

# Planificateur de projet

Surlignage de la période 1

Plan

ACTIVITÉ	Semaine Début	durée (en semaines)	Semaine Début	durée (en semaines)	POURCENTAGE	PARTAGE DES TÂCHES	PÉRIODES									
	Prévu	Prévu	Réel	Réel	ACHEVÉ		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Compréhension protocole	1	1	1	1	100%	Equipe										
Compréhension des objectifs	1	1	1	1	100%	Equipe										
Prise en main du jeu	1	1	1	1	100%	Equipe										
Mise en place de l'environnement de développement	1	1	1	1	100%	Equipe										
Modélisation UML (diagrammes de classes)	1	1	1	1	100%	Maxime & Pauline										
Réalisation d'un diagramme de Gantt	1	1	1	1	100%	Pauline										
Implémentation en python	1	2	1	1	100%	Equipe										
Ecriture de la fonction register	1	1	1	1	100%	Cyril										
	1	1	1	1	100%	Maxime										
	1	1	1	1	100%	Cyril										
	1	1	1	1	100%	Pauline										
Implémentation de l'algorithme de Dijkstra	2	1	2	1	100%	Equipe										
Idées de stratégies	1	3	1	3	100%	Equipe										
	2	1	2	1	100%	Cyril										
	2	1	2	1	100%	Maxime & Pauline										
	2	1	2	1	100%	Maxime & Pauline										
Rédaction de pseudo code	2	2	2	2	100%	Equipe										
Implémentation des différentes stratégies	3	3	3	4	80%	Equipe										
	3	1	3	1	100%	Cyril										
	3	1	3	1	100%	Maxime & Cyril										
	3	1	3	1	20%	Maxime & Pauline										
Réalisation des tests unitaires	6	1	6	1	0%	Cyril & Pauline										
Réalisation des tests d'intégrations	6	1	6	1	0%	Cyril & Maxime										
Génération de la documentation du programme	6	1	6	1	0%	Maxime & Pauline										
Rédaction du readme	7	1	7	1	0%	Cyril										
Rédaction rapport	7	1	7	1	0%	Equipe										
Préparation soutenance	7	1	7	1	0%	Equipe										
Rendu du projet	8	1	8	1	0%	Equipe										
Soutenance	9	1	9	1	0%	Equipe										

1 correspond à la première semaine du projet (26 nov)

2 correspond à la deuxième semaine du projet, etc..

8 correspond à la dernière semaine du projet (25 janv)