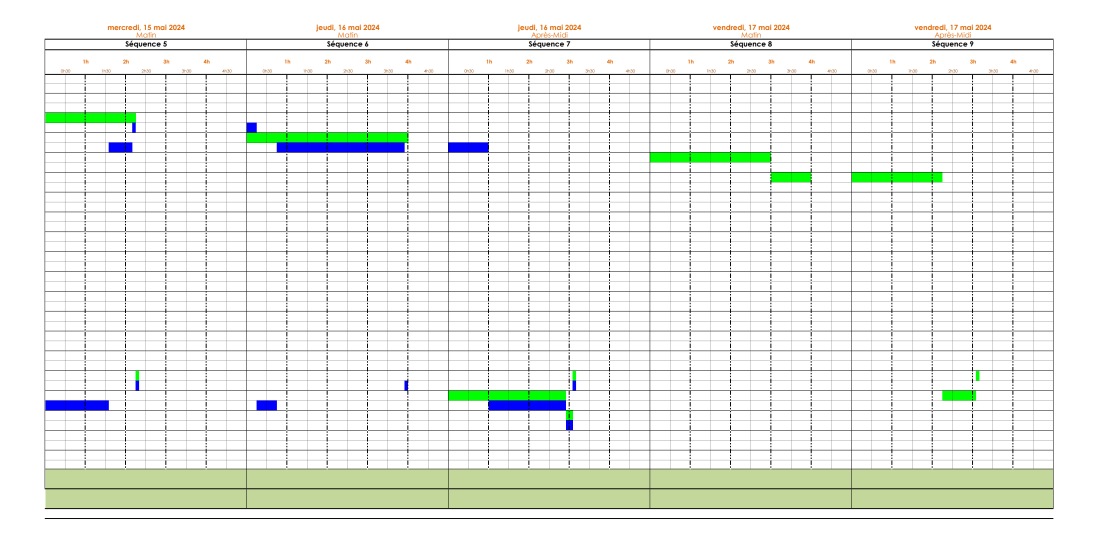


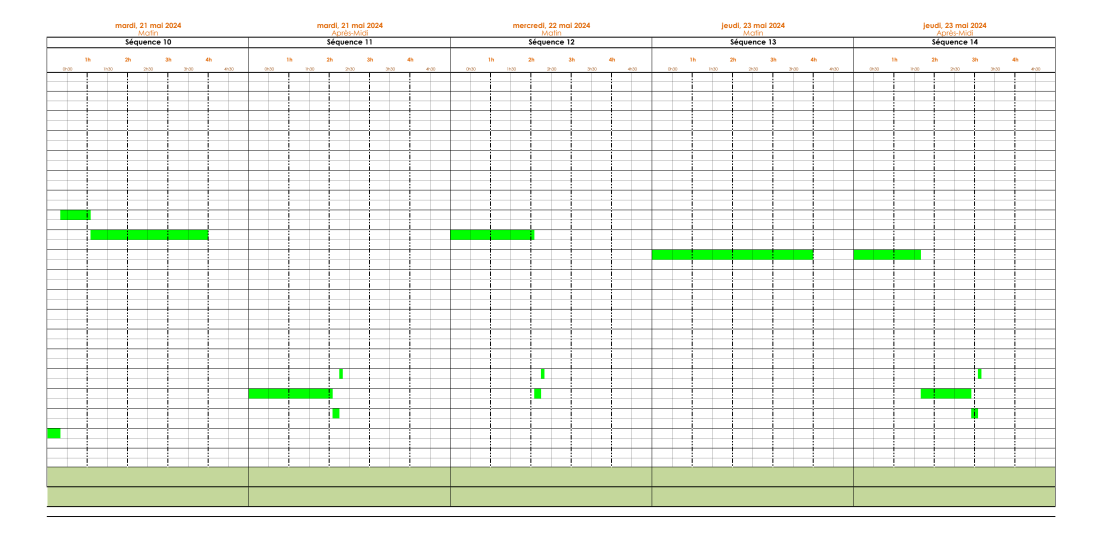
Total heures planifiées

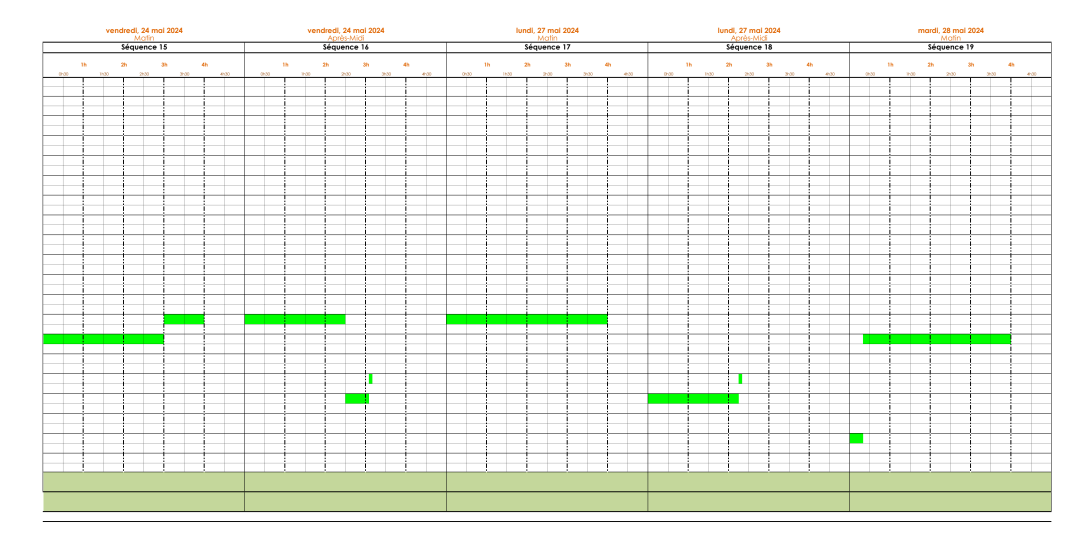
Total heures réalisées 22h

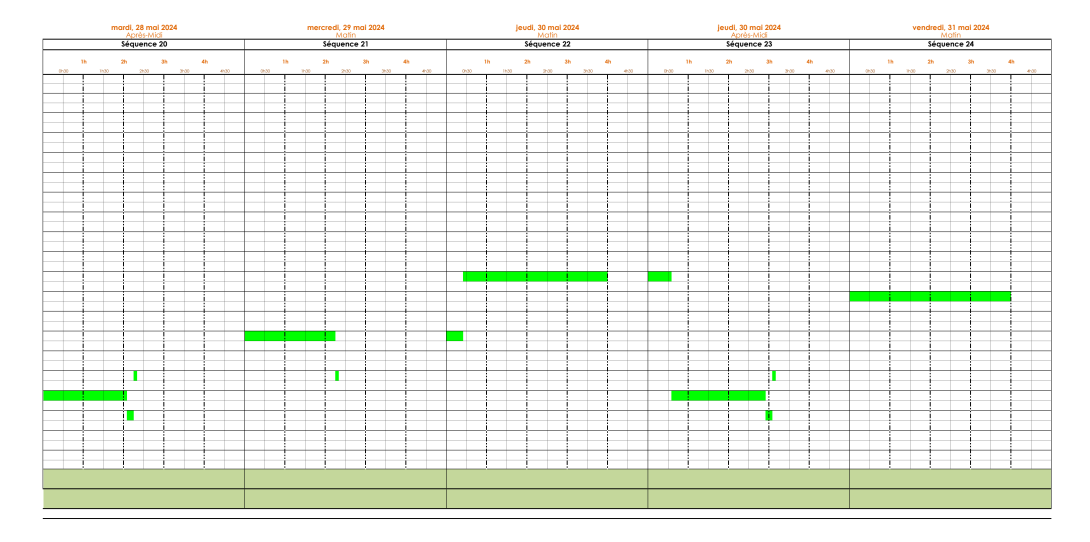
Différence - 65h50min

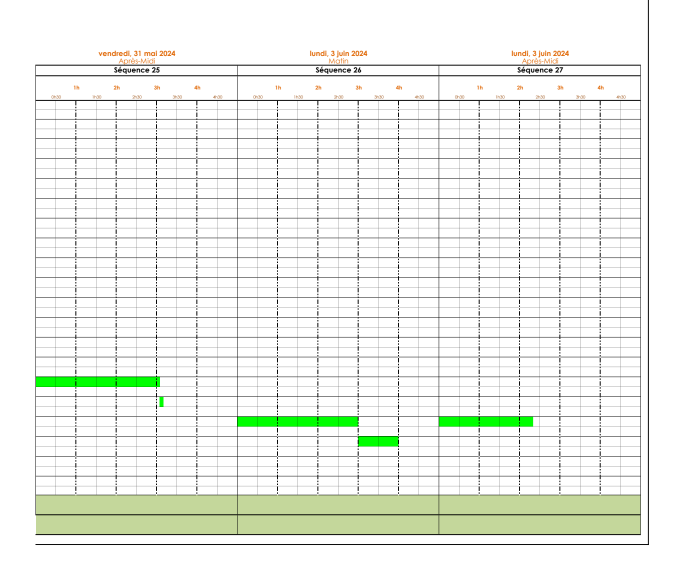
## Journal de travail V2.0 1 séquence aure 5 heures! Module: TPI - SocialShuffle Elle est découpée en tranche de 5min Prénom - nom : Samuel Dos Santos donc max --> 60 tranches Classe: FIN2 Insérer autant de séquence nécessaire selon votre projet. Lieu: ETML - Vennes Ne pas vous souciez du numéro de séquence 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. Réalisé : 22h10min Durée totale [heures] : Plani 88h 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 1h45min 48 4h Analyse - Maquettes graphiques 57 4h45min 3h 36 Analyse - Schéma de principe 0h 0 39 3h15min Analyse - Tests 0h 3h40min 44 Analyse - Environement 0h30min Réalisation - Création / Mise en place 0h45min du projet Laravel 0h 5h 60 Réalisation - Base de données 0h 68 5h40mir Réalisation - Vues 0h 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 0h25min 20h50mir 250 Doc - Rapport 5h25min 65 34 2h50min Administratif 16 1h20min 1h 12 Mise au point avec le chef de projet 0h20min 0 0h Visite de l'Expert 2 0h 1056 Total planifie 266 Total réalise













Séquence	9		Date:	vendredi, 17 mai 2024	Après-Midi
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
	<b></b>				
Talallanasha		01-			
Total tranche	0	0h			
Séquence	Séquence 8		Date	vendredi, 17 mai 2024	Matin
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Total tranche	0	0h			
Total tranche	U	Ori			
Séquence	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.		
	<b> </b>				
Administratif	2	0h10min	Préparer les documents PDF et les envoyer		
Doc - Journal de travail		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		<ul> <li>Changement du modèle de rapport. Copie de ce qui a déjà été tapé dans le nouveau document du rapport.</li> <li>Intégration de la modélisation dans le rapport.</li> </ul>		
Analyse - Maquettes graphiques	38		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 Ma		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 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.		
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 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 Après-A		
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Analyse - Modélisation de la DB	10	UNSUMIN	Envoi de la premiere version a M.C.narmier pour vallaation.		
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 - Environement	6	0h30min	Commencer la rédaction de la description de l'environnement en expliquant le Framework Laravel.		
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	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	Insumin	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 max	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			
retai iranene	20	ZHZOTTIIT			
Séquence	Séquence 1		Date	te: 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		
	L		OXOCOTIONS		