'interface utilisateur  Implémentation: Connexion au serveur IMAP  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Implémentation: Rédaction du rapport de projet	Durée [1/4 h.] 12 3 3 7 13 16	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet Lundi : Modification de l'apparence du cahier des charges dans le rapport de projet Mercredi : Analyse de l'organisation des fichiers dans la boite mail  Mercredi : Analyse de la fonctionnalité de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation sur la façon d'organiser les fichiers dans la boite mail Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Création des 10 scénarios de test comme damandé dans le cahier des charges Mercredi : Dècumentation des 10 scénarios dans le rapport de projet Mercredi : Dèbut de création de l'interface utilisateur Jeudi : Ajout de la fenêtre de login Jeudi : Ajout de la fenêtre de traitement des fichiers Jeudi : Création de la classe de gestion de la base de données Jeudi : Création de la classe de gestion des connexions IMAP Jeudi : Création de la fonction de vérification du formulaire de connexion Jeudi : Création de la fonction de vérification du formulaire de connexion Jeudi : Création de la fonction de connexion et authentification au serveur IMAP Vendredi : Modification de l'analyse, changement des images de l'interface Vendredi : Modification de l'analyse, changement de la partie de vérification du formulaire Vendredi : Documentation de l'implémentation de l'interface, description des fichiers de la fenêtre de login Vendredi : Documentation de la fonctionnalité de détection des fichiers modifiés Vendredi : Création de la classe de gestion des fichiers Vendredi : Création de la classe de fichiers Vendredi : Création de la classe de fichiers Vendredi : Lecture d'un document sur les identifiants uniques des fichiers Windows	Liens, références,  http://snipplr.com/view/6034/base64-encode-ordecode-a-file/  http://haishibal.blogspot.ch/2010/08/track-file-		
Tâche  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Analyse: Organisation des fichiers dans la boite mail  Analyse: Fonctionnalité de synchronisation Documentation: Rédaction du rapport de projet  Test: Préparation des tests Implémentation: Création de l'interface utilisateur IMAP  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Implémentation: Connexion au serveur IMAP  Documentation: Rédaction du rapport de projet	Durée [1/4 h.]  12  3  3  7  13  16  16  16  17  18  19  19  3	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet Lundi : Modification de l'apparence du cahier des charges dans le rapport de projet Mercredi : Analyse de l'organisation des fichiers dans la boite mail  Mercredi : Analyse de la fonctionnalité de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation sur la façon d'organiser les fichiers dans la boite mail Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Création des 10 scénarios de test comme damandé dans le cahier des charges Mercredi : Debut de création de l'interface utilisateur Jeudi : Ajout de la fenêtre de login Jeudi : Ajout de la fenêtre de login Jeudi : Ajout de la fenêtre de login Jeudi : Création de la classe de gestion de la base de données Jeudi : Création de la classe de gestion de la base de données Jeudi : Création de la fonction de vérification du formulaire de connexion Jeudi : Création de la fonction de vérification du formulaire de connexion Jeudi : Création de la fonction de connexion et authentification au serveur IMAP Vendredi : Modification de l'analyse, changement des inages de l'interface Vendredi : Modification de l'implémentation de l'interface, description des fonctions de la fenêtre de login Vendredi : Documentation de l'implémentation de l'interface, description des fonctions de la fenêtre de login Vendredi : Documentation de la fonctionnalité de défection des fichiers modifiés Vendredi : Création de la classe de gestion des fichiers Vendredi : Création de la classe de fichiers Vendredi : Création de la classe de fichiers Vendredi : Lecture d'un document sur les identifiants uniques des fichiers Windows Vendredi : Création de la fonctionnalité de mise à jour des listes de fichiers locaux	Liens, références,  http://snipplr.com/view/6034/base64-encode-ordecode-a-file/  http://haishibai.blogspot.ch/2010/08/track-file-		
Tâche  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Analyse: Organisation des fichiers dans la boite mail  Analyse: Fonctionnalité de synchronisation Documentation: Rédaction du rapport de projet  Test: Préparation des tests Implémentation: Création de l'interface utilisateur  Implémentation: Connexion au serveur IMAP  Documentation: Rédaction du rapport de projet	Durée [1/4 h.]  12  3  3  7  13  16  16  13  99  3  Durée	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet Lundi : Modification de l'apparence du cahier des charges dans le rapport de projet Mercredi : Analyse de l'organisation des fichiers dans la boite mail  Mercredi : Analyse de la fonctionnalité de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation sur la façon d'organiser les fichiers dans la boite mail Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Création des 10 scénarios de test comme damandé dans le cahier des charges Mercredi : Debut de création de l'interface utilisateur Jeudi : Ajout de la fenêtre de login Jeudi : Ajout de la fenêtre de login Jeudi : Ajout de la fenêtre de login Jeudi : Création de la classe de gestion de la base de données Jeudi : Création de la classe de gestion de la base de données Jeudi : Création de la fonction de vérification du formulaire de connexion Jeudi : Création de la fonction de vérification du formulaire de connexion Jeudi : Création de la fonction de connexion et authentification au serveur IMAP Vendredi : Modification de l'analyse, changement des inages de l'interface Vendredi : Modification de l'implémentation de l'interface, description des fonctions de la fenêtre de login Vendredi : Documentation de l'implémentation de l'interface, description des fonctions de la fenêtre de login Vendredi : Documentation de la fonctionnalité de défection des fichiers modifiés Vendredi : Création de la classe de gestion des fichiers Vendredi : Création de la classe de fichiers Vendredi : Création de la classe de fichiers Vendredi : Lecture d'un document sur les identifiants uniques des fichiers Windows Vendredi : Création de la fonctionnalité de mise à jour des listes de fichiers locaux	http://snipplr.com/view/6034/base64-encode-ordecode-a-file/  http://haishibai.blogspot.ch/2010/08/track-file-when-its-modified-moved-or.html		
Tâche  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Analyse: Organisation des fichiers dans la boite mail Analyse: Fonctionnalité de synchronisation: Rédaction du rapport de projet  Test: Préparation des fests Implémentation: Création de l'interface utilisateur  Lapport Documentation: Connexion au serveur IMAP  Documentation: Connexion au serveur IMAP  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Implémentation: Semaine  Semaine Tâche  Implémentation:	Durée [1/4 h.]  12  3  7  13  16  16  13  99  3  Durée [1/4 h.]	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet Lundi : Modification de l'apparence du cahier des charaes dans le rapport de projet Mercredi : Analyse de l'organisation des fichiers dans la boite mail  Mercredi : Analyse de la fonctionnalité de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation sur la façon d'organiser les fichiers dans la boite mail Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Création des 10 scénarios de test comme damandé dans le cahier des charges Mercredi : Documentation des 10 scénarios dans le rapport de projet  Mercredi : Début de création de l'interface utilisateur  Jeudi : Ajout de la fenêtre de login  Jeudi : Ajout de la fenêtre de traitement des fichiers  Jeudi : Création de la classe de gestion de la base de données  Jeudi : Création de la classe de gestion des connexions IMAP  Jeudi : Création de la fonction de vérification du formulaire de connexion  Jeudi : Création de la fonction de connexion et authentification au serveur IMAP  Vendredi : Modification de l'analyse, changement des images de l'interface  Vendredi : Modification de l'analyse, changement de la partie de vérification du formulaire  Vendredi : Documentation de l'implémentation de l'interface, description des fonctions de la fenêtre de login  Vendredi : Implémentation de la fonctionnalité de détection des fichiers modifiés  Vendredi : Implémentation de la fonctionnalité de détection des fichiers windows  Vendredi : Création de la fonction de sidentificants uniques des fichiers Windows  Vendredi : Création de la fonctionnalité de mise à jour des listes de fichiers locaux  Max. 99	http://snipplr.com/view/6034/base64-encode-ordecode-a-file/  http://haishibai.blogspot.ch/2010/08/track-file-when-its-modified-moved-or.html		
Tâche  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Analyse: Organisation des fichiers dans la boite mail Analyse: Fonctionnalité de synchronisation: Rédaction du rapport de projet Test: Préparation des fests. Implémentation: Création de l'interface utilisateur Implémentation: Connexion au serveur IMAP  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Implémentation: Connexion au serveur IMAP  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Implémentation: Semaine  Semaine  Tâche  Implémentation: Scan des fichiers modifiés	Durée [1/4 h.]  12  3  3  7  13  16  16  13  99  3  Durée	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet Lundi : Madification de l'apparence du schier des charges dans le rapport de projet Mercredi : Analyse de l'organisation des fichiers dans la boite mail  Mercredi : Analyse de la fonctionnalité de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation sur la façon d'organiser les fichiers dans la boite mail Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Création des 10 scénarios de test comme damandé dans le cahier des charges Mercredi : Documentation des 10 scénarios dans le rapport de projet Mercredi : Début de création de l'interface utilisateur Jeudi : Ajout de la fenètre de login Jeudi : Ajout de la fenètre de login Jeudi : Création de la classe de gestion de la base de données Jeudi : Création de la classe de gestion des connexions IMAP Jeudi : Création de la fonction de vérification du formulaire de connexion Jeudi : Création de la fonction de vérification du formulaire de connées Jeudi : Création de la fonction de connexion et authentification au serveur IMAP Vendredi : Modification de l'analyse, changement de la partie de vérification du formulaire Vendredi : Modification de l'analyse, changement de la partie de vérification du formulaire Vendredi : Documentation de l'implémentation de l'interface, description des fichiers modifiés Vendredi : Documentation de la fonctionnalité de défection des fichiers modifiés Vendredi : Création de la classe de gestion des fichiers Vendredi : Création de la fonctionnalité de mise à jour des listes de fichiers locaux  Max. 99  Lundi : Modification dans la détection des fichiers supprimés	http://snipplr.com/view/6034/base64-encode-ordecode-a-file/  http://haishibai.blogspot.ch/2010/08/track-file-when-its-modified-moved-or.html		
Tâche  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Analyse: Organisation des fichiers dans la boite mail Analyse: Fonctionnalité de synchronisation: Rédaction du rapport de projet  Test: Préparation des 1ests Implémentation: Création de l'interface utilisateur Implémentation: Connexion au serveur IMAP  Documentation: Connexion au serveur IMAP  Documentation: Sédaction du rapport de projet  Implémentation: Connexion au serveur IMAP  Documentation: Sédaction du rapport de projet  Implémentation: Scan des fichiers modifiés  Total semaine  Semaine  Tâche  Implémentation: Scan des fichiers modifiés Documentation: Rédaction du rapport	Durée [1/4 h.]  12  3  7  13  16  16  13  99  3  Durée [1/4 h.]	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet Lundi : Modification de l'apparence du cahier des charaes dans le rapport de projet Mercredi : Analyse de l'organisation des fichiers dans la boite mail  Mercredi : Analyse de la fonctionnalité de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation sur la façon d'organiser les fichiers dans la boite mail  Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Création des 10 scénarios de test comme damandé dans le cahier des charges Mercredi : Documentation des 10 scénarios dans le rapport de projet Mercredi : Documentation des 10 scénarios dans le rapport de projet Mercredi : Documentation des 10 scénarios dans le rapport de projet Mercredi : Documentation des 10 scénarios dans le rapport de projet Mercredi : Documentation des 10 scénarios dans le rapport de projet Mercredi : Ajout de la fenêtre de login Jeudi : Ajout de la fenêtre de gestion des fichiers  Jeudi : Création de la classe de gestion de la base de données Jeudi : Création de la classe de gestion des connexions IMAP  Jeudi : Création de la fonction de vérification du formulaire de connexion  Jeudi : Création de la fonction de connexion et authentification au serveur IMAP  Vendredi : Modification de l'analyse, changement des images de l'interface Vendredi : Modification de l'analyse, changement de la partie de vérification du formulaire Vendredi : Documentation de l'implémentation de l'interface, description des fonctions de la fenêtre de login Vendredi : Documentation de l'interpémentation de l'interface, description des fonctions de la fenêtre de login Vendredi : Documentation de la fonctionnalité de détection des fichiers windows Vendredi : Création de la classe de gestion des fichiers Vendredi : Création de la classe de gestion des fichiers Vendredi : Création de la fo	http://snipplr.com/view/6034/base64-encode-ordecode-a-file/  http://haishibai.blogspot.ch/2010/08/track-file-when-its-modified-moved-or.html  Date: lundi, 15 mai 2017		
Tâche  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Analyse: Organisation des fichiers dans la boite mail  Analyse: Fonctionnalité de synchronisation Documentation: Rédaction du rapport de projet Test: Préparation des tests Implémentation: Création de l'interface utilisateur Implémentation: Connexion au serveur IMAP  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Implémentation: Scan des fichiers modifiés  Total semaine  Semaine  Tâche Implémentation: Scan des fichiers modifiés Documentation:	Durée [1/4 h.]  12  3  7  13  16  16  16  13  99  3  Durée [1/4 h.]  3	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet Lundi : Modification de l'Eupoparense du cohier des charges dans le rapport de projet Mercredi : Analyse de l'organisation des fichiers dans la boite mail  Mercredi : Analyse de la fonctionnalité de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation sur la façon d'organiser les fichiers dans la boite mail  Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation des 10 scénarios de test comme damandé dans le cahier des charges Mercredi : Documentation des 10 scénarios dans le rapport de projet Mercredi : Documentation des 10 scénarios dans le rapport de projet Mercredi : Documentation des 10 scénarios dans le rapport de projet Jeudi : Ajout de la fenêtre de login  Jeudi : Ajout de la fenêtre de login  Jeudi : Création de la classe de gestion des la base de données  Jeudi : Création de la classe de gestion des la base de données  Jeudi : Création de la classe de gestion des connexions IMAP  Jeudi : Création de la classe de gestion des connexions IMAP  Jeudi : Création de la la fonction de vérification du la fornulaire de connexion  Jeudi : Création de la fonction de connexion et authentification au base de données  Jeudi : Création de la fonction de connexion et authentification au serveur IMAP  Vendredi : Modification de l'implémentation de l'implémentation de la finetiface  Vendredi : Modification de l'implémentation de l'inplémentation de la fonctionnalité de détection des fichiers modifiés  Vendredi : Création de la classe de gestion des fichiers  Vendredi : Création de la classe de gestion des fichiers  Vendredi : Création de la c	http://snipplr.com/view/6034/base64-encode-ordecode-a-file/  http://haishibai.blogspot.ch/2010/08/track-file-when-its-modified-moved-or.html  Date: lundi, 15 mai 2017		
Tâche  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Analyse: Organisation des fichiers dans la boite mail Analyse: Fonctionnalité de synchronisation: Rédaction du rapport de projet  Test: Préparation des fests Implémentation: Création de l'interface utilisateur Implémentation: Connexion au serveur IMAP  Documentation: Connexion au serveur IMAP  Documentation: Sedaction du rapport de projet  Implémentation: Connexion au serveur IMAP  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Implémentation: Scan des fichiers modifiés  Total semaine  Semaine  Tâche  Implémentation: Scan des fichiers modifiés  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Implémentation: Scan des fichiers modifiés  Documentation: Rédaction du rapport de projet	Durée [1/4 h.]  12  3  7  13  16  16  16  17  18  19  19  3  10	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet Lundi : Modification de l'Eupoparience du cohier des charges dans le rapport de projet Lundi : Modification de l'Eupoparience du cohier des charges dans le rapport de projet Mercredi : Analyse de l'organisation des fichiers dans la boite mail  Mercredi : Analyse de la fonctionnalité de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation sur la façon d'organiser les fichiers dans la boite mail Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Création des 10 scénarios de test comme damandé dans le cahier des charges Mercredi : Documentation des 10 scénarios dans le rapport de projet Mercredi : Documentation des 10 scénarios dans le rapport de projet Mercredi : Début de création de l'interface utilistateur  Jeudi : Ajout de la fenêtre de login  Jeudi : Ajout de la fenêtre de traitement des fichiers  Jeudi : Création de la classe de gestion de la base de données  Jeudi : Création de la classe de gestion des connexions IMAP  Jeudi : Création de la classe de gestion des connexions IMAP  Jeudi : Création de la fonction de vonte des données de l'utilisateur dans la base de données  Jeudi : Création de la fonction de connexion et authentification au serveur IMAP  Vendredi : Modification de l'analyse, changement des images de l'interface Vendredi : Modification de l'analyse, changement de la partie de vérification du formulaire  Vendredi : Documentation de l'implémentation de l'interface, description des de éléments de la fenêtre de login  Vendredi : Documentation de l'implémentation de l'interface, description des éléments de la fenêtre de login  Vendredi : Création de la classe de gestion des fichiers  Vendredi : Création de la classe de fichiers  Vendredi : Création de la classe de fichiers  Vendredi : Création de la fonction de l'inte	http://snipplr.com/view/6034/base64-encode-ordecode-a-file/  http://haishibai.blogspot.ch/2010/08/track-file-when-its-modified-moved-or.html  Date: lundi, 15 mai 2017		
Tâche  Documentation: Rédaction du rapport de projet Analyse: Organisation des fichiers dans la boite mail Analyse: Fonctionnalité de synchronisation: Rédaction du rapport de projet Test: Préparation des tests Implémentation: Création de l'interface utilisateur Implémentation: Connexion au serveur IMAP  Documentation: Rédaction du rapport de projet Implémentation: Connexion au serveur IMAP  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Implémentation: Semaine  Semaine  Tâche Implémentation: Scan des fichiers modifiés Documentation: Rédaction du rapport de projet  Implémentation: Semaine	Durée [1/4 h.]  12  3  7  13  16  16  16  17  18  19  19  3  10	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés Lundi : Ajout de la planification in initale dans le rapport de projet Lundi : Ajout de la planification de l'apparencé du cabier des charges dans le rapport de projet Lundi : Malication de l'apparencé du cabier des charges dans le rapport de projet Mercredi : Analyse de l'organisation des fichiers dans la boite mail  Mercredi : Analyse de la fonctionnalité de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation sur la façon d'organiser les fichiers dans la boite mail Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Création des 10 scénarios den test comme damandé dans le cabier des charges Mercredi : Documentation des 10 scénarios dans le rapport de projet Mercredi : Documentation des 10 scénarios dans le rapport de projet Mercredi : Documentation des 10 scénarios dans le rapport de projet Mercredi : Documentation de l'interface utilisateur  Jeudi : Ajout de la fenêtre de login  Jeudi : Crédion de la classe de gestion de la base de données  Jeudi : Crédion de la classe de gestion des fones  Jeudi : Crédion de la classe de gestion des connexions IMAP  Jeudi : Crédion de la fonction de verification du formulaire de connexion  Jeudi : Crédion de la fonction de verification du formulaire de connexion  Jeudi : Crédion de la fonction de concexion et authentification au serveur IMAP  Vendredi : Modification de l'analyse, changement des images de l'interface  Vendredi : Modification de l'analyse, changement de la partie de vérification du formulaire  Vendredi : Documentation de l'implémentation de l'interface, description des fichiers de login  Vendredi : Documentation de la fonctionnalité de défection des fichiers wondifiés  Vendredi : Documentation de la fonctionnalité de défection des fichiers locaux  Max.	http://snipplr.com/view/6034/base64-encode-ordecode-a-file/  http://haishibai.blogspot.ch/2010/08/track-file-when-its-modified-moved-or.html  Date: lundi, 15 mai 2017		
Tâche  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Analyse: Organisation des fichiers dans la boite mail Analyse: Fonctionnalité de synchronisation Documentation: Rédaction du rapport de projet  Test: Préparation des tests Implémentation: Création de l'interface utilisateur Implémentation: Connexion au serveur IMAP  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Implémentation: Connexion au serveur IMAP  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Implémentation: Scan des fichiers modifiés  Total semaine  Semaine  Tâche  Implémentation: Scan des fichiers modifiés  Documentation: Rédaction du rapport de projet  Implémentation: Scan des fichiers modifiés  Documentation: Rédaction du rapport de projet	Durée [1/4 h.]  12  3  7  13  16  16  16  17  18  19  19  3  10	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?  Lundi : Documentation sur l'analyse de la détection des fichiers modifiés ou ajoutés Lundi : Ajout de la planification initiale dans le rapport de projet Lundi : Modification de l'Eupoparience du cohier des charges dans le rapport de projet Lundi : Modification de l'Eupoparience du cohier des charges dans le rapport de projet Mercredi : Analyse de l'organisation des fichiers dans la boite mail  Mercredi : Analyse de la fonctionnalité de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Documentation sur la façon d'organiser les fichiers dans la boite mail Mercredi : Documentation de la fonction de synchronisation des fichiers "dossier - boite mail"  Mercredi : Création des 10 scénarios de test comme damandé dans le cahier des charges Mercredi : Documentation des 10 scénarios dans le rapport de projet Mercredi : Documentation des 10 scénarios dans le rapport de projet Mercredi : Début de création de l'interface utilistateur  Jeudi : Ajout de la fenêtre de login  Jeudi : Ajout de la fenêtre de traitement des fichiers  Jeudi : Création de la classe de gestion de la base de données  Jeudi : Création de la classe de gestion des connexions IMAP  Jeudi : Création de la classe de gestion des connexions IMAP  Jeudi : Création de la fonction de vonte des données de l'utilisateur dans la base de données  Jeudi : Création de la fonction de connexion et authentification au serveur IMAP  Vendredi : Modification de l'analyse, changement des images de l'interface Vendredi : Modification de l'analyse, changement de la partie de vérification du formulaire  Vendredi : Documentation de l'implémentation de l'interface, description des de éléments de la fenêtre de login  Vendredi : Documentation de l'implémentation de l'interface, description des éléments de la fenêtre de login  Vendredi : Création de la classe de gestion des fichiers  Vendredi : Création de la classe de fichiers  Vendredi : Création de la classe de fichiers  Vendredi : Création de la fonction de l'inte	http://snipplr.com/view/6034/base64-encode-ordecode-a-file/  http://haishibai.blogspot.ch/2010/08/track-file-when-its-modified-moved-or.html  Date: lundi, 15 mai 2017		



Total semaine	26	Max. 99	
35 510,01	1	Mercredi: Relecture du rapport	
Rédaction du rapport de projet	13	Mercredi : Ajout du journal de travail au rapport	
Documentation:	,,	Mercredi : Correction des fautes d'orthographe Mercredi : Ajustements de la mise en page	
Vacances / Examens	13		
Tâche Autres : Congé /	[1/4 h.]	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?  Lundi de Pentecôte	Liens, références,
Semaine	6 Durée		lundi, 5 juin 2017
Community	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		lundi Einin 2017
Total semaine	99	Max. 99	
de projet		Week-End : Rédaction de l'avis personnel Week-End : Rédaction de la webographie	
Rédaction du rapport de projet		Week-End : Documentation de la conclusion Week-End : Documentation des fonctionnalités supplémentaires	
Documentation :		Week-End : Documentation des fonctions de la classe FilesManager	
		<u>Vendredi : Début de création des pages de titre</u> Week-End : Documentation des différentes synchronisations	
Rédaction du rapport de projet	12	Vendredi : Modifications de cohérence dans l'analyse	
Documentation:	12	Vendredi : Création du diagramme de flux du fonctionnement de l'application Vendredi : Mise à jour de la partie réalisation	
tests	3		
bug Test : Exécution des		Vendredi : Demiers tests de l'application, vérification des fonctionnalités	-
Autres : Résolution de	12	Vendredi : Résolution d'un bug avec la création du dossier "MailStorage" dans la boite mail	
Rédaction du journal de travail	5		
Documentation:	·	Jeudi : Modification de l'analyse des différents types de synchronisation de fichiers	
Autres : Résolution de bug	12	Jeudi : Résolution d'un bug de téléchargement des fichiers lors de la synchronisation au démarrage	
Rédaction du rapport de projet	12	Jeudi : Documentation sur la réalisation de la mise à jour de la liste locale	
Documentation:	10	Jeudi : Documentation de la réalisation de la gestion des fichiers	
Rédaction du rapport de projet	9	Mercredi : Rédaction du début de la partie de synchronisation des fichiers dans la réalisation	
Documentation:		Mercredi : Mise à jour de la partie réalisation du rapport avec les nouvelles fonctionnalités ajoutées	
Autres : Résolution de bug	6	Mercredi : Résolution d'un bug de synchronisation lorsqu'un fichier est ouvert	
Autres : Travail en plus	9	Lundi : Ajout de la fonctionnalité d'indexation des dossiers	
Autres : Résolution de bug	6	Lundi : Résolution d'un problème de synchronisation des fichiers modifiés	
Vacances / Examens	13		
Tâche Autres : Congé /	[1/4 h.]	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?  Examen de culture générale	Liens, références,
	5 Durée		
Semaine	5	Data	lundi, 29 mai 2017
Total semaine	99	Max. 99	
Autres : Congé / Vacances / Examens	57	Congés de l'ascension (JEU + VEN)	
A. b	ļ	Mercredi : Limitation du nombre de caractères dans les champs du formulaire de login	<u> </u>
		Mercredi : Ajouts d'option de synchronisation finale avant la fermeture de l'application	
		Mercredi : Résolution d'un problème ou la surveillance du dossier racine ne se mettait pas à jour Mercredi : Résolution du problème de synchronisation automatique de plusieurs fichiers groupés	
		Mercredi : Ajout de l'affichage du traitement des fichiers. Possibilité de voir quel fichier est envoyé ou téléchargé	<u> </u>
bug		mails Mercredi : Ajout d'une animation de chargement lors de la connexion au serveur IMAP	w-to-asynchronously-wait-for-x-seconds-and- execute-something-then
Autres : Résolution de		Mercredi : Résolution d'un problème de threads avec la mise à jour de l'espace de stockage et la récupération des	https://stackoverflow.com/questions/9112305/ho
		Mercredi : Cryptage du mot de passe de l'utilisateur dans la base de données	·
		Mercredi : Suppression des dossiers lors de la synchronisation initiale Mercredi : Résolution de l'affichage de la barre d'espace disponible	https://dotnetcodr.com/2014/01/01/5-ways-to- start-a-task-in-net-c/
		Mercredi : Restriction d'écriture dans le champ de dossier racine dans la page de login	https://gitlab.com/czubehead/csharp-aes
tests	13	Lundi : Création de petits tests supplémentaires Mercredi : Résolution du problème de déconnexion du serveur mail au clic sur le bouton "retour"	https://gitlab.com/czubebead/esbarr
Test : Exécution des	[1/4 h.] 15	Lundi : Exécution des tests et documentation des résultats	
Tâche	Durée	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,
Semaine	4	Date	lundi, 22 mai 2017
Total semaine	99	Max. 99	
		Vendredi : Documentation des fonctions de la classe MailStorage Vendredi : Documentation des fonctions de la classe MailManager	
de projet	20	Vendredi : Ajout de nouvelles sections dans la partie "réalisation" de la documentation	
Documentation : Rédaction du rapport	28	Vendredi : Documentation sur la réalisation de l'interface de fenêtre de traitement des fichiers Vendredi : Documentation de la réalisation des interactions avec la boite mail	
		Vendredi : Rencontre avec M.Moren, un des experts du TPI	
	l	Jeudi : Modification de la synchronisation automatique, abandon du timer Vendredi : Modifications dans la partie Analyse	l
iocui		Jeudi : Abandon du système d'identifiant unique pour chaque fichier car impossible sur FAT32	
fichiers plus récents en local	50	Jeudi : Ajout de la fonction qui gère la barre de status Jeudi : Modification du bouton "retour"	
Téléchargement des	30	Jeudi : Messages d'avertissement lors du changement de dossier ajoutés	
Implémentation :		Jeudi : Ajout de la fonction de téléchargement de fichiers depuis la boite mail Jeudi : Possibilité de changement de dossier ajoutée	
•	_		