

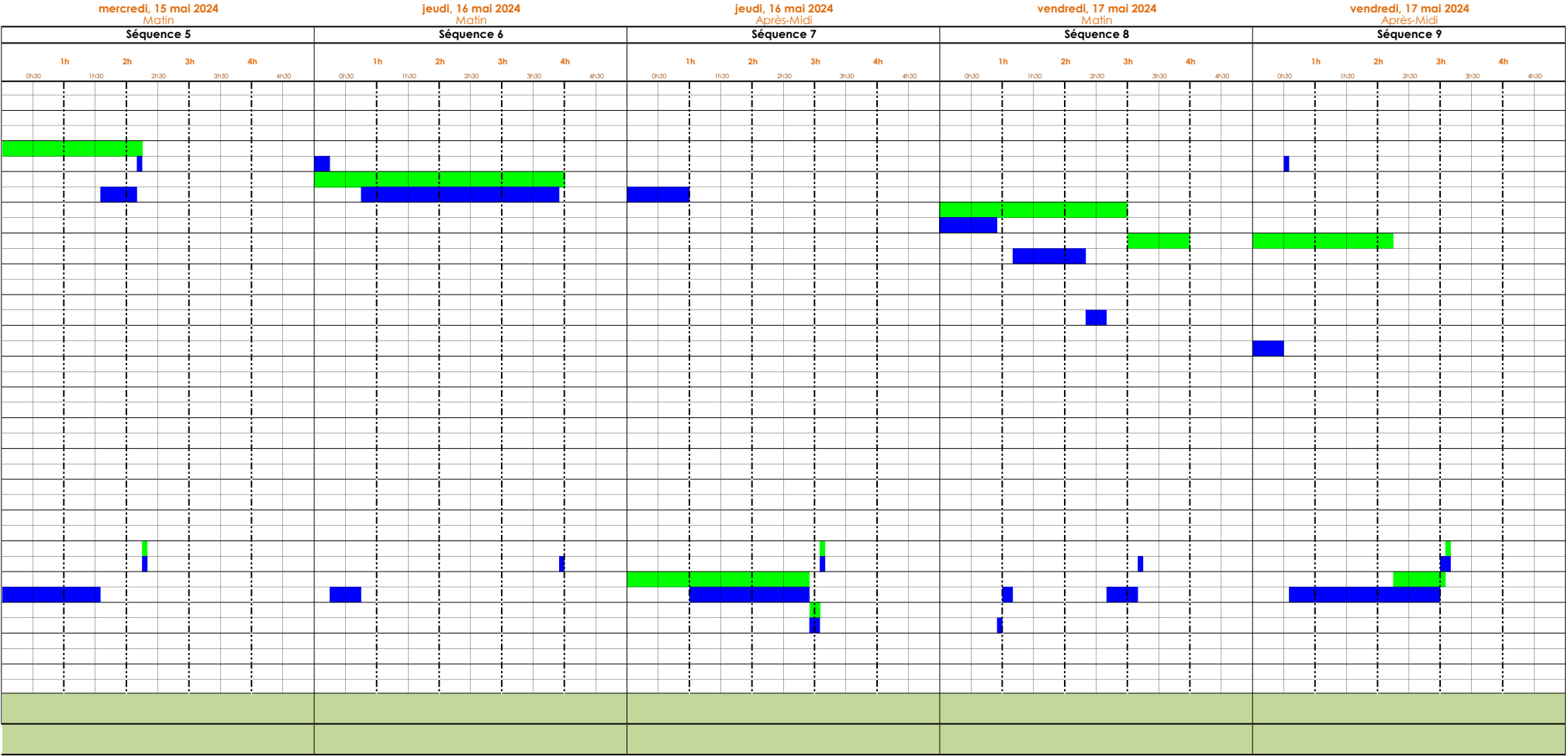
Module :	TPI - SocialShuffle	
Prénom - nom :	Samuel Dos Santos	
Classe :	FIN2	
Lieu :	ETIML - Vennes	
Dates :	Du 13.05.2024 au 03.06.2024	
Durée totale [heures] :	Planif 88h	Réalisé : 34h55min

1 séquence dure **5 heures** !
Elle est découpée en tranche de **5min**
donc max --> **60 tranches**

Insérer autant de séquence nécessaire selon votre projet.

Ne pas vous soucier du numéro de séquence ainsi que de la date, ceux-ci seront automatiquement mis à jour une fois le rapatriement de la planification effectué depuis l'onglet Planning.

1/6



[illegible]

vendredi, 24 mai 2024 Matin					vendredi, 24 mai 2024 Après-Midi					lundi, 27 mai 2024 Matin					lundi, 27 mai 2024 Après-Midi					mardi, 28 mai 2024 Matin				
Séquence 15					Séquence 16					Séquence 17					Séquence 18					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
	</																							

[illegible]

vendredi, 31 mai 2024 Après-Midi						lundi, 3 juin 2024 Matin						lundi, 3 juin 2024 Après-Midi											
Séquence 25						Séquence 26						Séquence 27											
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		

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		

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

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	0h15min	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'attribution 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: vendredi, 17 mai 2024	Après-Midi
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	2h25min	Description 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	Matin
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 interactions 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	0h10min	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.	<ul style="list-style-type: none"> - 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-actions
Réalisation - Création / Mise en place du projet Laravel	4	0h20min	Mise en place du projet Laravel avec Tailwind.	<ul style="list-style-type: none"> - 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	1	0h5min		
Total tranche	39	3h15min		

Séquence 7			Date: jeudi, 16 mai 2024	Après-Midi
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 modélisation 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 bonnes pratiques.	
Doc - Rapport	6	0h30min	- 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 graphiques. 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	Matin
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 initialement 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.fr/
Analyse - Maquettes graphiques	7	0h35min	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 reçue. 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	Après-Midi
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	9	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 - Environnement	6	0h30min	Commencer la rédaction de la description de l'environnement en expliquant le Framework Laravel.	https://laravel.com/docs/11.x/installation
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	Matin
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	0h20min	Des erreurs dans la planification concernant des horaires mal planifiés sont constatés à certaines séquences.	
Mise au point avec le chef de projet	4	0h20min	Je fais part des erreurs qui ont été remarquées. 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	1h50min	Continuer la correction des erreurs dans la planification. Cela change légèrement la durée de certaines tâches.	
Doc - Rapport	8	0h40min	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 maximale 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	0h40min	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		
Total tranche	48	4h			