Rapatriement Planif	Ajout Sequenc		Ajout Sequence 1 séquence dure 5 heures!		一一
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			
		SHIOHIII			
Séquence	26		Date:	mercredi, 28 mai 2025	Après-midi
Tâche	Tranche [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		
est - 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		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Documentation - Dossier de	[5min] 15	1h15min	Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des classements et son affichage		
projet Réalisation - Gestion de	22	1h50min	Gerer la sauvegardes des saisons de l'ufilisateur		
l'authentification Documentation - Journal de	1	Oh5min	Remplissage du journal de travail		
travail					
Total tranche	38	3h10min			
Total tranche Séquence	38	3h10min	Date:	vendredi, 23 mai 2025	Après-midi
Séquence Tâche		3h10min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	vendredi, 23 mai 2025 Liens, références,	Après-midi
Séquence	23 Tranche	3h10min 2h50min			Après-midi
Séquence Tâche Réalisation - Affichage classements Documentation - Journal de	23 Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les données de la course précédente et affiché son classement. Reprendre toutes les courses et faire un		Après-midi
Séquence Tâche Réalisation - Affichage classements	23 Tranche [5min]	2h50min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 denéral de toute la saison		Après-midi
Séquence Tâche Réalisation - Affichage classements Documentation - Journal de travail	23 Tranche [5min] 34	2h50min 0h5min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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. Rempissage du journal de travail		Après-midi
Séquence Tâche Réalisation - Affichage classements Documentation - Journal de travail	23 Tranche [5min] 34	2h50min 0h5min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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. Rempissage du journal de travail		Après-midi
Séquence Tâche Réalisation - Affichage classements Documentation - Journal de travail	23 Tranche [5min] 34	2h50min 0h5min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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. Rempissage du journal de travail		Après-midi
Séquence Tâche Réalisation - Affichage classements Documentation - Journal de fixyali Livraison - Release github	23 Tranche [5min] 34 1 3	2h50min Oh5min Oh15min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 aénéral de toute la saison Rempissage du journal de troute. Livraison du dassier de projet avec une release github		Après-midi
Séquence Tâche Réalisation - Affichage classements Documentation - Journal de tavail Livraison - Release github	23 Tranche [5min] 34 1 3 3 38	2h50min Oh5min Oh15min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 aénéral de toute la saison Rempissage du journal de troute. Livraison du dassier de projet avec une release github	Liens, références,	
Séquence Tâche Réalisation - Affichage classements Documentation - Journal de fravail Livraison - Release giffrub Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de	23 Tranche [5min] 34 1 3 3 38	2h50min Oh5min Oh15min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 aénéral de toute la saison. Rempissage du journal de travail Livraison du dossier de projet avec une release github. Date:	Liens, références, vendredi, 23 mai 2025	
Séquence Tâche Réalisation - Affichage classements Documentation - Journal de fravail Livraison - Release github Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Réalisation - Affichage	23 Tranche [5min] 34 1 3 3 38 22 Tranche [5min]	2h50min 0h5min 0h15min 3h10min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 Remplisage du journal de travail Livraison du dossier de projet avec une releasse github Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplisage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des courses Reprendre les données de la course précédente et affiché son classement. Reprendre toutes les courses et faire un	Liens, références, vendredi, 23 mai 2025	
Séquence Tâche Réalisation - Affichage classements Documentation - Journal de travail Livraison - Release github Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projeit	23 Tranche [5min] 34 1 3 38 22 Tranche [5min] 25	2h50min 0h5min 0h15min 3h10min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les données de la course précédente et affiché son classement. Reprendre toutes les courses et faire un classement des constructeurs et des pièces et faire un classement de toute la saison Rempissage du journal de troute des projet avec une release github Livraison du dassier de projet avec une release github Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Rempissage du dassier de projet avec les points de développement de la gestion des courses	Liens, références, vendredi, 23 mai 2025	
Séquence Tâche Réalisation - Affichage classements Documentation - Journal de fravail Livraison - Release github Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Réalisation - Affichage	23 Tranche [5min] 34 1 3 38 22 Tranche [5min] 25	2h50min 0h5min 0h15min 3h10min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 Remplisage du journal de travail Livraison du dossier de projet avec une releasse github Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplisage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des courses Reprendre les données de la course précédente et affiché son classement. Reprendre toutes les courses et faire un	Liens, références, vendredi, 23 mai 2025	
Séquence Tâche Réalisation - Affichage classements Documentation - Journal de fravail Livraison - Release github Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Réalisation - Affichage	23 Tranche [5min] 34 1 3 38 22 Tranche [5min] 25	2h50min 0h5min 0h15min 3h10min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 Remplisage du journal de travail Livraison du dossier de projet avec une releasse github Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplisage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des courses Reprendre les données de la course précédente et affiché son classement. Reprendre toutes les courses et faire un	Liens, références, vendredi, 23 mai 2025	
Séquence Tâche Réalisation - Affichage classements Documentation - Journal de fravail Livraison - Release github Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Réalisation - Affichage	23 Tranche [5min] 34 1 3 38 22 Tranche [5min] 25	2h50min 0h5min 0h15min 3h10min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 Remplisage du journal de travail Livraison du dossier de projet avec une releasse github Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplisage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des courses Reprendre les données de la course précédente et affiché son classement. Reprendre toutes les courses et faire un	Liens, références, vendredi, 23 mai 2025	
Séquence Tâche Réalisation - Affichage classements Documentation - Journal de fravail Livraison - Release gilflub Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Affichage classements Total tranche	23 Tranche [Smin] 34 1 3 3 38 22 22 22 23 48	2h50min 0h5min 0h15min 3h10min 2h5min 1h55min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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. Remplissage du journal de travail Livraison du dassier de projet avec une release github. Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du dassier de projet avec les points de développement de la gestion des courses. 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 de la position.	vendredi, 23 mai 2025 Liens, références,	Matin
Séquence Tâche Réalisation - Affichage classements Documentation - Journal de travail Livraison - Release giffrub Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Réalisation - Affichage classements Total tranche	23 Tranche [5min] 34 1 3 38 22 Tranche [5min] 25 23	2h50min 0h5min 0h15min 3h10min 2h5min 1h55min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 dénéral de toute la saison Rempissage du journal de travail Livraison du dossier de projet avec une release github Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Rempissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des courses 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 de la course précédente et diffiché son classement de la pasison. Date:	vendredi, 23 mai 2025 Llens, références,	Matin
Séquence Tâche Réalisation - Affichage classements Documentation - Journal de fravail Livraison - Release github Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Réalisation - Affichage classements Total tranche Séquence Tâche Total tranche	23 tranche (Smin) 34 1 3 38 22 tranche (Smin) 25 23 48 48 21 tranche (Smin)	2h50min OnSmin OnIsmin 3h10min 2h5min 1h55min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 Remplissage du journal de travail Livraison du dossier de projet avec une release github Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des courses 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 foire un classement de la saison. Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	vendredi, 23 mai 2025 Liens, références,	Matin
Séquence Tâche Réalisation - Affichage classements ocumentation - Journal de Itavail Uturaison - Release grithub Total tranche Séquence Tâche ocumentation - Dossier de projet Réalisation - Affichage classements Total tranche Séquence Tâche Total tranche	23 Tranche (Smin) 34 1 3 38 22 Tranche (Smin) 25 23 48 Under (Smin) 37	2h50min OnSmin OnIsmin 3h10min 2h5min 1h55min 4h	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 Remplissage du journal de travail Livraison du dossier de projet avec une release github Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des courses 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 des constructeurs et des pilotes et faire un classement général de toute la saison Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de la fonction de course avec les événements aléatoire (accidents, abandons). Erregistrement des résultats de accurse	vendredi, 23 mai 2025 Llens, références,	Matin
Séquence Tâche Réalisation - Affichage classements Documentation - Journal de fravail Livraison - Release github Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Réalisation - Affichage classements Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion d'une course	23 tranche (Smin) 34 1 3 38 22 tranche (Smin) 25 23 48 48 21 tranche (Smin)	2h50min OnSmin OnIsmin 3h10min 2h5min 1h55min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 de toute la saison Rempissage du journal de troval. Livraison du dassier de projet avec une release github. Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Rempissage du dassier de projet avec les points de développement de la gestion des courses Reprendre les données de la course précédente et defeloppement de la gestion des courses Reprendre les données de la course précédente et foire un classement. Reprendre toutes les courses et faire un classement des constructeurs et des pilotes et foire un classement de la foute la saison. Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de la fonction de course avec les événements aléatoire (accidents, abandons). Erregistrement des résultats de	vendredi, 23 mai 2025 Llens, références,	Matin
Séquence Tâche Réalisation - Affichage classements Documentation - Journal de travail Livraison - Release github Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Réalisation - Affichage classements Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion d'une course Course	23 Tranche (Smin) 34 1 3 38 22 Tranche (Smin) 25 23 48 Under (Smin) 37	2h50min OnSmin OnIsmin 3h10min 2h5min 1h55min 4h	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 Remplissage du journal de travail Livraison du dossier de projet avec une release github Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des courses 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 des constructeurs et des pilotes et faire un classement général de toute la saison Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de la fonction de course avec les événements aléatoire (accidents, abandons). Erregistrement des résultats de accurse	vendredi, 23 mai 2025 Llens, références,	Matin
Séquence Tâche Réalisation - Affichage classements Documentation - Journal de travail Livraison - Release github Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Réalisation - Affichage classements Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion d'une course Réalisation - Gestion d'une course Documentation - Journal de	23 Tranche (Smin) 34 1 3 38 22 Tranche (Smin) 25 23 48 Under (Smin) 37	2h50min OnSmin OnIsmin 3h10min 2h5min 1h55min 4h	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 Remplissage du journal de travail Livraison du dossier de projet avec une release github Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des courses 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 des constructeurs et des pilotes et faire un classement général de toute la saison Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de la fonction de course avec les événements aléatoire (accidents, abandons). Erregistrement des résultats de accurse	vendredi, 23 mai 2025 Llens, références,	Matin
Séquence Tâche Réalisation - Affichage classements Documentation - Journal de fravail Livroison - Release giffrub Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Réalisation - Affichage classements Total tranche Séquence Tâche Total tranche Séquence Tâche Courrentation - Gestion d'une GOSTER Réalisation - Gestion d'une GOSTER Documentation - Journal de fravail	23 Tranche (Smin) 34 1 3 38 22 Tranche (Smin) 25 23 48 48 21 Tranche (Smin) 37 1	2h50min OnSmin OnIsmin 3h10min 2h5min 1h55min 4h	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 Remplissage du journal de travail Livraison du dossier de projet avec une release github Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des courses 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 des constructeurs et des pilotes et faire un classement général de toute la saison Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de la fonction de course avec les événements aléatoire (accidents, abandons). Erregistrement des résultats de accurse	vendredi, 23 mai 2025 Llens, références,	Matin
Séquence Tâche Réalisation - Affichage classements Documentation - Journal de travail Livraison - Release github Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Réalisation - Affichage classements Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion d'une course Documentation - Journal de	23 Tranche (Smin) 34 1 3 38 22 Tranche (Smin) 25 23 48 Under (Smin) 37	2h50min OnSmin OnIsmin 3h10min 2h5min 1h55min 4h	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 Remplissage du journal de travail Livraison du dossier de projet avec une release github Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des courses 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 des constructeurs et des pilotes et faire un classement général de toute la saison Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de la fonction de course avec les événements aléatoire (accidents, abandons). Erregistrement des résultats de accurse	vendredi, 23 mai 2025 Llens, références,	Matin
Séquence Tâche Réalisation - Affichage classements Documentation - Journal de fravail Livraison - Release giffrub Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Réalisation - Affichage classements Total tranche Séquence Tâche Documentation - Total tranche Réalisation - Affichage classements Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion d'une cossesse Documentation - Journal de fravail	23 Tranche [Smin] 34 1 3 38 22 Tranche [Smin] 25 23 Tranche [Smin] 37 1 1 38	2h50min OnSmin OnIsmin 3h10min 2h5min 1h55min 4h	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 de foute la saison Rempissage du journal de travail Livraison du dassier de projet avec une release github Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Rempissage du dassier de projet avec ples points de développement de la gestion des courses 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 aénéral de toute la saison Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de la fonction de course précédente et afficie un classement aénéral de toute la saison Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de la fonction de course avec les événements aléatoire (accidents, abandons). Erregistrement des résultats de la course. Rempissage du journal de travail	vendredi, 23 mai 2025 Llens, références,	Matin Après-midi
Séquence Tâche Réalisation - Affichage classements Documentation - Journal de travail Livraison - Release github Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de poiet Réalisation - Affichage classements Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion d'une course Réalisation - Journal de travail	23 Tranche (Smin) 25 Tranche (Smin) 25 23 Tranche (Smin) 25 21 Tranche (Smin) 11 Tra	2h50min OnSmin OnIsmin 3h10min 1h55min 4h	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 de foute la saison Rempissage du journal de travail Livraison du dassier de projet avec une release github Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Rempissage du dassier de projet avec ples points de développement de la gestion des courses 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 aénéral de toute la saison Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de la fonction de course précédente et afficie un classement aénéral de toute la saison Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de la fonction de course avec les événements aléatoire (accidents, abandons). Erregistrement des résultats de la course. Rempissage du journal de travail	vendredi, 23 mai 2025 Llens, références, jeudi, 22 mai 2025 Llens, références,	Matin Après-midi
Séquence Tâche Réalisation - Affichage classements Documentation - Journal de fravail Livraison - Release github Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Réalisation - Affichage classements Total tranche Séquence Tâche Total tranche Séquence Tâche	23 Tranche (Smin) 34 1 3 38 22 Tranche (Smin) 25 23 Tranche (Smin) 37 1 1 33 37 1 1 38	2h50min OnSmin OnIsmin 3h10min 1h55min 4h	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 de toute la saison. Rempissage du journal de trovai. Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Rempissage du dossier de projet avec une release github. Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Rempissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des courses 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 de la foute la saison. Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de la fonction de course avec les événements aléatoire (accidents, abandons). Erregistrement des résultats de la sayus. Rempissage du journal de travail	vendredi, 23 mai 2025 Llens, références, jeudi, 22 mai 2025 Llens, références, mercredi, 21 mai 2025	Matin Après-midi
Séquence Tâche Réalisation - Affichage classements Documentation - Journal de travail Livraison - Release github Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet. Réalisation - Affichage classements Total tranche Séquence Tâche Tâche Tâche Total tranche Séquence Tâche Séquence Tâche Tâche Réalisation - Gestion d'une course Documentation - Journal de travail Total tranche Séquence Tâche Séquence Tâche Total tranche	23 Tranche [Smin] 34 1 3 38 22 Tranche [Smin] 25 23 Tranche [Smin] 37 1 1 37 1 1 1 38 20 Tranche [Smin] 537 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2hS0min OhSmin OhSmin 3h10min 2hSmin 4h 3hSmin 3h10min 3h10min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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. Rempissage du journal de travail Livraison du dossier de projet avec une release github. Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Rempissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des courses. 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 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. Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de la fonction de course avec les événements aléatoire (accidents, abandons). Erregistement des résultats de la sourse précédente qui se fait et comment ? Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de la fonction de course avec les événements aléatoire (accidents, abandons). Erregistement des résultats de la sourse précédente qui se fait et comment ? Création de la fonction de course avec les événements aléatoire (accidents, abandons). Erregistement des résultats de la sourse précédente qui se fait et comment ? Création de la fonction de course avec les événements aléatoire (accidents, abandons). Erregistement des résultats de la sourse précédente qui se fait et comment ? Création de la fonction de course avec les événements aléatoire (accidents, abandons). Erregistement des résultats de la sourse précédente qui se fait et comment ?	vendredi, 23 mai 2025 Llens, références, jeudi, 22 mai 2025 Llens, références, mercredi, 21 mai 2025	

[Τ	Ι		1	
Takel base also	20	2610			
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	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		
saison Documentation - Dossier de	17	1h25min	du reste des pilotes Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des saisons		
projet					
ļ	 				
Total tranche	47	3h55min			
Total nations		Gridorini			
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				
arrason kolouse gilliob	† <u>-</u>	0h15min	Livraison du dossier de projet avec une release github	 	
2110201 R06036 911100		0h15min	Dividiscrit du dossier de projet avec une reedste gilliulo		
gmdU		Oh15min	Lurdiscort du dossier de projet divec une reeduce girriuo		
Total tranche	38	0h15min 3h10min	Lurdiscrit du dosser de projet avec une reedue gimbo		
Total tranche	38			vendredi 14 mai 2025	Matin
Total tranche Séquence	38 15 Tranche		Date	vendredi, 16 mai 2025	Matin
Total tranche	38 15 Tranche [5min]	3h10min	Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	vendredi, 16 mai 2025 Llens, références,	Matin
Total tranche Séquence Tâche	38 15 Tranche		Date		Matin
Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de	38 15 Tranche [5min]	3h10min	Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?		Matin
Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de	38 15 Tranche [5min]	3h10min	Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?		Matin
Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de	38 15 Tranche [5min]	3h10min	Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?		Matin
Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de	38 15 Tranche [5min]	3h10min	Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?		Matin
Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Total tranche	38 15 Tranche [5min] 48 48	3h10min.	Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des pilotes et des écuries	Liens, références,	
Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Total tranche Séquence	38 15 Iranche [5min] 48 48	3h10min.	Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des pilotes et des écuries Date:	Liens, références, jeudi, 15 mai 2025	Matin Après-midi
Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Total tranche	38 15 Tranche [5min] 48 48	3h10min.	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des pilotes et des écuries Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion des pilotes	38 15 Tranche [5min] 48 48 14 Tranche	3h10min 4h 4h 3h5min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des pilotes et des écuries Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de l'onglet et de la page pour gérer les pilotes (Onglet visible uniquement pour l'administrateur)	Liens, références, jeudi, 15 mai 2025	
Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Total tranche Séquence Tâche	38 15 Tranche [5min] 48 48 14 Tranche [5min]	3h10min 4h 4h	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des pilotes et des écuries Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références, jeudi, 15 mai 2025	
Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion des pilotes Documentation - Journal de	38 15 Tranche [5min] 48 48 14 Tranche [5min] 37	3h10min 4h 4h 3h5min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des pilotes et des écuries Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de l'onglet et de la page pour gérer les pilotes (Onglet visible uniquement pour l'administrateur)	Liens, références, jeudi, 15 mai 2025	
Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion des pilotes Documentation - Journal de	38 15 Tranche [5min] 48 48 14 Tranche [5min] 37	3h10min 4h 4h 3h5min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des pilotes et des écuries Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de l'onglet et de la page pour gérer les pilotes (Onglet visible uniquement pour l'administrateur)	Liens, références, jeudi, 15 mai 2025	
Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion des pilotes Documentation - Journal de	38 15 Tranche [5min] 48 48 14 Tranche [5min] 37	3h10min 4h 4h 3h5min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des pilotes et des écuries Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de l'onglet et de la page pour gérer les pilotes (Onglet visible uniquement pour l'administrateur)	Liens, références, jeudi, 15 mai 2025	
Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion des pilotes Documentation - Journal de	38 15 Tranche [5min] 48 48 14 Tranche [5min] 37	3h10min 4h 4h 3h5min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des pilotes et des écuries Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de l'onglet et de la page pour gérer les pilotes (Onglet visible uniquement pour l'administrateur)	Liens, références, jeudi, 15 mai 2025	
Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion des pilotes Documentation - Journal de Iravail	15 Vranche (Smin) 48 48 14 Vranche (Smin) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3h10min 4h 4h 3h5min Oh5min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du dossier de projet avec les paints de développement de la gestion des pilotes et des écuries Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de l'onglet et de la page pour gérer les pilotes (Onglet visible uniquement pour l'administrateur) Remplissage du journal de travail	Liens, références, jeudi, 15 mai 2025	Après-midi
Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion des pilotes Documentation - Journal de travail Total tranche	15 15 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	3h10min 4h 4h 3h5min Oh5min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des pilotes et des écuries Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de l'onglet et de la page pour gérer les pilotes (Onglet visible uniquement pour l'administrateur) Remplissage du journal de travail Date:	jeudi, 15 mai 2025 Liens, références, mercredi, 14 mai 2025	
Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion des pilotes Documentation - Journal de Iravail Total tranche	15 tranche ([smin]	3hl0min 4h 4h 3hsmin 0hsmin	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du dossier de projet avec les paints de développement de la gestion des pilotes et des écuries Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de l'onglet et de la page pour gérer les pilotes (Onglet visible uniquement pour l'administrateur) Remplissage du journal de travail	jeudi, 15 mai 2025 Liens, références,	Après-midi
Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion des pilotes Documentation - Journal de travail Total tranche	15 tranche (Smin) 48 48 48 14 14 tranche (Smin) 37 1 1 38 13 tranche (Smin) 34	3hl0min 4h 4h 3h5min 0h5min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du dossier de projet avec les paints de développement de la gestion des pilotes et des écuries Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de l'onglet et de la page pour gérer les pilotes (Onglet visible uniquement pour l'administrateur) Remplissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	jeudi, 15 mai 2025 Liens, références, mercredi, 14 mai 2025	Après-midi
Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion des pilotes Documentation - Journal de travail Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion des écuries Documentation - Journal de travail	15 tranche ([smin]	3hl0min 4h 4h 3hsmin 0hsmin	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du dossier de projet avec les paints de développement de la gestion des pilotes et des écuries Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de l'onglet et de la page pour gérer les pilotes (Onglet visible uniquement pour l'administrateur) Remplissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de l'onglet et de la page pour gérer les pilotes (Onglet visible uniquement pour l'administrateur) Création de l'onglet et de la page pour gérer les écuries (Onglet visible uniquement pour l'administrateur)	jeudi, 15 mai 2025 Liens, références, mercredi, 14 mai 2025	Après-midi
Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion des pilotes Documentation - Journal de travail Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion des pilotes Documentation - Journal de travail	15	3hl0min 4h 4h 3h6min 0h5min 2h50min 0h5min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du dossier de projet avec les paints de développement de la gestion des pilotes et des écuries Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de l'onglet et de la page pour gérer les pilotes (Onglet visible uniquement pour l'administrateur) Remplissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de l'onglet et de la page pour gérer les pilotes (Onglet visible uniquement pour l'administrateur) Remplissage du journal de travail	jeudi, 15 mai 2025 Liens, références, mercredi, 14 mai 2025	Après-midi
Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion des pilotes Documentation - Journal de travail Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion des écuries Documentation - Journal de travail	15	3hl0min 4h 4h 3h6min 0h5min 2h50min 0h5min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du dossier de projet avec les paints de développement de la gestion des pilotes et des écuries Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de l'onglet et de la page pour gérer les pilotes (Onglet visible uniquement pour l'administrateur) Remplissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de l'onglet et de la page pour gérer les pilotes (Onglet visible uniquement pour l'administrateur) Remplissage du journal de travail	jeudi, 15 mai 2025 Liens, références, mercredi, 14 mai 2025	Après-midi
Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion des pilotes Documentation - Journal de travail Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion des curies Documentation - Journal de travail Livrain - Lournal de travail Livrain - Release gilhub	15 tranche (Smin) 48 48 48 14 tranche (Smin) 37 1 1 38 13 13 13 13 13 13 13 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	3hl0min 4h 4h 3h5min 0h5min 2h50min 0h5min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du dossier de projet avec les paints de développement de la gestion des pilotes et des écuries Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de l'onglet et de la page pour gérer les pilotes (Onglet visible uniquement pour l'administrateur) Remplissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de l'onglet et de la page pour gérer les pilotes (Onglet visible uniquement pour l'administrateur) Remplissage du journal de travail	jeudi, 15 mai 2025 Liens, références, mercredi, 14 mai 2025	Après-midi
Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion des pilotes Documentation - Journal de travail Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion des écuries Documentation - Journal de travail	15	3hl0min 4h 4h 3h6min 0h5min 2h50min 0h5min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du dossier de projet avec les paints de développement de la gestion des pilotes et des écuries Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de l'onglet et de la page pour gérer les pilotes (Onglet visible uniquement pour l'administrateur) Remplissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de l'onglet et de la page pour gérer les pilotes (Onglet visible uniquement pour l'administrateur) Remplissage du journal de travail	jeudi, 15 mai 2025 Liens, références, mercredi, 14 mai 2025	Après-midi
Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion des pilotes Documentation - Journal de Iravail Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion des pilotes Documentation - Journal de Iravail Livraine - Livraine - Journal de Iravail Livraine - Réalisation - Journal de Iravail Livraine - Release github	15 tranche (Smin) 48 48 48 14 tranche (Smin) 37 1 1 38 13 13 13 13 13 13 13 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	3hl0min 4h 4h 3h5min 0h5min 2h50min 0h5min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des pilotes et des écuries Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de l'onglet et de la page pour gérer les pilotes (Onglet visible uniquement pour l'administrateur) Remplissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de l'onglet et de la page pour gérer les écuries (Onglet visible uniquement pour l'administrateur) Remplissage du journal de travail Livraison du dossier de projet avec une release github	jeudi, 15 mai 2025 Liens, références, mercredi, 14 mai 2025	Après-midi
Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion des pilotes Documentation - Journal de travail Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion des pilotes Documentation - Journal de travail Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Cestion des écuries Documentation - Journal de travail Livraison - Release github	15	3hl0min 4h 4h 3h5min 0h5min 2h50min 0h5min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des pilotes et des écuries Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de l'onglet et de la page pour gérer les pilotes (Onglet visible uniquement pour l'administrateur) Remplissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de l'onglet et de la page pour gérer les écuries (Onglet visible uniquement pour l'administrateur) Remplissage du journal de travail Livraison du dossier de projet avec une release github	Jeudi, 15 mai 2025 Liens, références, mercredi, 14 mai 2025 Liens, références,	Après-midi
Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion des pilotes Documentation - Journal de travail Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion des écuries Documentation - Journal de travail Livraison - Release github Total tranche Séquence Tâche Total tranche	15 15 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	3hl0min 4h 4h 3h5min 0h5min 2h50min 0h5min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des pilotes et des écuries Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Créction de l'onglet et de la page pour gérer les pilotes (Onglet visible uniquement pour l'administrateur) Remplissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Créction de l'onglet et de la page pour gérer les pilotes (Onglet visible uniquement pour l'administrateur) Remplissage du journal de travail Livraison de l'onglet et de la page pour gérer les écuries (Onglet visible uniquement pour l'administrateur) Remplissage du journal de travail Livraison du dossier de projet avec une release github	Jeudi, 15 mai 2025 Liens, références, mercredi, 14 mai 2025 Liens, références,	Après-midi Après-midi
Total tranche Séquence Tâche Documentation - Dossier de projet Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion des pilotes Documentation - Journal de travail Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Gestion des écuries Documentation - Journal de travail Livraison - Release gilhub Total tranche Séquence Tâche Réalisation - Sestion des écuries Documentation - Journal de travail Livraison - Release gilhub	15	3h10min 4h 4h 3h5min 0h5min 2h50min 0h5min 3h10min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Rempissage du dossier de projet avec les points de développement de la gestion des pilotes et des écuries Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de l'onglet et de la page pour gérer les pilotes (Onglet visible uniquement pour l'administrateur) Rempissage du journal de travail Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création de l'onglet et de la page pour gérer les pilotes (Onglet visible uniquement pour l'administrateur) Rempissage du journal de travail Livraison du dossier de projet avec une release gilhub Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Jeudi, 15 mai 2025 Liens, références, mercredi, 14 mai 2025 Liens, références,	Après-midi Après-midi

[Τ	T		1	
Total tranche	48	4h			
iolanianene	40	411			
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 de	25	2h5min	Gestion de l'authentification des utilisateurs. Fonction de login et d'inscription. Affichage de la page principale		
l'authentification Documentation - Journal de			dépendamment du rôle de l'utilisateur. Remplissage du journal de travail		
travail	1	0h5min	L		
Livraison - Release github	3	0h15min	Livraison du dossier de projef avec une release github		
		ļ			
		<u> </u>			
Total tranche	29	2h25min			
loidi lidriche	29	znzamin			
Séquence	10		Date:	lundi, 12 mai 2025	Matin
Tâche	Tranche		Eurliaghans what a miles felt at any and 2	Liens, références,	
Réalisation - Gestion de	[5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Gestion de l'authentification des utilisateurs. Fonction de login et d'inscription. Affichage de la page principale	Liens, references,	
l'authentification	38	3h10min	dépendamment du rôle de l'utilisateur.		
	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,	
Réalisation - Page principale	[5min] 34	2h50min	Réalisation du la page principale selon la maquette faite au préalable.		
Documentation - Journal de	1	0h5min	Remplissage du journal de travail		
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			
		4h	Dotte	ieudi 8 mai 2025	Matin
Séquence	7	4h		jeudi, 8 mai 2025	Matin
Séquence Tâche		4h	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	jeudi, 8 mai 2025 Liens, références,	Matin
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de	7 Tranche	4h			Matin
Séquence Tâche	7 Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?		Matin
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentation - Journal de	7 Tranche [5min]	1h30min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données		Matin
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place	7 Tranche [5min] 18	1h30min 1h35min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence		Matin
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentation - Journal de	7 Tranche [5min] 18	1h30min 1h35min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence		Matin
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentation - Journal de	7 Tranche [5min] 18	1h30min 1h35min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence		Matin
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentation - Journal de Iravail	7 Tranche [5min] 18 19	1h30min 1h35min 0h5min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence		Matin
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentation - Journal de	7 Tranche [5min] 18	1h30min 1h35min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence		Matin
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentation - Journal de Iravail	7 Tranche [5min] 18 19	1h30min 1h35min 0h5min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence Remplissage du journal de travail		Matin Marin
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentalion - Journal de travail Total tranche Séquence	7 Tranche [5min] 18 19 1	1h30min 1h35min 0h5min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence Remplissage du journal de travail Date:	Liens, références,	
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentation - Journal de Iravail Total tranche Séquence Tâche	7 Tranche [5min] 18 19 1	1h30min 1h35min 0h5min 3h10min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence Remplissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références, mercredi, 7 mai 2025	
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentation - Journal de Iravail Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données	7 Tranche [5min] 18 19 1	1h30min 1h35min 0h5min 3h10min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence Rempissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création d'un MCD et d'un MLD du base de données Analyse de tous les champs fistina, int, date)	Liens, références, mercredi, 7 mai 2025	
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentation - Journal de Iravail Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Documentation - Dossier de projet	7 Tranche [5min] 18 19 1	1h30min 1h35min 0h5min 3h10min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence Remplissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 trous les champs (sting, int. date) Remplir le chapitre d'introduction du dossier de proger + une partie du chapitre d'analyse	Liens, références, mercredi, 7 mai 2025	
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentation - Journal de Itravail Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Documentation - Dossier de projet Documentation - Dossier de projet Documentation - Jossier de projet	7 Tranche [5min] 18 19 1	1h30min 1h35min 0h5min 3h10min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence Rempissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création d'un MCD et d'un MLD du base de données Analyse de tous les champs fistina, int, date)	Liens, références, mercredi, 7 mai 2025	
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentation - Journal de Iravail Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Documentation - Dossier de projet	7 Tranche [5min] 18 19 1	1h30min 1h35min 0h5min 3h10min 1h30min 0h50min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence Remplissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 trous les champs (sting, int. date) Remplir le chapitre d'introduction du dossier de proger + une partie du chapitre d'analyse	Liens, références, mercredi, 7 mai 2025	
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentation - Journal de Iravail Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Documentation - Dossier de projet Documentation - Journal de Iravail Documentation - Journal de Iravail	7 Tranche [5min] 18 19 1	1h30min 1h35min 0h5min 3h10min 1h30min 0h50min 0h5min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence Remplissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 que place de l'un MLD du la base de données des champs (ting, int, date) Rempir le chapitre d'introduction du dossier de proger + une partie du chapitre d'analyse Remplissage du journal de travail	Liens, références, mercredi, 7 mai 2025	
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentation - Journal de Iravail Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Documentation - Dossier de projet Documentation - Journal de Iravail Documentation - Journal de Iravail	7 Tranche [5min] 18 19 1	1h30min 1h35min 0h5min 3h10min 1h30min 0h50min 0h5min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence Remplissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 que place de l'un MLD du la base de données des champs (ting, int, date) Rempir le chapitre d'introduction du dossier de proger + une partie du chapitre d'analyse Remplissage du journal de travail	Liens, références, mercredi, 7 mai 2025	
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentation - Journal de Iravail Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Documentation - Dossier de projet Documentation - Journal de Iravail Documentation - Journal de Iravail	7 Tranche [5min] 18 19 1	1h30min 1h35min 0h5min 3h10min 1h30min 0h50min 0h5min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence Remplissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 que place de l'un MLD du la base de données des champs (ting, int, date) Rempir le chapitre d'introduction du dossier de proger + une partie du chapitre d'analyse Remplissage du journal de travail	Liens, références, mercredi, 7 mai 2025	
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentation - Journal de travail Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Documentation - Dossier de projet Documentation - Journal de travail Livraison - Release github	7 Tranche [Smin] 18 19 11 38 K 6 Tranche [Smin] 18 10 1 1 3 3 32	1h30min 1h35min 0h5min 3h10min 1h30min 0h5min 0h5min 0h15min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence Remplissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 qu'a besoin. Analyse de tous les champs lettina, int. date) Remplir e chapitre d'introduction du dossier de proger + une partie du chapitre d'analyse Remplisage du journal de travail Livraison du dossier de projet avec une release github	mercredi, 7 mai 2025 Llens, références,	Après-midi
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentation - Journal de Itravail Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Documentation - Dossier de projet Documentation - Journal de Itravail Livraison - Release althub	7 Tranche (Smin) 18 19 1 1 38 38 6 6 Tranche (Smin) 18 10 1 3 32	1h30min 1h35min 0h5min 3h10min 1h30min 0h5min 0h5min 0h15min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence Remplissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 qu'a besoin. Analyse de tous les champs lettina, int. date) Remplir e chapitre d'introduction du dossier de proger + une partie du chapitre d'analyse Remplisage du journal de travail Livraison du dossier de projet avec une release github	Liens, références, mercredi, 7 mai 2025	
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentation - Journal de travail Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Documentation - Dossier de projet Documentation - Journal de travail Livraison - Release github	7 Tranche [5min] 18 19 1 1 38 5 Kranche 10 1 3 32 Kranche 5 Kranche 5 Kranche 5 Kranche 5 Kranche 7 Kranch	1h30min 1h35min 0h5min 3h10min 1h30min 0h5min 0h5min 0h15min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence Remplissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 qu'a besoin. Analyse de tous les champs lettina, int. date) Remplir e chapitre d'introduction du dossier de proger + une partie du chapitre d'analyse Remplisage du journal de travail Livraison du dossier de projet avec une release github	mercredi, 7 mai 2025 Llens, références,	Après-midi
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentalion - Journal de travail Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de dornéés. Documentalion - Dossier de projet Livraison - Pournal de travail Livraison - Release althub Total tranche Séquence Tâche Total tranche	7 7 Tranche (Smin) 18 19 1 1 38 6 6 Tranche (Smin) 18 10 1 3 32 5 Tranche (Smin) 18 10 11 11 11 11 11 12 12 13 13 14 15 15 15 16 17 17 18 18 10 10 11 18 10 10 11 18 10 10 11 18 10 10 11 18 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1h30min 1h35min 0h5min 3h10min 1h30min 0h5min 0h5min 0h15min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence Remplissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création d'un MCD et d'un MLD du la base de données. Analyse de fous les champs requis et de toutes les tables que la base de données, qu'est pésoin. Analyse de traves de schemps requis et de toutes les tables que la Remplir le chapite d'introduction du dossier de proger + une partie du chapite d'analyse Remplissage du journal de travail Livraison du dossier de projet avec une release github Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Réalisation des simples maquettes du site web et de ses pages. Réalisation d'un diagramme montrant les interactions entre	mercredi, 7 mai 2025 Llens, références, mercredi, 7 mai 2025 Llens, références,	Après-midi
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentation - Journal de travail Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Documentation - Dossier de Journal de travail Livraison - Release gilhub Total tranche	7 Tranche (Smin) 18 19 1 1 38 38 6 Tranche (Smin) 18 10 1 3 32 5 Tranche (Smin) 31	1h30min 1h35min 0h5min 3h10min 1h30min 0h5min 0h5min 0h15min 2h40min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence Remplissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 tous les champs requis et de toutes les tables que la base de données du journal de travail Livraison du dossier de projet avec une release github Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création d'un MCD et d'un MCD du la base de données des champs tequis et de toutes les tables que la base de données du journal de travail Livraison du dossier de projet avec une release github Date:	mercredi, 7 mai 2025 Llens, références, mercredi, 7 mai 2025 Llens, références,	Après-midi
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentation - Journal de fravail Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Documentation - Journal de fravail Livraion - Release affliub Total tranche Total tranche Total tranche Analyse - Modèle de base de données Documentation - Journal de fravail Livraion - Release affliub Total tranche Séquence Tâche Analyse - Maquettes	7 7 Tranche (Smin) 18 19 1 1 38 6 6 Tranche (Smin) 18 10 1 3 32 5 Tranche (Smin) 18 10 11 11 11 11 11 12 12 13 13 14 15 15 15 16 17 17 18 18 10 10 11 18 10 10 11 18 10 10 11 18 10 10 11 18 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1h30min 1h35min 0h5min 3h10min 1h30min 0h5min 0h5min 0h15min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence Remplissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 que pesoln. Analyse de tous les champs requis et de toutes les tables que la base de données du journal de travail Livraison du dossier de projet avec une release github Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	mercredi, 7 mai 2025 Llens, références, mercredi, 7 mai 2025 Llens, références,	Après-midi
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentation - Journal de Itravail Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Documentation - Dossier de projet Documentation - Journal de Itravail Livraison - Release althub Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Documentation - Journal de Itravail Livraison - Release althub	7 Tranche (Smin) 18 19 1 1 38 38 6 franche (Smin) 18 10 1 3 32 5 Tranche (Smin) 31	1h30min 1h35min 0h5min 3h10min 1h30min 0h5min 0h5min 0h15min 2h40min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence Rempissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 travail et comment ? 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 pesoin. Analyse de trave de données des champs (titina, int, date) Rempi les chaptine d'introduction du dossier de proger + une partie du chaptire d'analyse Rempi les chaptire d'introduction du dossier de proger + une partie du chaptire d'analyse Rempi les chaptire d'introduction du dossier de proger + une partie du chaptire d'analyse Rempi les chaptire d'introduction du dossier de proger + une partie du chaptire d'analyse Rempi les chaptire d'introduction du dossier de proger + une partie du chaptire d'analyse Rempi les chaptire d'introduction du dossier de projet avec une release gilhub Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Réalisation des simples maquettes du site web et de ses pages. Réalisation d'un diagramme montrant les interactions entre chapture page du site. 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	mercredi, 7 mai 2025 Llens, références, mercredi, 7 mai 2025 Llens, références,	Après-midi
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentation - Journal de Itravail Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Documentation - Dossier de projet Documentation - Journal de Itravail Livraison - Release althub Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Documentation - Journal de Itravail Livraison - Release althub	7 Tranche (Smin) 18 19 1 1 38 38 6 franche (Smin) 18 10 1 3 32 5 Tranche (Smin) 31	1h30min 1h35min 0h5min 3h10min 1h30min 0h5min 0h5min 0h15min 2h40min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence Rempissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 travail et comment ? 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 pesoin. Analyse de trave de données des champs (titina, int, date) Rempi les chaptine d'introduction du dossier de proger + une partie du chaptire d'analyse Rempi les chaptire d'introduction du dossier de proger + une partie du chaptire d'analyse Rempi les chaptire d'introduction du dossier de proger + une partie du chaptire d'analyse Rempi les chaptire d'introduction du dossier de proger + une partie du chaptire d'analyse Rempi les chaptire d'introduction du dossier de proger + une partie du chaptire d'analyse Rempi les chaptire d'introduction du dossier de projet avec une release gilhub Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Réalisation des simples maquettes du site web et de ses pages. Réalisation d'un diagramme montrant les interactions entre chapture page du site. 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	mercredi, 7 mai 2025 Llens, références, mercredi, 7 mai 2025 Llens, références,	Après-midi
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentation - Journal de Itravail Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Documentation - Dossier de projet Documentation - Journal de Itravail Livraison - Release aithub Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Documentation - Journal de Itravail Livraison - Release aithub	7 Tranche (Smin) 18 19 1 1 38 38 6 franche (Smin) 18 10 1 3 32 5 Tranche (Smin) 31	1h30min 1h35min 0h5min 3h10min 1h30min 0h5min 0h5min 0h15min 2h40min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence Rempissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 travail et comment ? 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 pesoin. Analyse de trave de données des champs (titina, int, date) Rempi les chaptine d'introduction du dossier de proger + une partie du chaptire d'analyse Rempi les chaptire d'introduction du dossier de proger + une partie du chaptire d'analyse Rempi les chaptire d'introduction du dossier de proger + une partie du chaptire d'analyse Rempi les chaptire d'introduction du dossier de proger + une partie du chaptire d'analyse Rempi les chaptire d'introduction du dossier de proger + une partie du chaptire d'analyse Rempi les chaptire d'introduction du dossier de projet avec une release gilhub Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Réalisation des simples maquettes du site web et de ses pages. Réalisation d'un diagramme montrant les interactions entre chapture page du site. 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	mercredi, 7 mai 2025 Llens, références, mercredi, 7 mai 2025 Llens, références,	Après-midi
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentation - Journal de Itravail Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Documentation - Dossier de projet Documentation - Journal de Itravail Livraison - Release aithub Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Documentation - Journal de Itravail Livraison - Release aithub	7 Tranche (Smin) 18 19 1 1 38 38 6 franche (Smin) 18 10 1 3 32 5 Tranche (Smin) 31	1h30min 1h35min 0h5min 3h10min 1h30min 0h5min 0h5min 0h15min 2h40min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence Rempissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 travail et comment ? 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 pesoin. Analyse de trave de données des champs (titina, int, date) Rempi les chaptine d'introduction du dossier de proger + une partie du chaptire d'analyse Rempi les chaptire d'introduction du dossier de proger + une partie du chaptire d'analyse Rempi les chaptire d'introduction du dossier de proger + une partie du chaptire d'analyse Rempi les chaptire d'introduction du dossier de proger + une partie du chaptire d'analyse Rempi les chaptire d'introduction du dossier de proger + une partie du chaptire d'analyse Rempi les chaptire d'introduction du dossier de projet avec une release gilhub Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Réalisation des simples maquettes du site web et de ses pages. Réalisation d'un diagramme montrant les interactions entre chapture page du site. 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	mercredi, 7 mai 2025 Llens, références, mercredi, 7 mai 2025 Llens, références,	Après-midi
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentalion - Journal de Itravail Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Documentation - Dossier de Projeil Documentation - Dossier de Itravail Livraison - Release althub Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Analyse - Modèle de base de données Analyse - Maquettes Analyse - Maquettes Analyse - Maquettes Analyse - Modèle de base de données	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1h30min 1h35min 0h5min 3h10min 1h30min 0h5min 0h5min 0h15min 2h40min 2h35min 1h25min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence Rempissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 travail et comment ? 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 pesoin. Analyse de trave de données des champs (titina, int, date) Rempi les chaptine d'introduction du dossier de proger + une partie du chaptire d'analyse Rempi les chaptire d'introduction du dossier de proger + une partie du chaptire d'analyse Rempi les chaptire d'introduction du dossier de proger + une partie du chaptire d'analyse Rempi les chaptire d'introduction du dossier de proger + une partie du chaptire d'analyse Rempi les chaptire d'introduction du dossier de proger + une partie du chaptire d'analyse Rempi les chaptire d'introduction du dossier de projet avec une release gilhub Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Réalisation des simples maquettes du site web et de ses pages. Réalisation d'un diagramme montrant les interactions entre chapture page du site. 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	mercredi, 7 mai 2025 Llens, références, mercredi, 7 mai 2025 Llens, références,	Après-midi
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentalion - Journal de Itravail Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Documentation - Dossier de Projeil Documentation - Dossier de Itravail Livraison - Release althub Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Analyse - Modèle de base de données Analyse - Maquettes Analyse - Maquettes Analyse - Maquettes Analyse - Modèle de base de données	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	1h30min 1h35min 0h5min 3h10min 1h30min 0h5min 0h5min 0h15min 2h40min 2h35min 1h25min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence Remplissage du journal de travail Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Créction d'un MCD et d'un MLD du la base de données. Analyse de lous les champs requis et de toutes les tables que la base de données que journal de travail Livraison du dossier de projet avec une release github Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du journal de travail Livraison du dossier de projet avec une release github Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Réalisation des simples maquettes du site web et de ses pages. Réalisation d'un diagramme montrant les interactions entre chaque page du site. Créction 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)	mercredi, 7 mai 2025 Llens, références, mercredi, 7 mai 2025 Llens, références,	Après-midi
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentation - Journal de travail Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Documentation - Dossier de projet Documentation - Dossier de projet Livraion - Release aithub Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Analyse - Modèle de base de données Analyse - Modèle de base de données	7 Tranche (Smin) 18 19 1 1 38 19 1 1 1 38 10 11 3 32 5 5 5 Tranche (Smin) 31 17 48 48	1h30min 1h35min 0h5min 3h10min 1h30min 0h5min 0h5min 0h15min 2h40min 2h35min 1h25min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence Remplissage du journal de travail Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? 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 données, qu'est-de proger + une partie du chapitre d'analyse Remplissage du journal de travail Livraison du dossier de projet avec une release github Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Réalisation des simples maquettes du site web et de ses pages. Réalisation d'un diagramme montrant les interactions entre chaque page du site. Analyse de tous les champs requis et de toutes les tables que la base de données aura besoin. Analyse de lous les champs requis et de toutes les tables que la base de données aura besoin. Analyse de lyne de données des champs letting, int, date)	mercredi, 7 mai 2025 Liens, références, mercredi, 7 mai 2025 Liens, références,	Après-midi Matin
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentation - Journal de Itravail Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Documentation - Dossier de projet Documentation - Dossier de projet Livraison - Release aithub Total tranche Séquence Tâche Analyse - Maquettes Analyse - Madèle de base de données Analyse - Maquettes Analyse - Maquettes Analyse - Madèle de base de données Tâche Ital tranche Séquence Tâche Total tranche Séquence Tâche Total tranche	7 Tranche [Smini] 18 19 1 1 36 6 Kranche [Smini] 18 10 1 1 3 32 5 5 Kranche [Smini] 31 17 48 48 Kranche [Smini]	1h30min 1h35min 0h5min 3h10min 1h30min 0h5min 0h5min 0h5min 0h15min 2h35min 1h25min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence Remplissage du journal de travail Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Créction d'un MCD et d'un MLD du la base de données. Analyse de lous les champs requis et de toutes les tables que la base de données que journal de travail Livraison du dossier de projet avec une release github Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Remplissage du journal de travail Livraison du dossier de projet avec une release github Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Réalisation des simples maquettes du site web et de ses pages. Réalisation d'un diagramme montrant les interactions entre chaque page du site. Créction 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)	mercredi, 7 mai 2025 Liens, références, mercredi, 7 mai 2025 Liens, références, liens, références,	Après-midi Matin
Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Environnement - Mise en place Documentation - Journal de Itravail Total tranche Séquence Tâche Analyse - Modèle de base de données Documentation - Dossier de projet. Documentation - Journal de Itravail Livraison - Release aithub Total tranche Séquence Tâche Analyse - Moquettes	7 Tranche (Smin) 18 19 1 1 38 19 1 1 1 38 10 11 3 32 5 5 5 Tranche (Smin) 31 17 48 48	1h30min 1h35min 0h5min 3h10min 1h30min 0h5min 0h5min 0h15min 2h40min 2h35min 1h25min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Reprendre les schémas et créer la base de données Mise en place de l'environnement du site web et son arborescence Remplissage du journal de travail Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Création d'un MCD et d'un MLD du la base de données. Analyse de lous les champs requis et de toutes les tables que la base de données que journal de travail Livraison du dossier de projet avec une release github Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Réalisation des simples maquettes du site web et de ses pages. Réalisation d'un diagramme montrant les interactions entre chaque page du site. Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ? Réalisation des simples maquettes du site web et de ses pages. Réalisation d'un diagramme montrant les interactions entre chaque page du site. 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) Date: Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	mercredi, 7 mai 2025 Liens, références, mercredi, 7 mai 2025 Liens, références, liens, références,	Après-midi Matin

Livraison - Release github	3	0h15min	Livraison du dossier de projet avec une release github		
Total tranche	29	2h25min			
				'	
Séquence	3		Date	e: 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.		
	l				
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	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	e: 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 tàches à effectuer. Création du journal de travail. Mise en place des séquences. Remptssage des chaque séquence de l'onglet planning avec les estimations des tâches précédemment faites.		
Total tranche	48	4h			