

Semaine	1	lundi 1 mai 2017	
Tâche	Durée [1/4 h.]	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,
Planification initiale	14	Discussion avec le maitre de projet et avec M.Rollinet; Rédaction de la planification initiale	
Documentation Analyse	2 15	Réflexion et mise en page de la future documentation Création de la maquette sur viso (toutes les pages de l'application ainsi que les flyout)	Rapport CH. 3.2.1 : Maquette
Arborescence de		Création de l'arborescence de fonctions et classes	Voir le GIT : https://github.com/ericpreisig/Preisig-
fonctions et de classes	15		TPI/tree/Dev/GestionAudio
Analyse	5	Explication de l'architecture et création du DTO	Rapport CH. 3.2.2 : Architecture
Analyse	8	Explication de la structure des classes, description du fonctionnement de toutes les classes	Rapport CH. 3.2.3 : Librairie utilisée & Rapport CH.
Analyse	7	Création du MCD et du MLD	3.2.4 Structure du code CH. 3.2.5 Base de données
Analyse	15	Schema évènementiel de toutes les vues	CH. 3.2.6 Schéma évènementiel
Documentation Documentation	3 3	Mise en page des schéma dans la documentation Résolution de problème lié à Word	
Analyse		Correction de probèmes sur le MLD et le MCD (il manquait la table playlist), J'ai aussi du refaire les schémas sur viso car l'application que j'utilisais (Jmerise) créait une table intermédiaire	
·		éronnée	
<u>Analyse</u>	6	Création de la structure des tests	
Total semaine	99	Max. 99	
Semaine	2	Date	lundi 8 mai 2017
Tâche	Durée	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,
Documentation	[1/4 h.]	Ajustement du journal de travail en ajoutant des références	
Analyse	2	Création de la structure des tests	CH. 3.3 Conception des tests
Analyse Analyse	6	Explication des tests	
Analyse Création de la base de	5 0	Rédaction de la planification détaillée Je laisserait finalement Entity Framwork faire la base de données pour moi	
données	_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Création du MPD		Attente de la base de données pour créer un MPD automatiquement Recherche de logicel pour créer automatiquement le MPD (à tester : schemaspy,	
Création du MPD	2	schemaCrawller)	
Création des tests	5	Création des tests unitaires	Voir GIT : projet UnitTest
unitaires Ul	5	Création du layout (menu/bar de recherche)	Voir GIT : projet Présentation/MainWindow
UI	3	Création des listes avec des datagrids	Voir GIT : projet Présentation/View/List
UI UI	6 7	Création des vue flyout Création du reste des vues	Voir GIT : projet Présentation/View/Flyout Voir GIT : projet Présentation/View
Couche DAL (Data	[/]	Liens avec la base de données et avec les DTO	voli Gir . projer i reserridilori/ view
Access Layer)	4		
Couche DAL (Data Access Layer)	6	Création des fonction de récupération de données	
Couche Présentation	5	Affichage des données et navigation sur la page Musique	
Rendez-vous	2	Rendez-vous avec M.Sahli, détection d'un bug lors du changement des métadonnées avec windows	
Couche DAL (Data	5	Gestion des images d'albums	
Access Layer) Couche Présentation	6	Création des fonction pour lire la musique	
Couche Présentation	10	Création du petit lecteur de musique avec les fonctionnalitée de base (bar du temps/ avance	
		rapide/ retour rapide/ précédent/suivant etc) Création des fonction du lecteur de musique principale (musique continue, aléatoire) et	
Couche Présentation	8	interfaçage	
Couche BLL (Business Logic Layer)	4	Ajout de la gestion des favoris	
Couche Présentation	2	Ajout du flyout de la list de lecture	
Documentation Total semaine	4 99	Max. 99	
Total somalite	77		
Semaine	3	Date	lundi 15 mai 2017
Tâche	Durée [1/4 h.]	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,
			_
			
Total semaine	0	Max. 99	
Semaine	4	Date	lundi 22 mai 2017
Tâche	Durée	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,
	[1/4 h.]		
		L	4



Total semaine	0	Max. 99			
Semaine	5	Date:	lundi 29 mai 2017		
	Durée				
Tâche	[1/4 h.]	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,		
					
Total semaine	0	Max. 99			
Semaine	Semaine 6 Date: lundi 5 juin 2017				
	Durée				
Tâche	[1/4 h.]	Explications: qu'est-ce qui se fait et comment ?	Liens, références,		
	, , , , , , ,				
	T				
	<u> </u>				
	+				
Total semaine	0	Max. 99			
TOTAL SCITICITIC					