Paola Costa 11.05.2021

Avancée des différentes tâches du projet

		1.
Tâche	Temps	État
101 planification initiale	00.45 h	Terminé
102 objectifs du projet	00.25 h	Terminé
103 introduction du projet	00.20 h	Terminé
104 découpage du projet en tâches distinctes	01.00 h	Terminé
105 -	00.00 h	Terrinic
106 -	00.00 h	+
201 choix de l'architecture	00.25 h	Terminé
202 modélisation conceptuelle de la BDD	01.20 h	Terminé
203 modélisation logique de la BDD	00.50 h	Terminé
204 maquettes de l'application	02.25 h	Terminé
205 diagrammes de flux	00.20 h	
206 cas d'utilisation de l'application	00.45 h	Terminé
207 scénarios de l'application	02.00 h	Terminé
208 diagrammes de classe	00.45 h	Terminé
209 schéma de navigation de l'application	00.35 h	Terminé
210 fonctionnalités du projet	01.15 h	Terminé
211 déclaration du cadre du projet	00.20 h	Terminé
212 risques techniques	00.20 h	Terminé
213 planification définitive	00.00 h	Terminé
·		rermine
214 recherche sur l'impression depuis l'application	00.00 h	
215 matériel hardware et software	00.30 h	Terminé
216 -	00.00 h	
300 mise en place de la BDD	01.15 h	En cours
301 réaliser la partie graphique de l'application	02.35 h	Terminé
302 mettre en place la connexion à la BDD	00.25 h	Terminé
303 mettre en place la classe "bouteille"	01.05 h	En cours
304 mettre en place la classe "casier"	00.20 h	Terminé
305 implémenter l'ajout de bouteilles	00.00 h	
306 implémenter le retrait de bouteilles	00.00 h	
307 implémenter l'historisation des actions effectuées	00.00 h	
308 implémenter la recherche par mot-clé	00.00 h	
309 implémenter la recherche par couleur de robe	00.00 h	+
310 implémenter la recherche par cépage	00.00 h	1
	00.00 h	+
311 implémenter la recherche par producteur	+	1
312 implémenter la recherche par pays	00.00 h	1
313 implémenter l'export d'une liste triée par PDF	00.00 h	
314 implémenter l'ajout de casiers	00.00 h	
315 implémenter le retrait de casiers	00.00 h	
316 implémenter une alerte sur éléments spécifiques	00.00 h	
317 implémenter l'impression d'une liste triée	00.00 h	
318 mettre en place la classe "alerte"	00.00 h	
319 mettre en place la classe "logs"	00.00 h	
320 génération des requêtes d'affichage de données	03.10 h	En cours
321 -	00.00 h	
322 -	00.00 h	1
401 mise en forme du rapport de projet	03.50 h	En cours
TOT HISE EN TOTHIE du Tapport de projet	103.30 11	LII COUIS

402 journal de travail	00.15 h	En cours
403 procédure d'installation	00.00 h	
404 stratégie de test	00.00 h	Terminé
405 mise en place du GitHub	00.35 h	Terminé
406 envoi de l'avancée au CdP et aux experts	00.30 h	
501 réalisation des tests unitaires	00.00 h	
502 réalisation des tests d'intégration	00.00 h	
503 réalisation des tests fonctionnels	00.00 h	
504 mise en forme des résultats des tests	00.00 h	
505 -	00.00 h	
506 -	00.00 h	
601 réunion avec monsieur C.Egger, CdP	00.25 h	
602 réunion avec monsieur G.Gruaz, expert 1	00.25 h	
603 réunion avec monsieur A.Roy, expert 2	00.00 h	
604 réunion avec une personne extérieure	00.35 h	
605 -	00.00 h	
606 -	00.00 h	