Séquence	27		Date	: lundi, 2 juin 2025	Matin
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Documentation - Dossier de projet	32	2h40min	Finalisation du dossier de projet avant le rendu		
Livraison - Release github	6	0h30min	Préparation du rendu final		
Total tranche	38	3h10min			
Séquence	26		Dete	: mercredi, 28 mai 2025	Après-midi
	Tranche				Apres-midi
Tâche	[5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Test - Tester les entrées de la base de données	23	1h55min	Effectuer les différents tests listés pendant l'analyse		
Documentation - Dossier de projet	11	0h55min	Reporter les résultats des tests effectués dans le dossier de projet.		
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	25		Date	: mercredi, 28 mai 2025	Matin
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Réalisation - Gestion de l'authentification	10	0h50min	Gerer la sauvegardes des saisons de l'utilisateur		
Documentation - Dossier de projet	15	1h15min	Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion de sauvegarde		
Test - Tester les fonctionnalités	23	1h55min	Effectuer les différents tests listés pendant l'analyse		
Total tranche	48	4h			

Séquence	24		Date:	lundi, 26 mai 2025	Matin
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Documentation - Dossier de projet	15	1h15min	Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des classements et son affichage		
Réalisation - Gestion de l'authentification	22	1h50min	Gerer la sauvegardes des saisons de l'utilisateur		
Documentation - Journal de travail	1	0h5min	Remplissage du journal de travail		
		0.10			
Total tranche	38	3h10min			
Séquence	23		Date:	vendredi, 23 mai 2025	Après-midi
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Réalisation - Affichage classements	34	2h50min	Reprendre les données de la course précédente et affiché son classement. Reprendre toutes les courses et faire un classement des constructeurs et des pilotes et faire un classement général de toute la saison		
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	22		Date:	vendredi, 23 mai 2025	Matin
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Documentation - Dossier de projet	25	2h5min	Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des courses		
Réalisation - Affichage classements	23	1h55min	Reprendre les données de la course précédente et affiché son classement. Reprendre toutes les courses et faire un classement des constructeurs et des pilotes et faire un classement général de toute la saison		
Total tranche	48	4h			

Séquence	21		Date:	jeudi, 22 mai 2025	Après-midi
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Réalisation - Gestion d'une course	37	3h5min	Création de la fonction de course avec les événements aléatoire (accidents, abandons). Enregistrement des résultats de la course		
Documentation - Journal de travail	1	0h5min	Remplissage du journal de travail		
	-				
Total tranche	38	3h10min			
Séquence	20		Date:	mercredi, 21 mai 2025	Après-midi
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Réalisation - Gestion d'une course	34	2h50min	Création de la fonction de course avec les événements aléatoire (accidents, abandons). Enregistrement des résultats de la course		
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	19		Date:	mercredi, 21 mai 2025	Matin
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Réalisation - Gestion d'une saison	30	2h30min	Création de la page de création d'une saison avec le choix de l'écurie du joueur, le choix des différents pilotes. Répartition du reste des pilotes		
Documentation - Dossier de projet	17	1h25min	Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des saisons		
	-				
	-				
Total tranche	47	3h55min			

Séquence	18			Date:	lundi, 19 mai 2025	Après-midi
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?		Liens, références,	
Réalisation - Gestion d'une saison	28	2h20min	Création de la page de création d'une saison avec le choix de l'écurie du joueur, le choix des différents pilotes. Répartition du reste des pilotes			
Documentation - Journal de travail	1	0h5min	Remplissage du journal de travail			
Total tranche	29	2h25min				
Séquence	17			Date:	lundi, 19 mai 2025	Matin
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?		Liens, références,	
Documentation - Dossier de projet	15	1h15min	Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des circuits			
Réalisation - Gestion d'une saison	23	1h55min	Création de la page de création d'une saison avec le choix de l'écurie du joueur, le choix des différents pilotes. Répartition du reste des pilotes			
Total tranche	38	3h10min				
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 des circuits	34	2h50min	Création de l'onglet et de la page pour gérer les circuits (Onglet visible uniquement pour l'administrateur)			
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				

15		Do	te: vendredi, 16 mai 2025	Matin
Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
48	4h	Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des pilotes et des écuries		
48	4h			
14		Do	te: jeudi, 15 mai 2025	Après-midi
Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
37	3h5min	Création de l'onglet et de la page pour gérer les pilotes (Onglet visible uniquement pour l'administrateur)		
1	0h5min	Remplissage du journal de travail		
38	3h10min			
13	_	Do	te: mercredi. 14 mai 2025	Après-midi
Tranche			Liens, références,	1 22 2
34	2h50min	Création de l'onglet et de la page pour gérer les écuries (Onglet visible uniquement pour l'administrateur)		
1	0h5min	Remplissage du journal de travail		
3	0h15min	Livraison du dossier de projet avec une release github		
				
38	3h10min			
	Tranche [5min] 48 48 48 14	Tranche	Tranche (Snint) A A Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des pilotes et des écuries A A Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des pilotes et des écuries A A A Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des pilotes et des écuries A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	Transhe Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Liens, références,

Séquence	12		Da	te: mercredi, 14 mai 2025	Matin
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Documentation - Dossier de projet	30	2h30min	Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion d'authentification		
Réalisation - Gestion des écuries	18	1h30min	Création de l'onglet et de la page pour gérer les écuries (Onglet visible uniquement pour l'administrateur)		
Total tranche	48	4h			
Séquence	11		Da	te: lundi, 12 mai 2025	Après-midi
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Réalisation - Gestion de l'authentification	25	2h5min	Gestion de l'authentification des utilisateurs. Fonction de login et d'inscription. Affichage de la page principale dépendamment du rôle de l'utilisateur.		
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	29	2h25min			
Séquence	10		Da	te: lundi, 12 mai 2025	Matin
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Réalisation - Gestion de l'authentification	38	3h10min	Gestion de l'authentification des utilisateurs. Fonction de login et d'inscription. Affichage de la page principale dépendamment du rôle de l'utilisateur.		
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,	
Réalisation - Page principale	34	2h50min	Réalisation du la page principale selon la maquette faite au préalable.		
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	8		Date:	vendredi, 9 mai 2025	Matin
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Analyse - Stratégie de test	48	4h	Mettre en place une stratégie de test. Créer une liste avec tous les tests qui seront effectués au long du projet et à la fin		
Total tranche	48	4h			
Séquence	7		Date:	jeudi, 8 mai 2025	Matin
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Analyse - Modèle de base de données	18	1h30min	Reprendre les schémas et créer la base de données		
Environnement - Mise en place	19	1h35min	Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence		
Documentation - Journal de travail	1	0h5min	Remplissage du journal de travail		
Total tranche	38	3h10min			

Séquence	6		Date:	mercredi, 7 mai 2025	Après-midi
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Analyse - Modèle de base de données	18	1h30min	Création d'un MCD et d'un MLD du la base de données. Analyse de tous les champs requis et de toutes les tables que la base de données aura besoin. Analyse de type de données des champs (string, int, date)		
Documentation - Dossier de <u>projet</u> Documentation - Journal de	10	0h50min	Remplir le chapitre d'introduction du dossier de proger + une partie du chapitre d'analyse		
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	32	2h40min			
Séquence	5		Date:	mercredi, 7 mai 2025	Matin
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Analyse - Maquettes	31	2h35min	Réalisation des simples maquettes du site web et de ses pages. Réalisation d'un diagramme montrant les interactions entre chaque page du site.		
Analyse - Modèle de base de données	17	1h25min	Création d'un MCD et d'un MLD du la base de données. Analyse de tous les champs requis et de toutes les tables que la base de données aura besoin. Analyse de type de données des champs (string, int, date)		
Total tranche	48	4h			
Séquence	4		Date:	lundi, 5 mai 2025	Après-midi
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Analyse - Maquettes	25	2h5min	Réalisation des simples maquettes du site web et de ses pages. Réalisation d'un diagramme montrant les interactions entre chaque page du site.		
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	29	2h25min			

Séquence	3		Date:	lundi, 5 mai 2025	Matin
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Analyse - Analyse fonctionnelle	38	3h10min	Analyse de toutes les fonctionnalités auxquels les utilisateurs auront accès. Schéma de leur fonctionnement, et de comment l'utilisateur intéragira avec.		
Total tranche	38	3h10min			
Ságuanga	2		Date	vendredi, 2 mai 2025	Après-midi
Séquence	Tranche	l			Apres-midi
Tâche	[5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Analyse - Planification initiale	34	2h50min	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.		
Documentation - Journal de travail	1	0h5min	Remplissage du journal de travail		
Livraison - Release github	3	0h15min	Création d'un repo github. 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	0h30min	Entretien avec M. Bertino. Remise du CdC, explication du déroulement du TPI		
Analyse - Planification initiale	42	3h30min	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.		
					
	 				
Total tranche	48	4h			