

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	1h	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 de l'affichage de la page.		
Documentation - Journal de travail	1	0h5min	Remplir le journal de travail		
Livraison - Release github	3	0h15min	Préparer la livraison du dossier de projet		
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	1h	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 ne soit accessible qu'à un administrateur. Pour un meilleure UX, reprendre les données de l'écurie dans les champs.		
Total tranche	48	4h			
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 ajouter 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 [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références, ...
Réalisation - Gestion des pilotes	20	1h40min	Réaliser la pages des pilotes selon les maquettes faites au préalable. Réalisation des "cartes" des pilotes	
Réalisation - Gestion des pilotes	18	1h30min	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 ajouter le pilotes dans la base de données.	
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 - Dossier de projet	20	1h40min	Rédaction du chapitre sur le contexte technique ainsi que sur l'environnement de développement et l'environnement de production	
Réalisation - Gestion de l'authentification	15	1h15min	Gérer les routes et qui a accès à quelle page	
Documentation - Journal de travail	1	0h5min	Remplir journal de travail	
Livraison - Release github	2	0h10min	Préparer la livraison du dossier de projet	
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 rempennant 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 tranche	48	4h		
Séquence 7			Date: jeudi, 8 mai 2025	Après-midi
Tâche	Tranche [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 avec Experts	6	0h30min	Entretien avec le Chef de projet Gaël Sonney.	

Analyse - Stratégie de test	12	1h	Rédiger la stratégie de test dans le rapport + faire un schéma démontrant la stratégie de test	
Environnement - Mise en place	5	0h25min	Mettre en place l'environnement Vite + React + Typescript	
Environnement - Mise en place	8	0h40min	Créer la base de données avec sqlite3. Insertion des données des pays, pilotes, circuits etc... Création de la partie backend, route api pour la réception des pilotes	
Documentation - Journal de travail	1	0h5min	Remplir 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, ...
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 - 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	38	3h10min		
Séquence 5			Date: mercredi, 7 mai 2025	
			Matin	
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références, ...
Documentation - Dossier de projet	14	1h10min	Remplissage de la description de projet, de la gestion de projet et du chapitre sur la planification (Chapitre 1.3 - 1.4)	
Analyse - Maquettes	28	2h20min	Réalisation des simples maquettes (zoning) du site web et de ses pages. Réalisation de maquettes plus complètes de chaque page avec une idée graphique.	
Documentation - Dossier de projet	6	0h30min	Remplissage du chapitre de la conception du projet. Documentation sur les différentes maquettes du site web réalisées. (chapitre 2.3)	
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 - Analyse fonctionnelle	6	0h30min	Création de schémas de la logique de la connexion ainsi que de la création d'une nouvelle saison	..\Schemas\logigrammes\lancementSaison.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, ...
Analyse - Planification initiale	9	0h45min	Impression en pdf du diagramme de gantt dans un format un peu plus lisible	2025-05-05-AdamKablouti-diagrammePlanificationInitiale.pdf
Analyse - Planification initiale	3	0h15min	Impression en pdf de la planification initiale dans un format plus lisible	2025-05-05-AdamKablouti-SequencePlanificationInitiale.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	0h30min	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. Remplissage des chaque séquence de l'onglet planning avec les estimations des tâches précédemment faites.	
Total tranche	48	4h		