Costa Paola Date: 06.05.2021

## Journal de travail

03.05.2021   602 réunion avec monsieur G.Gruaz, expert 1   08:55:00   09:20:00   09:35	l'un des nnes en ion des e créés et
expert 1  03.05.2021  601 réunion avec monsieur C.Egger, CdP  09:20:00  09:35:00  09:35:00  10:55:00  10:55:00  10:55:00  10:00  10:55:00  10:	en ion des e créés et
03.05.2021 104 découpage du projet en tâches distinctes 09:55:00 10:55:00 1:00 dans le document excel comprenant le journal de travail, et selon le CdC, le projet a été découpé en différentes tâches (visibles dans l'onglet avancée) 10:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:00:0	en ion des e créés et
O3.05.2021 104 découpage du projet en tâches distinctes 09:55:00 10:55:00 10:0	en ion des e créés et
présentes  03.05.2021 104 découpage du projet en tâches distinctes  09:55:00 10:55:00 1:00 différentes tâches (visibles dans l'onglet avancée)  03.05.2021 402 journal de travail 10:55:00 11:00:00 0:05 rédaction des tâches déjà effectuées  03.05.2021 101 planification initiale 11:00:00 11:45:00 0:45 mise en place de la planification initiale  03.05.2021 405 mise en place du GitHub 11:45:00 12:15:00 0:30 dossiers pour les différents rendus -> à chaque rendu, un fichier .pdf du rapport et du JT vont être créconservés.  03.05.2021 401 mise en forme du rapport de projet 13:55:00 14:20:00 0:25 rédaction des objectifs du projet, de la partie "analyse préliminaire", selon le CdC fourni  03.05.2021 103 introduction du projet 14:20:00 14:40:00 0:20 rédaction des explications concernant les différentes images de la planification initiale  103.05.2021 104 découpage du projet en tâches déja effectuées  103.05.2021 405 mise en place du GitHub 11:45:00 0:45 mise en place de la planification initiale  103.05.2021 102 objectifs du projet 13:55:00 0:25 rédaction des objectifs du projet, de la partie "analyse préliminaire", selon le CdC fourni  103.05.2021 103 introduction du projet 14:20:00 14:40:00 0:20 rédaction des explications concernant les différentes images de la planification initiale	ion des e créés et
différentes tâches (visibles dans l'onglet avancée)  03.05.2021 402 journal de travail 10:55:00 11:00:00 0:05 rédaction des tâches déjà effectuées  03.05.2021 101 planification initiale 11:00:00 11:45:00 0:45 mise en place de la planification initiale création du repository GitHub (https://github.com/AhVen98/TPI_gestionCaveAVin), avec la création dossiers pour les différents rendus -> à chaque rendu, un fichier .pdf du rapport et du JT vont être créconservés.  03.05.2021 401 mise en forme du rapport de projet 13:30:00 13:55:00 0:25 rédaction des objectifs du projet, de la partie "analyse préliminaire", selon le CdC fourni rédaction du rapport de projet, avec les raisons, le cadre du projet (date, technologi rédaction des explicitations concernant les différentes images de la planification initiale	ion des e créés et
distinctes   différentes tâches (visibles dans l'onglet avancée)  03.05.2021 402 journal de travail 10:55:00 11:00:00 0:05 rédaction des tâches déjà effectuées  03.05.2021 101 planification initiale 11:00:00 11:45:00 0:45 mise en place de la planification initiale création du repository GitHub (https://github.com/AhVen98/TPI_gestionCaveAVin), avec la création dossiers pour les différents rendus -> à chaque rendu, un fichier .pdf du rapport et du JT vont être création du repository GitHub (https://github.com/AhVen98/TPI_gestionCaveAVin), avec la création dossiers pour les différents rendus -> à chaque rendu, un fichier .pdf du rapport et du JT vont être création des envients pour les différents rendus -> à chaque rendu, un fichier .pdf du rapport et du JT vont être création des la planification initiale au rapport de TPI et mise en forme des entêtes et pieds-de-page pour avoir une cohérence. Manque encore les commentaires pour expliciter la planification des objectifs du projet, de la partie "analyse préliminaire", selon le CdC fourni rédaction de l'introduction du rapport de projet, avec les raisons, le cadre du projet (date, technologi rédaction des explicitations concernant les différentes images de la planification initiale	e créés et
03.05.2021 101 planification initiale 11:00:00 11:45:00 0:45 mise en place de la planification initiale création du repository GitHub (https://github.com/AhVen98/TPI_gestionCaveAVin), avec la création dossiers pour les différents rendus -> à chaque rendu, un fichier .pdf du rapport et du JT vont être création dossiers pour les différents rendus -> à chaque rendu, un fichier .pdf du rapport et du JT vont être création dossiers pour les différents rendus -> à chaque rendu, un fichier .pdf du rapport et du JT vont être création dossiers pour les différents rendus -> à chaque rendu, un fichier .pdf du rapport et du JT vont être création dossiers pour les différents rendus -> à chaque rendu, un fichier .pdf du rapport et du JT vont être création dossiers pour les différents rendus -> à chaque rendu, un fichier .pdf du rapport et du JT vont être création dossiers pour les différents rendus -> à chaque rendu, un fichier .pdf du rapport et du JT vont être création dossiers pour les différents rendus -> à chaque rendu, un fichier .pdf du rapport et du JT vont être création dossiers pour les différents rendus -> à chaque rendu, un fichier .pdf du rapport et du JT vont être création des la planification initiale au rapport de TPI et mise en forme des entêtes et pieds-de-page pour avoir une cohérence. Manque encore les commentaires pour expliciter la planification des des du projet, de la partie "analyse préliminaire", selon le CdC fourni rédaction de l'introduction du rapport de projet, avec les raisons, le cadre du projet (date, technologi rédaction des explicitions concernant les différentes images de la planification initiale	e créés et
création du repository GitHub (https://github.com/AhVen98/TPI_gestionCaveAVin), avec la création dossiers pour les différents rendus -> à chaque rendu, un fichier .pdf du rapport et du JT vont être création dossiers pour les différents rendus -> à chaque rendu, un fichier .pdf du rapport et du JT vont être création dossiers pour les différents rendus -> à chaque rendu, un fichier .pdf du rapport et du JT vont être création dossiers pour les différents rendus -> à chaque rendu, un fichier .pdf du rapport et du JT vont être création dossiers pour les différents rendus -> à chaque rendu, un fichier .pdf du rapport et du JT vont être création dessiers pour les différents rendus -> à chaque rendu, un fichier .pdf du rapport et du JT vont être création dessiers pour les différents rendus -> à chaque rendu, un fichier .pdf du rapport et du JT vont être création dessiers pour les différents rendus -> à chaque rendu, un fichier .pdf du rapport et du JT vont être création dessiers pour les différents rendus -> à chaque rendu, un fichier .pdf du rapport et du JT vont être création des voir une cohérence. Manque encore les commentaires pour expliciter la planification avoir une cohérence. Manque encore les commentaires pour expliciter la planification des voir une cohérence. Manque encore les commentaires pour expliciter la planification des voir une cohérence. Manque encore les commentaires pour expliciter la planification des voir une cohérence. Manque encore les commentaires pour expliciter la planification des voir une cohérence. Manque encore les commentaires pour expliciter la planification des voir une cohérence. Manque encore les commentaires pour expliciter la planification des voir une cohérence. Manque encore les commentaires pour expliciter la planification des voir une cohérence. Manque encore les commentaires pour expliciter la planification des voir une cohérence. Manque encore les commentaires pour expliciter la planification des voir une cohérence. Manque encore les commentaires pour expliciter la planific	e créés et
03.05.2021 405 mise en place du GitHub 11:45:00 12:15:00 0:30 dossiers pour les différents rendus -> à chaque rendu, un fichier .pdf du rapport et du JT vont être cré conservés.  401 mise en forme du rapport de projet 13:30:00 13:55:00 0:25 avoir une cohérence. Manque encore les commentaires pour expliciter la planification occident de la planification des objectifs du projet, de la partie "analyse préliminaire", selon le CdC fourni rédaction de l'introduction du rapport de projet, avec les raisons, le cadre du projet (date, technologi des explicitations concernant les différentes images de la planification initiale	e créés et
conservés.  401 mise en forme du rapport de projet  13:30:00  13:55:00  13:55:00  0:25  14:20:00  14:40:00  15:50:00  15:50:00  15:50:00  15:50:00  15:50:00  16:25  16:20:25  1	
401 mise en forme du rapport de projet  13:30:00  13:55:00  13:55:00  13:55:00  13:55:00  13:55:00  13:55:00  13:55:00  13:55:00  13:55:00  14:20:00  13:55:00  14:20:	our
03.05.2021	oour
03.05.2021 projet 13:30:00 13:55:00 0:25 avoir une cohérence. Manque encore les commentaires pour expliciter la planification 03.05.2021 102 objectifs du projet 13:55:00 14:20:00 0:25 rédaction des objectifs du projet, de la partie "analyse préliminaire", selon le CdC fourni 03.05.2021 103 introduction du projet 14:20:00 14:40:00 0:20 rédaction de l'introduction du rapport de projet, avec les raisons, le cadre du projet (date, technologi 14:40:00 0:20 rédaction des explications concernant les différentes images de la planification initiale	
03.05.2021 102 objectifs du projet 13:55:00 14:20:00 0:25 rédaction des objectifs du projet, de la partie "analyse préliminaire", selon le CdC fourni 03.05.2021 103 introduction du projet 14:20:00 14:40:00 0:20 rédaction de l'introduction du rapport de projet, avec les raisons, le cadre du projet (date, technologi 401 mise en forme du rapport de	1
03.05.2021 103 introduction du projet 14:20:00 14:40:00 0:20 rédaction de l'introduction du rapport de projet, avec les raisons, le cadre du projet (date, technologi de l'introduction du rapport de projet, avec les raisons, le cadre du projet (date, technologi de l'introduction du rapport de projet, avec les raisons, le cadre du projet (date, technologi de l'introduction du rapport de projet, avec les raisons, le cadre du projet (date, technologi de l'introduction du rapport de projet, avec les raisons, le cadre du projet (date, technologi de l'introduction du rapport de projet, avec les raisons, le cadre du projet (date, technologi de l'introduction du rapport de projet, avec les raisons, le cadre du projet (date, technologi de l'introduction du rapport de projet, avec les raisons, le cadre du projet (date, technologi de l'introduction du rapport de projet, avec les raisons, le cadre du projet (date, technologi de l'introduction du rapport de projet, avec les raisons, le cadre du projet (date, technologi de l'introduction du rapport de l'intro	
03.05.2021 103 introduction du projet 14:20:00 14:40:00 0:20 rédaction des explciations concernant les différentes images de la planification initiale	1
03 05 2021 401 mise en forme du rapport de 14:40:00 15:05:00 0:25 rédaction des explciations concernant les différentes images de la planification initiale	iogie,)
103 05 2021 401 mise en forme du l'apport de 1440:00 15:05:00 0:25 redaction des explications concernant les différences images de la planification initiale	
03.03.2021   projet   17.70.00  13.03.00  0.23	
projet   15:25:00   15:50:00   0:25   choix de l'architecture, rédaction de l'explication + justification	
401 mice en forme du rapport de	
03.05.2021   401 mise en forme du l'apport de projet   15:50:00   16:15:00   0:25   redaction d'une partie du glossaire, avec les termes specifiques au 171	
03.05.2021 210 fonctionnalités du projet 16:15:00 17:00:00 0:45 recherche sur les notions de cépage et d'assemblage	
correction d'oublis dans la planification initiale (titre nom date) selon le mail du lundi 03 mai 2021 d	21 de
04.05.2021 402 journal de travail 09:50:00 10:00:00 0:10 conseign A.Roy	
rédaction plus précises des différentes fonctionnalités présentes dans le projet. Ce point reste	
04.05.2021 210 fonctionnalités du projet 10:00:00 10:30:00 0:30 relativement général, il est complété par les scénarios, beaucoup plus précis.	
réalisation du modèle concentuel de données, grâce à la recherche effectuée hier sur les cénages et	et
04.05.2021 202 modelisation conceptuelle de la 10:30:00 11:20:00 0:50 assemblage -> doute sur l'élément "vigneron", qui est censé être un tri par la suite => est-ce l'encave	
BDD vignoble de production, ? À rediscuter avec chef de projet	
rédaction du cadre : temps à disposition, ce qui est développé, technologies utilisées	
04.05.2021 211 déclaration du cadre du projet 11:20:00 120 120:00 0:20	
mise en place du fichier pour les maquettes de l'application	
04.05.2021 204 maquettes de l'application 11:40:00 12:15:00 0:35 réflexion sur le visuel souhaité et l'organisation des éléments de l'application	
création de la maquette d'accueil. L'entièreté de l'application se passera sur cet onglet, et les différer	érentes
04.05.2021 204 maquettes de l'application 15:25:00 16:15:00 0:50 options sont accessibles dans le menu. Les seules fenêtres supplémentaires qui s'ouvriront seront de	t des
messages de confirmation.	

04.05.2021	401 mise en forme du rapport de projet	16:15:00	16:45:00	0:30	ajout de la maquette de la page d'accueil au rapport de projet, avec légende et explication. Ajout du MCD au rapport. Afin de pouvoir expliquer correctement la logique derrière les relations entre les entités, remplissage du glossaire avec les termes cépage et assemblage
04.05.2021	406 envoi de l'avancée au CdP et aux experts	16:45:00	16:55:00	0:10	création des fichiers PDFS du journal de travail, de l'avancée des tâches et du rapport de projet. Envoi de ces différents documents par mail au CdP et aux experts
05.05.2021	204 maquettes de l'application	08:25:00	09:25:00	1:00	création de la maquette de l'ajout de bouteilles. Cette maquette contient une zone "formulaire", où les données à ajouter doivent être saisies. Toutes les pages permettant d'effectuer des modifications seront basées sur cette même structure de page
05.05.2021	212 rédaction des risques techniques détectés	09:25:00	09:35:00	0:10	brainstorming sur les possibles risques techniques liés au projet sous forme de mot-clé -> simplifiera la rédaction par la suite
05.05.2021	212 rédaction des risques techniques détectés	09:50:00	10:10:00	0:20	rédaction des risques techniques
05.05.2021	601 réunion avec monsieur C.Egger, CdP	10:10:00	10:20:00	0:10	retour sur le rendu du mardi : planif complète, pas de soucis pour le moment discussion sur le MCD, partie "vignoble" : remplacer par "producteurs" -> potentiellement plusieurs vignobles pour le même producteur ?  "alerte" : créer des évènements, afin d'établir une relation n-n entre les vins et les évènements
05.05.2021	404 procédure de test	10:25:00	10:50:00	0:25	rédaction de la procédure de tests, avec tests continus de la compilation, tests unitaires des fonctions intégrant de la logique, tests fonctionnels selon scénarios et tests des scripts de la BDD
05.05.2021	202 modélisation conceptuelle de la BDD	10:55:00	11:20:00	0:25	correction d'un oubli (historique) modification selon discussion avec CdP
05.05.2021	401 mise en forme du rapport de projet	11:20:00	11:30:00	0:10	remplacement du MCD dans le rapport ajout d'un texte d'explications des différentes entités
05.05.2021	206 cas d'utilisation de l'application	11:35:00	12:05:00	0:30	création du schéma des use case -> les hexagones sont les actions de l'utilisateur : en verts, ce sont des ajouts, en rosacés, ce sont des suppressions de données, les carrés à bordures sont des actions réalisées automatiquement par l'application
05.05.2021	206 cas d'utilisation de l'application	13:40:00	13:55:00	0:15	complétion du diagramme créé précédemment : il manquait la partie d'export en PDF et d'impression, reformatage du diagramme pour avoir l'acteur (utilisateur) d'un côté et les actions de l'autre
05.05.2021	203 modélisation logique de la BDD	14:15:00	15:05:00	0:50	génération du MLD sur la base du MCD -> la répartition d'une même bouteille dans de multiples casiers rend la chose très compliquée au final => modification à faire sur le MCD : toutes les bouteilles rangées sous le même ID vont dans le même casier
05.05.2021	202 modélisation conceptuelle de la BDD	15:20:00	15:25:00	0:05	modification du MCD (version 1.2) : toutes les bouteilles identiques sont stockées dans un seul casier
05.05.2021	209 schéma de navigation de l'application	15:25:00	16:00:00	0:35	création du schéma de navigation : où mène quelle action reste à rédiger le texte explicatif dans le rapport
05.05.2021	401 mise en forme du rapport de projet	16:25:00	16:45:00	0:20	rédaction du compte-rendu de la discussion avec C.Egger du mercredi 05.05.2021
06.05.2021	401 mise en forme du rapport de projet	08:00:00	08:15:00	0:15	explication du schéma de navigation explication du diagramme des use case

06.05.2021	207 scénarios de l'application	08:15:00	08:30:00	0:15	réflexion + rédaction du paragraphe d'intro des scénarios, pour expliquer l'utilisation future des scénarios dans le cadre des tests fonctionnels
06.05.2021	207 scénarios de l'application	08:30:00	09:15:00	0:45	rédaction des scénarios -> lent, mais avance
06.05.2021	604 réunion avec une personne extérieure	09:15:00	09:25:00	0:10	discussion avec J.Ithurbide, sur la faisabilité d'avoir toutes les pages sur un même WinForm en C#.  Résultat : plus simple de faire que : l'ouverture d'une page cache la page principale et ne laisse que l'onglet actuellement utilisé en visible.
06.05.2021	207 scénarios de l'application	09:25:00	09:35:00	0:10	suite des scénarios
06.05.2021	207 scénarios de l'application	09:50:00	10:40:00	0:50	suite et fin de la rédaction des scénarios
06.05.2021	205 diagrammes de flux	10:45:00	11:05:00	0:20	début de la réalisation -> réflexion que le diagramme de flux reprend exactement les scénarios et n'est donc pas pertinent -> annulation de l'étape, je ne vais pas les réaliser car cela n'apporte rien au projet
06.05.2021	208 diagrammes de classe	11:10:00	11:50:00	0:40	réalisation du diagramme de classe
06.05.2021	401 mise en forme du rapport de projet	11:50:00	12:00:00	0:10	ajout de J.Ithurbide aux personnes consultées, notes rapides dans les protocoles de discussion pour pouvoir le rédiger par la suite
06.05.2021	215 matériel hardware et software	13:30:00	14:00:00	0:30	rédaction du matériel hardware et software utilisée pour la réalisation du projet
06.05.2021	604 réunion avec une personne extérieure	14:00:00	14:05:00	0:05	discussion avec F.Andolfatto sur la manière de mettre en place les diagrammes de classe, lorsque la phrase "soit a, soit b, soit c" est utilisée
06.05.2021	208 diagrammes de classe	14:05:00	14:10:00	0:05	complétion du diagramme, selon discussion avec F.Andolfatto
06.05.2021	401 mise en forme du rapport de projet	14:30:00	15:05:00	0:35	rédaction des paragraphes manquants dans l'analyse/conception -> diagramme de classe, MLD
06.05.2021	213 planification définitive	15:20:00	15:55:00	0:35	élaboration de la planification définitive
				0:00	

heures effectuées totales : 20.45 h heures effectuées semaine 18 20.45 h heures effectuées semaine 19 00.00 h heures effectuées semaine 20 00.00 h heures effectuées semaine 21 00.00 h heures effectuées semaine 22 00.00 h