

	Dates	Heures	Description	Liens, références, ...
Semaine 18	jeudi, 3 mai 2024	3h10	13h10 - 14h45 Début du TPI, lecture du cahier des charges, Prise de contact avec le premier expert, Commencement de la planification initiale	
		15h00 - 16h35		
	Éval critique		Le début de tpi et la rencontre avec l'expert c'est bien passer Je me sens capable d'effectuer le CdC	
	vendredi, 4 mai 2024	8h00 - 9h35	finalisation de la planification initiale Réalisation du MCD	<a href="https://app.diagrams.net/">https://app.diagrams.net/</a>
		9h50 - 12h15	Réalisation du MCD, MLD	<a href="https://app.diagrams.net/">https://app.diagrams.net/</a>
Semaine 19		13h10 - 14h45	Finalisation du MCD, MLD et réalisation de la première migration en base de données avec l'ORM Prisma	<a href="https://www.prisma.io/docs/orm">https://www.prisma.io/docs/orm</a>
		15h00 - 16h35	Commencement de la maquettes sur figma	<a href="https://www.figma.com">https://www.figma.com</a>
	Éval critique		Tout se passe bien, j'ai pu terminer la planification plutôt et prendre de l'avance sur le projet	
	lundi, 6 mai 2024	8h00 - 9h35	Réalisation de la maquette du site avec figma (5 pages: Login, Home, Activités, Détails-rucher, Détails-ruche)	<a href="https://www.figma.com">https://www.figma.com</a>
		9h50 - 12h15	Rédaction du rapport (introduction, objectifs, concept, méthode de projet, technologies)	<a href="https://github.com/Exy-lophone/TPI-GestionApiculture/tree/main/doc/Sources">https://github.com/Exy-lophone/TPI-GestionApiculture/tree/main/doc/Sources</a>
		13h10 - 14h45	Établissement de la stratégie de test	
		15h00 - 15h45		
	Éval critique		J'ai pris de l'avance sur ma planification en terminant la maquette assez rapidement ce qui m'a permis de pouvoir bien débuter mon rapport. Pour l'instant je suis satisfait de l'avancement de mon TPI	
	mardi, 7 mai 2024	8h00 - 9h35	Modification de la maquette, ajout d'un footer sur toutes les pages sauf celle de login	<a href="https://www.figma.com">https://www.figma.com</a>
		9h50 - 11h25	Rédaction du rapport (Base de données, Technologies du projet, Fonctionnalités, glossaire)	<a href="https://github.com/Exy-lophone/TPI-GestionApiculture/tree/main/doc/Sources">https://github.com/Exy-lophone/TPI-GestionApiculture/tree/main/doc/Sources</a>
Semaine 20		13h10 - 14h45	Commencement de l'implémentation des CRUD (création de fonction utils pour le backend et création des routes d'authentification)	<a href="https://github.com/Exy-lophone/TPI-GestionApiculture/tree/main/sourceCode/server">https://github.com/Exy-lophone/TPI-GestionApiculture/tree/main/sourceCode/server</a>
		15h00 - 16h35		
	Éval critique		J'ai encore de l'avance sur le projet, j'ai bien pu compléter mon rapport et même commencer le code du backend. Tout se passe bien	
	jeudi, 9 mai 2024	3h10	13h10 - 14h45 Féried	
		15h00 - 16h35		
	Éval critique			
	vendredi, 10 mai 2024	8h00 - 9h35	Féried	
		9h50 - 12h15		
		13h10 - 14h45		
		15h00 - 16h45		
	Éval critique			
Semaine 20	lundi, 13 mai 2024	8h00 - 9h35	Implémentation des CRUD pour l'API (CRUD pour rucher) + implémentation de l'authentification (avec JWT)	<a href="https://github.com/Exy-lophone/TPI-GestionApiculture/tree/main/sourceCode/server/api">https://github.com/Exy-lophone/TPI-GestionApiculture/tree/main/sourceCode/server/api</a>
		9h50 - 12h15	discution avec le chef de projet (10min) implémentation des CRUD pour l'API (CRUD pour activité, catégorie, reine, couleur, ruche)	
		13h10 - 14h45	implémentation d'endpoint qui permettent: Obtenir toutes les activité par rucher/rucher et obtenir toutes les ruches par rucher	<a href="https://github.com/Exy-lophone/TPI-GestionApiculture/tree/main/sourceCode/server/api">https://github.com/Exy-lophone/TPI-GestionApiculture/tree/main/sourceCode/server/api</a>
		15h00 - 15h45	Tests des différents endpoints de l'API	
	Éval critique		J'ai pu terminer les CRUD plus tôt que prévu, je suis satisfais de mon travail	
	mardi, 14 mai 2024	8h00 - 9h35	Réalisation de tests de tout les Endpoints de l'API et Remplissage de la base de données avec des données test	<a href="https://github.com/Exy-lophone/TPI-GestionApiculture/tree/main/sourceCode/server/api">https://github.com/Exy-lophone/TPI-GestionApiculture/tree/main/sourceCode/server/api</a>
		9h50 - 11h25	Rédaction du rapport (Maquettes, API)	<a href="https://github.com/Exy-lophone/TPI-GestionApiculture/tree/main/doc/Sources">https://github.com/Exy-lophone/TPI-GestionApiculture/tree/main/doc/Sources</a>
		13h10 - 14h45	+ Réalisation de schémas du fonctionnement de l'API sur Figma pour le rapport	<a href="https://www.figma.com">https://www.figma.com</a>
		15h00 - 16h35		
	Éval critique		Avec l'avance prise sur la planification, j'ai pu prendre le temps de créer un schémas pour mon rapport et le remplir un peu plus. Tout va pour le mieu	
Semaine 20	jeudi, 16 mai 2024	3h10	13h10 - 14h45	
		15h00 - 16h35		
	Éval critique			
	vendredi, 17 mai 2024	8h00 - 9h35		
		9h50 - 12h15		
		13h10 - 14h45		
		15h00 - 16h45		
	Éval critique			