Séquence	11		Date: Wednesday, May 17, 2023 Après-mid		
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Réalisation - Développement interface	37	3h5min	Intégration du framework tailwinds CSS au projet		
Doc - Journal de travail		0h5min			
Total tranche	38	3h10min			
Séquence	10		Date	: Wednesday, May 17, 2023	Matin - 4h00
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Réalisation - Connexion Utilisateur	6	0h30min	Implémentation d'un système de login	https://developer.mozilla.org/en-US side/Django/Authent	
Réalisation - Développement interface	40	3h20min	Finition du squelette de l'application Django	https://developer.mozilla.org/en-US side/Django/skeleton	
Réalisation - Gestion de version	2	0h10min	Changement de l'environnement de travail : Maintenant sur la branche 'dev', le développement de l'application ayant débuté.		
Total tranche	48	4h			
Total flatiend	40	711			
Séquence 9			Date	: Monday, May 15, 2023	Après-midi - 3h10
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Réalisation - Modélisation Interface Graphique	37	3h5min	Création de l'interface graphique via l'outil Figma, suivant les directives du CDC.		
	<u></u>			<u> </u>	

	T			T	
Doc - Journal de travail	1	0h5min			
Total tranche	38	3h10min			
Séquence	8		Date	e: Monday, May 15, 2023	Matin - 3h10
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Réalisation - Modélisation Interface Graphique	38	3h10min	Création de l'interface graphique via l'outil Figma, suivant les directives du CDC.		
Total tranche	38	3h10min			
Séquence	7		Date	e: Friday, May 12, 2023	Après-midi - 3h10
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Doc - Rapport	12	1h	Ecriture de la partie conception		
Réalisation - Base de données: Modéliser	12		Correction de la database (un mauvaise cardinalité entre deux tables et un chamo inutile) après discussion avec M. Lymberis		
Doc - Recherches - outils	13	1h5min	Renseignement sur l'implémentation correcte de la database avec django après modélisation		
Doc - Journal de travail	1	0h5min			
Total tranche	38	3h10min			
Séquence	6		Date	e: Friday, May 12, 2023	Matin - 4h00
				1	
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
<b>Tâche</b> Doc - Rapport	Tranche [5min]	2h20min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?  Finition de l'écriture de l'analyse préliminaire, début d'écriture de la partie conception	Liens, références,	

		[		<del>-</del> T	
Total tranche	38	3h10min			
Séquence	5		Date	: Thursday, May 11, 2023	Après-midi - 3h10
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,	
Doc - Rapport	35	2h55min	Ecriture de l'Analyse préliminaire.		
}				-†	
Doc - Journal de travail	3	0h15min	Tenue du Journal de travail.		
Total tranche	38	3h10min			
Séquence	4		Date	e: Wednesday, May 10, 2023	Après-midi - 3h10
Séquence Tâche	4 Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	E: Wednesday, May 10, 2023 Liens, références,	Après-midi - 3h10
	Tranche	2h5min			Après-midi - 3h10
Tâche  Réalisation - Base de données: Modéliser Analyse - Planification	Tranche [5min]	Oh25min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?  Finition de la modélisation MCD de la base de donnée après discussion avec M. Lymberis.  Finition de la planification initiale, ajout de précision, préparation à l'export en pdf.	Liens, références,	Après-midi - 3h10
Tâche  Réalisation - Base de données: Modéliser  Analyse - Planification  Réalisation - Gestion	Tranche [5min]	Oh25min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?  Finition de la modélisation MCD de la base de donnée après discussion avec M. Lymberis.		Après-midi - 3h10
Tâche  Réalisation - Base de données: Modéliser Analyse - Planification	Tranche [5min]	Oh25min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?  Finition de la modélisation MCD de la base de donnée après discussion avec M. Lymberis.  Finition de la planification initiale, ajout de précision, préparation à l'export en pdf.	Liens, références,	Après-midi - 3h10
Tâche  Réalisation - Base de données: Modéliser  Analyse - Planification  Réalisation - Gestion	Tranche [5min]	Oh25min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?  Finition de la modélisation MCD de la base de donnée après discussion avec M. Lymberis.  Finition de la planification initiale, ajout de précision, préparation à l'export en pdf.	Liens, références,	Après-midi - 3h10
Tâche  Réalisation - Base de données: Modéliser  Analyse - Planification  Réalisation - Gestion de version	Tranche [5min]	Oh25min Oh10min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?  Finition de la modélisation MCD de la base de donnée après discussion avec M. Lymberis.  Finition de la planification initiale, ajout de précision, préparation à l'export en pdf.  Mise en place du dépôt GitHub.	Liens, références,	Après-midi - 3h10
Tâche  Réalisation - Base de données: Modéliser  Analyse - Planification  Réalisation - Gestion de version  Communication -	Tranche [5min]	Oh25min Oh10min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?  Finition de la modélisation MCD de la base de donnée après discussion avec M. Lymberis.  Finition de la planification initiale, ajout de précision, préparation à l'export en pdf.	Liens, références,	Après-midi - 3h10
Tâche  Réalisation - Base de données: Modéliser  Analyse - Planification  Réalisation - Gestion de version	Tranche [5min]  25  5  2	Oh25min Oh10min Oh15min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?  Finition de la modélisation MCD de la base de donnée après discussion avec M. Lymberis.  Finition de la planification initiale, ajout de précision, préparation à l'export en pdf.  Mise en place du dépôt GitHub.	Liens, références,	Après-midi - 3h10
Tâche  Réalisation - Base de données: Modéliser  Analyse - Planification  Réalisation - Gestion de version  Communication - Livraison documents  Doc - Journal de travail	Tranche [5min]  25  5  2	Oh25min Oh10min Oh15min Oh15min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment?  Finition de la modélisation MCD de la base de donnée après discussion avec M. Lymberis.  Finition de la planification initiale, ajout de précision, préparation à l'export en pdf.  Mise en place du dépôt GitHub.  Livraison des documents en l'état.	Liens, références,	Après-midi - 3h10
Tâche  Réalisation - Base de données: Modéliser  Analyse - Planification  Réalisation - Gestion de version  Communication - Livraison documents	7ranche [5min] 25 5 2 3 3	Oh25min Oh10min Oh15min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment?  Finition de la modélisation MCD de la base de donnée après discussion avec M. Lymberis.  Finition de la planification initiale, ajout de précision, préparation à l'export en pdf.  Mise en place du dépôt GitHub.  Livraison des documents en l'état.	Liens, références,	Après-midi - 3h10
Tâche  Réalisation - Base de données: Modéliser  Analyse - Planification  Réalisation - Gestion de version  Communication - Livraison documents  Doc - Journal de travail	7ranche [5min] 25 5 2 3 3	Oh25min Oh10min Oh15min Oh15min	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment?  Finition de la modélisation MCD de la base de donnée après discussion avec M. Lymberis.  Finition de la planification initiale, ajout de précision, préparation à l'export en pdf.  Mise en place du dépôt GitHub.  Livraison des documents en l'état.  Préparation à l'export en pdf et tenue du journal à jour.	Liens, références,	Après-midi - 3h10  Matin - 4h00

Réalisation - Base de données: Modéliser  43 3h35min Analyse et modélisation de la base de données à l'aide de DB-Main Crash de DB-Main qui a induit un temps de réalisation supplémentaire de 20 minutes.	Doc - Rapport	5	Un25min	Création du rapport utilisant le modèle officiel de l'état de Vaud. Ajout de la page de garde et du pied de page.	
			3n 35min		
Total tranche 48 4h	Total tranche	48	4h		

Séquence	2			Date:	Monday, May 8, 2023	Après-midi - 3h10
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?		Liens, références,	
Analyse - Planification	32	2h40min	Planification initiale			
Communication - Livraison documents	3	0h15min	Livraison des documents en l'état			
Doc - Journal de travail	3	0h15min	Tenue du journal à jour			
Total tranche	38	3h10min				
Séquence	1			Date: /	Monday, May 8, 2023	Matin - 3h10
Tâche	Tranche [5min]		Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?		Liens, références,	
Analyse - CDC Communication - Visite	9	0h45min	Analyse et acceptation du cahier des charges			
		01110111111				
	9	0h45min	Analyse et acceptation du cahier des charges Visite du premier expert, Bernard Oberson			
Communication - Visite avec expert(s) Analyse - Planification	9 20	01143111111	Visite du premier expert, Bernard Oberson Planification initiale			
avec expert(s)	7	01143111111				
avec expert(s)	7	01143111111				