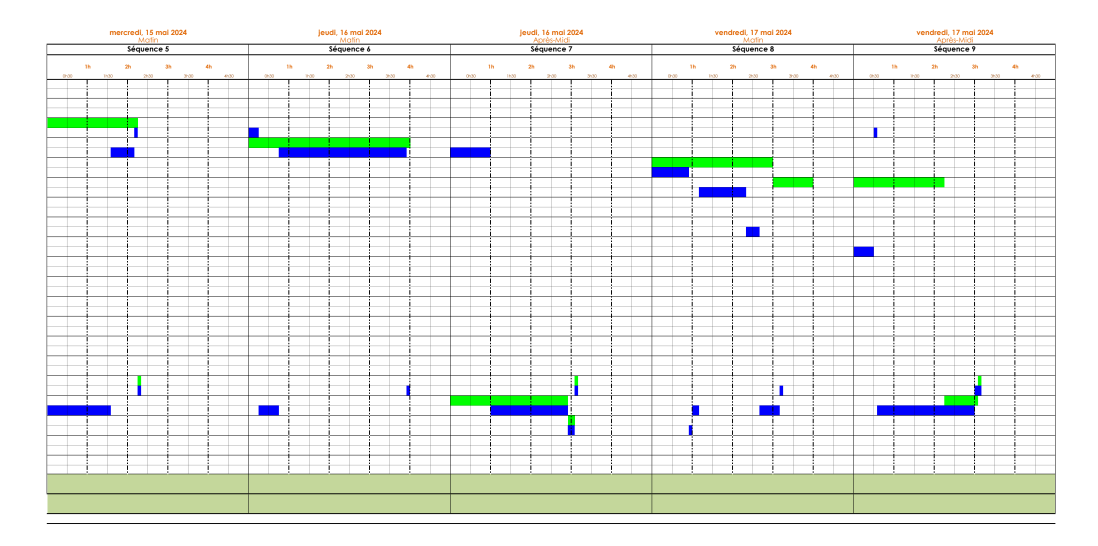


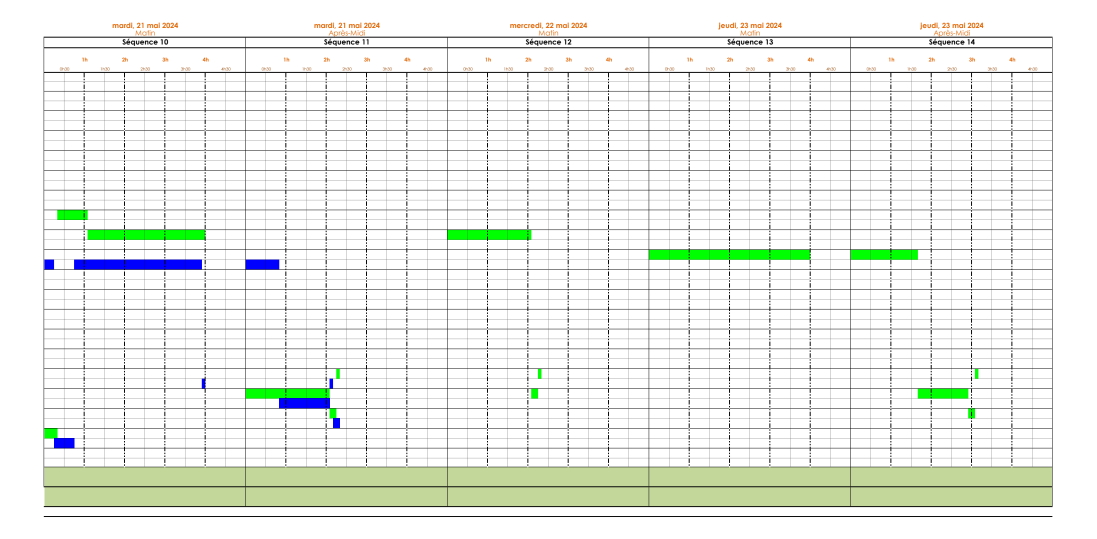
Total heures planifiées 88h

Total heures réalisées 34h55min

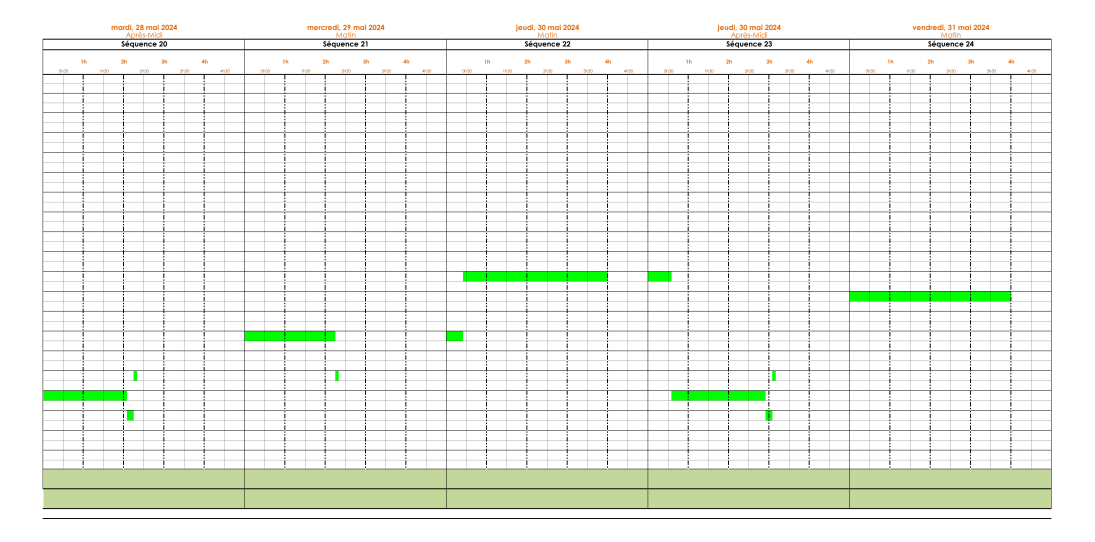
Différence -53h5min

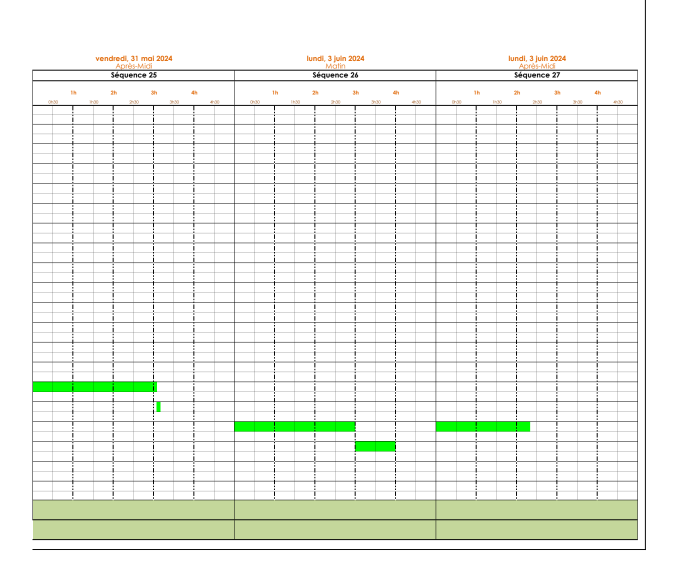
Journal de travail V2.0 1 séquence aure 5 heures! Module: TPI - SocialShuffle Elle est découpée en tranche de 5min Prénom - nom : Samuel Dos Santos donc max --> 60 tranches Classe: FIN2 Insérer autant de séquence nécessaire selon votre projet. Lieu: ETML - Vennes Ne pas vous souciez du numéro de séquence ansi que de la date, ceux-ci seront automatiquement mis à Dates : Du 13.05.2024 au 03.06.2024 jour une fois le raptriement de la planification effectué depuis l'onglet Planning. Durée totale [heures] : Plani 88h Réalisé : 34h55min lundi, 13 mai 2024 lundi, 13 mai 2024 mardi, 14 mai 2024 mardi, 14 mai 2024 Séquence 1 Séquence 2 Séquence 3 Séquence 4 Tranche Tâches - objectifs 5min 2h 0h Absences - imprévus 0h 5h25min 65 Analyse - Planification initiale 92 7h40min 3h20min 40 Analyse - Modélisation de la DB 1h50min 22 48 4h Analyse - Maquettes graphiques 57 4h45min 3h 36 Analyse - Schéma de principe 0h55min 11 39 3h15min Analyse - Tests 1h10min 14 3h40min 44 Analyse - Environement 0h30min Réalisation - Création / Mise en place 0h45min du projet Laravel 0h20min 60 Réalisation - Base de données 0h30min 5h40min 68 Réalisation - Vues 4h15min 4h10min 50 Réalisation - Authentification 0h 0 48 4h Réalisation - Rôles des utilisateurs 0h 0 Réalisation - CRUD équipes et 7h30min 90 membres 0h 0 112 9h20min Réalisation - Algorithme de répartition 0h 37 3h5min Réalisation - Tests 0 0h 1h10min 14 Doc - Journal de travail 0h50min 10 20h50mir 250 Doc - Rapport 9h45min 117 2h50min 34 Administratif 19 1h35min 1h 12 Mise au point avec le chef de projet 0h50min 10 0 0h Visite de l'Expert 2 0h 1056 Total planifie 419 Total réalise





vendredi, 24 mai 2024 Matin Séquence 15	vendredi, 24 mai 2024 Après-Midi Séquence 16	lundi, 27 mai 2024 Matin Séquence 17	<mark>lundi, 27 mai 2024</mark> Après-Midi Séquence 18	mardi, 28 mai 2024 Matin Séquence 19
1h 2h 3h 4h	1h 2h 3h 4h	1h 2h 3h 4h	1h 2h 3h 4h	1h 2h 3h 4h
0h30 1h30 2h30 3h30 4h30	0h30 1h30 2h30 3h30 4h30	0h30 1h30 2h30 3h30 4h30	0h30 1h30 2h30 3h30 4h30	0h30 1h30 2h30 3h30 4h30







Séquence	12		Date:	mercredi, 22 mai 2024	Matin
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Total tranche	0	0h			

11		Date: mardi, 21 mai 2024 Après			
Tranche [5min]			Liens, références,		
15	1h15min	Rédaction de la mise en place des routes et correction de certains éléments discuté le matin avec le chef de projet.			
1	0h5min				
2	0h10min	Exporter les documents au PDF et envoyer comme convenu.			
28	2h20min				
	[5min] 10 15 1 2	10	Tranche [5min] Continuer la réalisation des vues : Intégration du formulaire de création de l'équipe (non-terminé) 15 Ih15min ché de projet. 1 0h5min 1 Oh5min 2 Oh10min Explications: qu'est-ce qui se fait et comment? Continuer la réalisation des vues : Intégration du formulaire de création de l'équipe (non-terminé) Rédaction de la mise en place des routes et correction de certains éléments discuté le matin avec le chef de projet. 1 Oh5min 2 Oh10min Exporter les documents au PDF et envoyer comme convenu.	10 0h50min Continuer la réalisation des vues : Intégration du formulaire de création de l'équipe (non-terminé) 15 1h15min Rédaction de la mise en place des routes et correction de certains éléments discuté le matin avec le chef de projet. 1 0h5min	



Séquence	10		Date:	mardi, 21 mai 2024	Matin
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Réalisation - Vues	3	Unismin	Commencer la réalisation des vues en commençant par la page principale où seront affichés les équipes. Je possède un petit projet qui a été réalisé durant la période de pré-tpi. Certains éléments d'affichage de ce projet peuvent être repris et adaptés à ce projet-ci.		
Mise au point avec le chef de projet	6	0h30min	 Précision sur les objectifs: L'importation du CSV et le QR code sont à faire dans un deuxième temps Orientation du graphique de la planification initiale Précisions sur le fonctionnement de l'attibution du nombre de membres pour chaque groupe 		
Réalisation - Vues	38	3h10min	Continuer la réalisation des vues		
Doc - Journal de travail	1	0h5min			
Total tranche	48	4h			
Séquence	9		Date:	Date: vendredi, 17 mai 2024 Après-Mi	

Séquence	9		Date: vendredi, 17 mai 2024 Apre			
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,		
Réalisation - Base de données	6	0h30min	Création les fichiers de migrations et lancer les migrations			
Analyse - Modélisation de la DB	1	0h5min	Changement du nom de la table des membres qui ne respecte pas les normes de l'ETML dans le MLD			
Doc - Rapport	29	70727000	Déscription des tables créées dans la base de données. Ce sont les conventions de nommage de Laravel qui sont utilisées dans l'application.			
			Bilan : J'ai pu commencer la réalisation du projet plus tôt que ce qui était prévu en raison de la sur- estimation de la durée de réalisation du schéma de principe et de la description de la stratégie de tests.			
Doc - Journal de travail	2	0h10min				
Total tranche	38	3h10min				



Séquence	8		Date: vendredi, 17 mai 2024 M			
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,		
Analyse - Schéma de principe	11	0h55min	Réaliser un diagramme représentant les interractions possibles de l'utilisateur avec l'application.			
Administratif	1	0h5min	Écrire à M.Oberson (Expert 2) afin de demander la date de passage pour le rencontre.			
Doc - Rapport	2		Intégrer le diagramme dans le rapport.			
Analyse - Tests	14	1h10min	Décrire la stratégie de tests ainsi que les différents outils qui seront utilisés pour la mise en place des tests. Explication des factories, de laravel Dusk et de l'automatisation des tests avec Github Actions.	- Factories: https://laravel.com/docs/11.x/database-testing - Laravel Dusk: https://laravel.com/docs/11.x/dusk - Github Actions: https://docs.github.com/en/actions/learn-github-actions/understanding-github-actions - Github Actions avec Laravel Dusk: https://laravel.com/docs/11.x/dusk#running-tests-on-github-gotions		
Réalisation - Création / Mise en place du projet Laravel	4	0h20min	Mise en place du projet Laravel avec Tailwind.	actions - Installer Laravel: https://laravel.com/docs/11.x#creating-a-laravel-project - Installer Tailwind dans un projet Laravel: https://tailwindcss.com/docs/guides/laravel		
Doc - Rapport	6	0h30min	Explication de la procédure d'installation			
Doc - Journal de travail		0h5min				
Total tranche	39	3h15min				

Séquence	7		Date: jeudi, 16 mai 2024 Après			
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,		
Analyse - Maquettes graphiques	12	1h	Continuer les maquettes graphiques.			
Doc - Rapport	23	1h55min	- Intégrer les maquettes dans la documentation et justification des choix faits.			
				 		
Administratif	2	0h10min	Préparer les documents PDF et les envoyer			
Doc - Journal de travail	1	0h5min				
Total tranche	38	3h10min				



Séquence	6		Date:	jeudi, 16 mai 2024	Matin
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Analyse - Modélisation de la DB	3	0h15min	Changer les noms dans la madélisation afin de respecter les conventions de codage de l'ETML. Dans l'application cependant, ce seront les conventions de nommage de Laravel qui seront utilisés en raison des contraintes techniques et des bonne pratiques.		
Doc - Rapport	6		 Changement du modèle de rapport. Copie de ce qui a déjà été tapé dans le nouveau document du rapport. Intégration de la modélisation dans le rapport. 		
Analyse - Maquettes graphiques	38	3h10min	Continuer la conception des maquettes graphique. Non terminé. Il manque encore quelques maquettes montrant l'affichage des générations et afficher certaines fonctionnalités manquantes.		
Doc - Journal de travail	1	0h5min			
Total tranche	48	4h			_

Séquence	5		Date: mercredi, 15 mai 2024 Mati					
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,				
Doc - Rapport	19	1h35min	Continuer la rédaction du rapport. Cela me décale de ce qui avait été planifié initallement car en attente du retour sur la modélisation de la DB. Durant la rédaction du texte, la grammaire et l'orthographe sont contrôlées avec scribens.fr.	https://www.scribens.fi	<u>1</u>			
Analyse - Maquettes graphiques	7		La rédaction des parties introductives étant assez avancées, je commence à réaliser un premier jet des maquettes graphiques avec l'outil en ligne "Figma".					
Analyse - Modélisation de la DB	1	0h5min	Retour sur la modélisation reçu. Il faut changer les noms des tables et des colonnes du MCD / MLD afin de respecter les conventions de nommage de l'ETML.					
			La rédaction des parties introductives a bien avancée. Certains chapitres devront encore être revus car ils présentent trop peu d'informations / contexte.					
Doc - Journal de travail	1	0h5min						
Total tranche	28	2h20min						



Séquence 4			Date: mardi, 14 mai 2024 Ap		
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Analyse - Modélisation de la DB	10	0h50min	Continuer et terminer la première version de la modélisation. Envoi de la première version à M.Charmier pour validation.		
Doc - Rapport		0h45min	Ajouter la numérotation aux pages. Insertion du graphique représentant la planification -> Difficulté rencontrée avec la lisibilité donc l'image a été tournée de 90°. Continuer la rédaction des parties d'analyse dans le rapport.		
Analyse - Environement	6	0h30min	Commencer la rédaction de la description de l'environnement en expliquant le Framework Laravel.	https://laravel.com/docs/11.x/ir	<u>istallation</u>
Analyse - Modélisation de la DB			Le retour sur la modélisation devrait me parvenir demain (mercredi 15.05).		
Administratif	3	0h15min	Exporter tous les documents en PDF et envoyer aux experts et au chef de projet.		
Total tranche	28	2h20min			

Séquence	3		Date: mardi, 14 mai 2024 Mat		
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Administratif	1	0h5min	Après avoir pris connaissance des remarques des experts concernant la planification, je crée un nouvel export le l'entièreté du document.		
Analyse - Planification initiale	4	UNZUMIN	Des erreures dans la planification concernant des horaires mal planifiés sont constatés à certaines séquences.		
Mise au point avec le chef de projet	4		Je fais part des erreurs qui ont été remarqées. Il faut les corriger. Une fois cela fait, il faudra commencer la rédaction du rapport et commencer la modélisation de la base de données.		
Analyse - Planification initiale	22	I 1550min	Continuer la correction des erreurs dans la planification. Cela change légèrement la durée de certaines tâches.		
Doc - Rapport	8		Récupération du template Word du rapport. Rédaction d'une courte introduction et modification de la structure (Ajout et suppression de certains chapitres présents par défaut).		
Analyse - Modélisation de la DB	7	0h35min	Commencer la modélisation de la base de données avec le logiciel Looping qui permet de passer facilement du MCD au MLD. Le but est de terminer avant 15h afin d'obtenir un retour du chef de projet et insérer la modélisation dans le rapport.	Norme RFC 3696 pour la longueur ma:	ximale des emails
Doc - Journal de travail	2	0h10min			
Total tranche	48	4h			



Séquence	2		Date: lundi, 13 mai 2024		Après-Midi
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Analyse - Planification initiale	26	2h10min	Terminer la planification initiale.		
Administratif	2	0h10min	Export du bilan graphique contenant la planification et envoi aux experts et au chef de projet.		
Total tranche	28	2h20min			
Séquence	1		Date	: lundi, 13 mai 2024	Matin
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Administratif	8	UN4UITIIII	Visite du premier expert. Les conditions de réalisation ont été définies. Le cahier des charges a été transmis.		
Analyse - Planification initiale	40	3h20min	Définition des tâches à réaliser durant le Projet, en définir la durée et planifier le moment de leurs exécutions		
	L				
	ļ				
Total tranche	48	4h			