Séquence	16		Date: vendredi, 16 mai 2025 Après-midi			
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,		
Réalisation - Gestion d'une course	l	2h50min	Créer la fonction de simulation de course. Reprise des résultats de la course selon le rating de l'utilisateur. Mise à jour des points des pilitotes dans la db. Mise à jour de l'affichage des classements. Gestion de l'ordre des courses.			
Documentation - Journal de travail	2	0h10min	remplir journal de travail			
Livraison - Release github	2	0h10min	Préparer la livraison du dossier de projet			
				Pas mal de problème en plus qu joumée. Le problème d'affich variable soit définie est un peu pro réalisation plus lente d	age avant que les oblèmatique et rend la	
Total tranche	38	3h10min				

Séquence	15		Date:	vendredi, 16 mai 2025	Matin
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Réalisation - Gestion d'une saison	48	4h	Gérer la création d'une saison. Mettre à jour l'état du jeu dans les cookies. Reprendre la liste des pilotes et remettre à zéro les points. Vérification si l'utilisateur prends le bon nombre d'écurie et le bon nombre de pilote. Création de la poge des classements. Affichage des pilotes dans ces classement. Mise en évidence des pilotes sélectionnés par le joueur. Plusieurs problèmes liés à l'affichage car la page se chargeait avant que les données soit réceptionnées (problème async).		
Total tranche	48	4h			

Séquence 14			Date:	jeudi, 15 mai 2025	Après-midi
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Analyse - Stratégie de test	7		Lister la liste des tests pour les fonctionnalités de la page des pilotes et des écuries		
Réalisation - Gestion d'une saison	30	2h30min	Ajout de route pour le page game. Protection de cette route pour q'un utilisateur y ait accès que si il a démarré une saison. Affichage de la liste des écuries. Possibilité à l'utilisateur de choisir 1 écurie. Il n'y a pas encore la vérification du nombre d'écurie sélectionnée. Affichage de la liste des pilotes. Possibilité à l'utilisateur de selectionner 2 pilotes. Système First in first out, donc si 2 pilotes déjà sectionnés alors le plus ancien est désélectionné.		
Documentation - Journal de travail	1		Remplir journal de travail		
Total tranche	38	3h10min			

Séquence	Séquence 13		Date:	mercredi, 14 mai 2025	Après-midi
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Documentation - Dossier de projet	12		Remplissage du dossier de projet avec le points de développement de la gestion d'authentification. Description du point technique sur la protection de routes		
Documentation - Dossier de projet	22	1h50min	Remplissage du dossier de projet avec le points de développement de la gestion des pilotes. Description du point technique sur le fonctionnement de la page des pilotes, sa composition, sa communication avec le backend, l'utilisation des types/interfaces et ordre dee l'affichage de la page		
Documentation - Journal de travail			Remplir le journal de travail		
Livraison - Release github	3	0h15min	Préparer la livraison du dossier de projet		
	<u> </u>	L		<u> </u>	

r	T			T	
	 			 	
	 				
Total tranche	38	3h10min			
Séquence	12		Date:	mercredi, 14 mai 2025	Matin
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Documentation - Dossier de projet	19	1h35min	Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion d'authentification		
Réalisation - Gestion des écuries	11	0h55min	Réaliser la page des écuries. Créer le formulaire d'ajout d'écurie. Vérifier que seul l'administrateur a accès au fonctionnalité de modification et d'ajout. Créer dans le backend les routes et le controller pour ajouter l'écurie dans la base de données.		
Réalisation - Gestion des pilotes	12	lh	Permettre la modification d'un pilote depuis la page des pilotes. Faire en sorte que la fonctionnalité ne soit accessible qu'à un administrateur. Pour un meilleure UX, reprendre les données du pilote dans les champs		
Réalisation - Gestion des écuries	6	0h30min	Permettre la modification d'une écurie depuis la page des pilotes. Faire en sorte que la fonctionnalité not accessible qu'à un administrateur. Pour un meilleure UX, reprendre les données de l'écurie dans les champs.		
	ļ				
Total tranche	48	4h			
Total transfer		-111			
Séquence	11		Date:	lundi, 12 mai 2025	Après-midi
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Réalisation - Gestion des pilotes	26	2h10min	Réaliser la page des pilotes. Créer le formulaire d'ajout de pilote. Vérifier que seul l'administrateur a accès au fonctionnalité de modification et d'ajout. Créer dans le backend les routes et le controller pour diouter le pilotes dans la base de données.		
Documentation - Journal de travail	1	0h5min	Remplir journal de travail		
Livraison - Release github	2	0h10min	Préparer la livraison du dossier de projet		
					
	 				
Total tranche	29	2h25min			
Séquence	10		Date:	lundi, 12 mai 2025	Matin
Tâche	Tranche		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Réalisation - Gestion	[5min]	21.40	Réaliser la pages des pilotes selon les maquettes faites au préalable. Réalisation des "cartes" des		
des pilotes Réalisation - Gestion	20	1h40min 1h30min	plotes Réaliser la page des pilotes. Créer le formulaire d'ajout de pilote. Vérifier que seul l'administrateur a accès au fonctionnalité de modification et d'ajout. Créer dans le backend les routes et le controller		
des pilotes	18	msomm	acces au fonctionnalité de modification et a glout. Creer dans le backena les fouries et le controller pour ajouter le pilotes dans la base de données		
	ļ				
	 				
					
Total tranche	38	3h10min			
Séquence	9		Date:	vendredi, 9 mai 2025	Après-midi
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Documentation -	20	1h40min	Rédaction du chapitre sur le contexte technique ainsi que sur l'environnement de développement et		
Dossier de projet Réalisation - Gestion	15	1h15min	l'environnement de production Gérer les routes et qui a accès à quelle page		
de l'authentification -	1	0h5min	Remplir journal de travail		
Journal de travail Livraison - Release	2	0h10min	Préparer la livraison du dossier de projet		
github	<u> </u>				
l	L	L			

[r	T		T	
Total tranche	38	3h10min			
Séquence	8		Date:	vendredi, 9 mai 2025	Matin
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Réalisation - Page principale	19	1h35min	Réaliser la page principale en remprennant les maquettes		
Réalisation - Gestion de l'authentification	29	2h25min	Créer la page de login, gérer l'authentification en se connectant à la base de données. Créer les routes protégées. Enregistrer les données de l'utilisateur dans le local storage.		
			Total protegos. El registar los de metos de romados cara la recessión de la re		
Total tranche	48	4h			
Total tranche	40	411			
Séquence	7		Date:	jeudi, 8 mai 2025	Après-midi
Tâche	Tâche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Analyse - Modèle de base de données	6	0h30min	Création du MLD et du MCD de la base de données. Analyse des besoins de l'application et de quelles données devront être utilisées		
Entretien - Entretien	6	0h30min	Entretien avec le Chef de projet Gaël Sonney.		
avec Experts Analyse - Stratégie de	12	1h	Rédiger la stragtégie de test dans le rapport + faire un schéma démontrant la stratégie de test		
test Environnement - Mise	5	0h25min	Mettre en place l'environnement Vite + React + Typescript		
en place Environnement - Mise	8	0h40min	Créer la base de données avec sqlite3. Insértion des données des pays, pilotes, circuits etc Création		
en place Documentation -	1	0h5min	de la partie backend, route api pour la reception des pilotes Remplir journal de travail		
Journal de travail		OTIONIAN			
Total tranche	38	3h10min			
lotal tranche	38	3n I Umin			
Séquence	6		Date:	mercredi, 7 mai 2025	Après-midi
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Documentation - Dossier de projet	14	1h10min	Remplissage du chapitre du contexte du produit du dossier de projet (Chapitre 2.1)		
Analyse - Maquettes	9	0h45min	Réalisation de maquettes plus complètes de chaque page avec une idée graphique. (Maquettes des pages de la zone de jeu		
Analyse - Modèle de base de données	12	1h	Création du MLD et du MCD de la base de données		
Documentation -	1	0h5min	Remplissage du journal de travail		
Journal de travail Livraison - Release	2	0h10min	Livraison du dossier de projet en l'état sur github		
github					
Total tranche	38	3h10min			
Séquence	5		Date	mercredi, 7 mai 2025	Matin
Tâche	Tranche		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	Maiii
Documentation -	[5min]	1h10min	Remplissage de la description de projet, de la gestion de projet et du chapitre sur la planification	,	
Dossier de projet			(Chapitre 1.3 - 1.4) Réalisation des simples maquettes (zoning) du site web et de ses pages. Réalisation de maquettes plus		
Analyse - Maquettes Documentation -	28	2h20min	complètes de chaque page avec une idée graphique. Remplissage du chapitre de la conception du projet. Documentation sur les différentes maquettes du		
Dossier de projet	6	0h30min	site web réalisées. (chapitre 2.3)		
Total tranche	48	4h			
		411			

Séquence 4			Date:	lundi, 5 mai 2025	Après-midi
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Analyse - Analyse fonctionnelle	6	0h30min	Création de schémas de la logique de la connexion ainsi que de la création d'une nouvelle saison	\Schemas\logigrammes\lanc	ementSaison.svg
Documentation - Dossier de projet	20	1h40min	Remplissage de l'introduction (chapitre 1) du dossier de projet.		
Documentation - Journal de travail	1	0h5min	Remplissage du journal de travail		
Livraison - Release github	2	0h10min	Livraison du dossier de projet en l'état sur github		
Total tranche	29	2h25min			
Séquence	3		Date:	lundi, 5 mai 2025	Matin
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
nalyse - Planification initiale	9	0h45min	Impression en pdf du diagramme de gantt dans un format un peu plus lisible	2025-05-05-AdamKablouti-diagramn	nePlanificationInitiale.
antena Dianification			learners and the second of the	2025 OF OF AdamKahlandi Campana	«Dismification initial»

Sequence 3			Date:	lunai, 5 mai 2025	Matin
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Analyse - Planification initiale	9	Un45min	Impression en pdf du diagramme de gantt dans un format un peu plus lisible	2025-05-05-AdamKablouti-diagramı	mePlanificationInitiale.pdf
Analyse - Planification initiale	3	0h15min	Impression en pdf de la planification initiale dans un format plus lisible	2025-05-05-AdamKablouti-Sequen	cePlanificationInitiale.pdf
Analyse - Analyse fonctionnelle	26	2h10min	Création de schémas de la logique de la connexion ainsi que de la création d'une nouvelle saison	\Schemas\logigrammes\	connexion.svg
					
Total tranche	38	3h10min			
				•	

Séquence 2			Date:	vendredi, 2 mai 2025	Après-midi
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Analyse - Planification initiale	31	2h35min	Analyse et estimations des différentes tâches à effectuer. Création du journal de travail. Mise en place des séquences. Remplissage des chaque séquence de l'onglet planning avec les estimations des tâches précédemment faites.		
Livraison - Release github	3	0h15min	Création du repo github pour le TPI	https://github.com/KabloutiAdam/	GestionEcurieF1-TPI
Documentation - Journal de travail	1	0h5min	Remplissage du journal de travail		
Livraison - Release github	3	0h15min	Livraison du dossier de projet avec une release github		
Total tranche	38	3h10min			

Séquence 1			Date:	vendredi, 2 mai 2025	Matin
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Entretien - Entretien avec Experts	6		Entretien avec M. Bertino. Remise, lecture et signature du CdC. Explication du déroulement du TPI remise des directives		
Analyse - Planification initiale	42	3h30min	Analyse et estimations des différentes tâches à effectuer. Création du journal de travail. Mise en place des séquences. Remplisage des chaque séquence de l'onglet planning avec les estimations des tâches pré-édemment faites.		
Total tranche	48	4h			