



TPÉ	Nom	Démarré	Terminé	Travail	Durée	Latitude	Coût	Assigné à	État d'avancement (%)
1	Sprint 0 : Prise en main et démarrage du projet	déc. 16	déc. 17	15j 7h	2j		0		0
1.1	Regarder les vidéos , suivre les TDs	déc. 16	déc. 17	10j	2j		0	E1, E3, E2, E4, E5	0
1.2	Gestion de projet : Planning, réunion	déc. 16	déc. 17	1j 7h	1j 7h	15min	0	E4	0
1.3	Mise en place de l'environnement de travail	déc. 16	déc. 17	4j	2j		0	E1, E2	0
2	Compilateur gérant Hello World (HW)	déc. 18	janv. 6	41j	8j		0	E1, E3, E2, E4, E5	0
2.1	A : Réalisation des tests du lexeur	déc. 18	déc. 20	3j	3j		0	E2	0
2.2	A : Implémentation du Lexeur	déc. 18	janv. 2	3j 4h	3j 4h	4j 4h	0	E3	0
2.3	A : Réalisation des tests du Parseur	janv. 2	janv. 6	4j 4h	4j 4h		0		0
2.4	A : Parseur pour le LSO	déc. 18	janv. 2	3j 3h	3j 3h		0	E1	0
2.5	B : Implantation des fonctions Verify pour HW	déc. 18	janv. 3	10j	5j		0	E4, E5	0
2.6	B : Tests de la Vérification syntaxique	déc. 18	janv. 6	7j 3h	7j 3h	4h 15min	0		0
2.7	C : Implémentation des fonctions CodeGen	janv. 4	janv. 6	2j 2h	2j 2h	5h 15min	0	E1	20
2.8	EXT : Préparation à ARM	janv. 2	janv. 6	4j 6h	4j 6h	1h 45min	0		0
2.9	DOC : Préparation du Suivi 2	janv. 4	janv. 5	2j	2j	1j	0		0
3	Compilateur sans objet (LSO)	janv. 7	janv. 13	27j 1h	4j 3h		0	E1, E3, E2, E4	0
3.1	B : Tests	janv. 7	janv. 13	4j 3h	4j 3h		0	E3	0
3.2	B : Passe 3	janv. 7	janv. 13	4j 2h	4j 2h	1h	0	E4	0
3.3	B : Enrichissement de l'arbre	janv. 7	janv. 8	2j	2j	2j 3h	0		0
3.4	DOC : Suivi RSE pour la documentation	janv. 7	janv. 13	4j 2h	4j 2h	1h	0	E1	3
3.5	C : Génération de code impératif simple	janv. 7	janv. 13	8j	4j	2h 45min	0	E2, E5	0
3.6	C : Création batterie de tests robuste	janv. 7	janv. 13	4j 2h	4j 2h	1h	0	E2	0
4	Compilateur pour la totalité du langage	janv. 13	janv. 21	30j 4h	8j		0		0
4.1	B : Passe 1 et 2	janv. 13	janv. 16	2j 6h	2j 6h	7h	0	E3	0
4.2	B : Passe 3 pour Langage objet	janv. 16	janv. 18	2j 7h	2j 7h	5h	0	E3	0
4.3	B : Tests	janv. 13	janv. 19	6j 5h	6j 5h	1j 3h	0	E4	0
4.4	A : Ajouter le parsing d'objets	janv. 13	janv. 14	5h 45min	5h 45min	7j 2h	0		0
4.5	C : Génération de code orienté objet	janv. 19	janv. 20	3j 1h	1j 4h	6h 45min	0	E2, E5	0
4.6	C : Tests	janv. 13	janv. 16	2j 7h	2j 7h	5j 1h	0	E1	0
4.7	ARM : Prise en main de l'environnement	janv. 13	janv. 21	8j	8j		0	E1	2
4.8	DOC : Rédaction du manuel utilisateur	janv. 19	janv. 20	3j 3h	1j 5h	6h	0	E4, E5	0
5	Fin Extension et documentation	janv. 21	janv. 24	10j 3h	3j 4h		0		0
5.1	ARM : Génération de code pour le langage sans objet	janv. 21	janv. 23	1j 4h	1j 4h	2h	0		0
5.2	ARM : Génération de code pour le langage objet	janv. 23	janv. 24	1j 5h	1j 5h	2h	0		0
5.3	DOC : Terminer Bilan Gestion d'équipe	janv. 21	janv. 22	1j 4h	1j 4h		0		0
5.4	DOC : Terminer Bilan RSE	janv. 23	janv. 24	2j	2j		0		0
5.5	DOC : Préparer la spécification ARM	janv. 21	janv. 24	3j 4h	3j 4h		0		0
6	Rendu version intermédiaire	janv. 13	janv. 13	N/D	N/D	12j	0		0
7	Rendu Final	janv. 20	janv. 20	N/D	N/D	5j	0		0
8	Rendu Bilan	janv. 20	janv. 20	N/D	N/D	5j	0		0
9	Rendu documentation	janv. 20	janv. 20	N/D	N/D	5j	0		0
10	Soutenance	janv. 23	janv. 23	N/D	N/D	2j	0		0

Nom	Nom abrégé	Type	Groupe	Adresse électronique	Coût
Théo	E5	Travail			0
Ryan	E4	Travail			0
Malo	E3	Travail			0
Mattéo	E2	Travail			0
Baptiste	E1	Travail			0