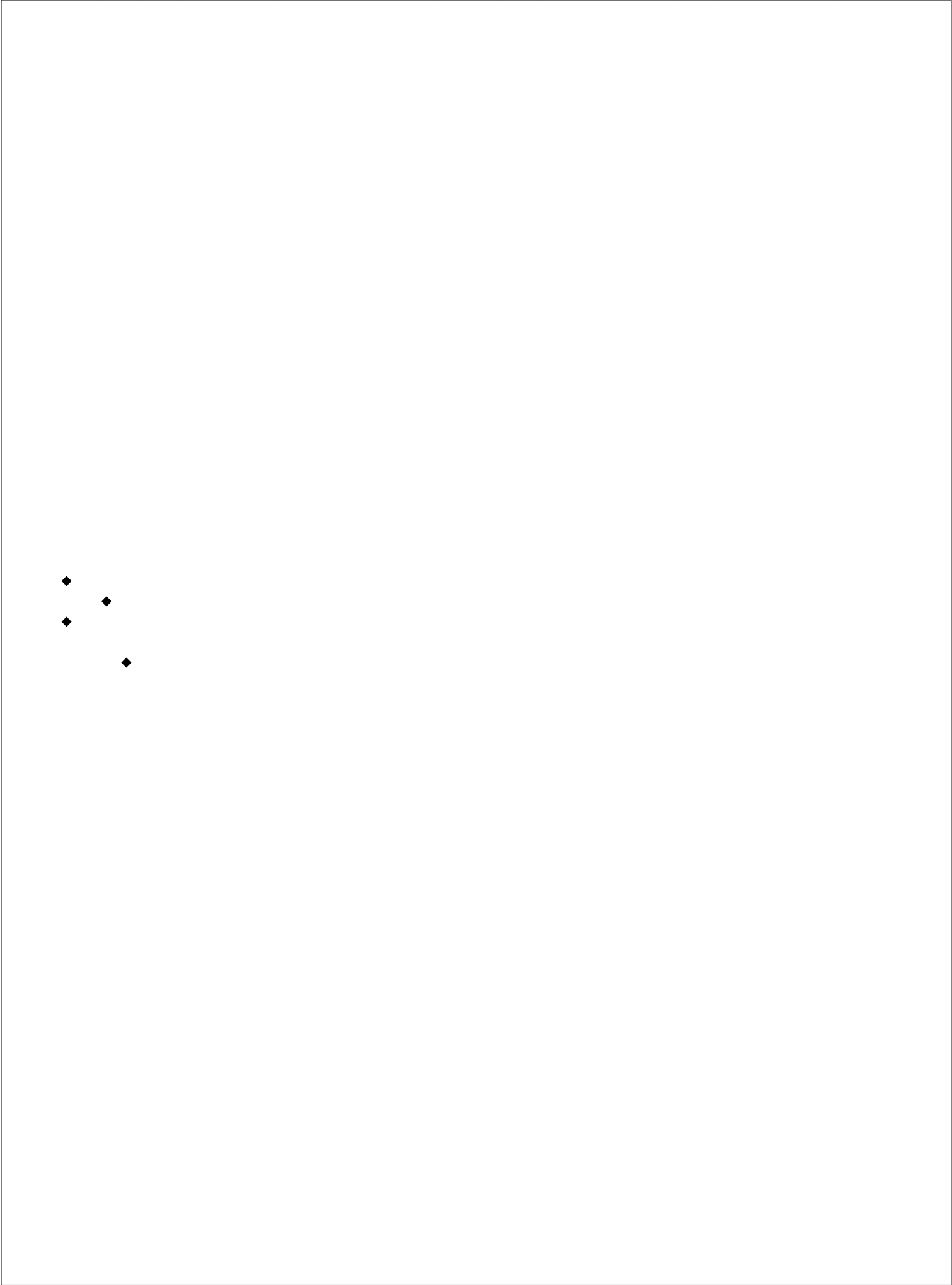


		Week 4, 2024							Week 5, 2024							Week 6, 2024							Week 7, 2024							Week 8, 2024							Week 9, 2024							Week 10, 2...						
20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	1	2	3	4	5	6	7			



			Week 11, 2024							Week 12, 2024							Week 13, 2024							Week 14, 2024							Week 15, 2024							Week 16, 2024							Week 17, 2024		
8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24







	Week 38, 2024								Week 39, 2024								Week 40, 2024								Week 41, 2024								Week 42, 2024								Week 43, 2024								Week 44, 2024							
	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1								

																				</																																															

		Week 45, 2024								Week 46, 2024								Week 47, 2024								Week 48, 2024								Week 49, 2024								Week 50, 2024								Week 51,...		
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18						





WBS	Name	Start	Finish	Work	Duration	Slack	Cost	Assigned to	% Complete
1	Compilateur gérant Hello World	déc. 18	déc. 22	17d	3d	326d 4h	0	E4, E1, E2, E3, E5	0
1.1	Tests étape C	déc. 21	déc. 22	1d 5h	6h 38min	326d 4h	0	E4, E5	4
1.2	Analyse contextuelle (Étape B)	déc. 20	déc. 21	3d 1h	1d	326d 3h	0	E1, E2, E3	0
1.3	Génération de code (Étape C)	déc. 21	déc. 22	2d 4h	6h 40min	326d 4h	0	E1, E2, E3	0
1.4	Analyse lexicosyntaxique (Étape A)	déc. 18	déc. 20	4d 3h	1d 1h	328d 4h	0		0
1.4.1	Lexeur	déc. 18	déc. 19	1d	2h 40min	327d 2h	0	E4, E3, E5	0
1.4.2	Parseur	déc. 18	déc. 20	3d 3h	1d 1h	326d 4h	0	E4, E3, E5	0
1.5	Tests Étape A	déc. 18	déc. 20	2d 5h	1d 2h	328d 2h	0	E1, E2	0
1.6	Tests Étape B	déc. 20	déc. 22	2d 5h	1d 2h	327d 1h	0	E4, E5	0
2	Compilateur sans objet	déc. 22	janv. 2	20d 6h	3d 3h	332d 1h	0		0
2.1	Tests étape A	déc. 22	déc. 24	2d	1d	334d 4h	0	E1, E5	0
2.2	Génération de code (Étape C)	déc. 29	janv. 2	3d 4h	1d 1h	332d 1h	0	E1, E2, E3	13
2.3	Analyse contextuelle (Étape B)	déc. 26	déc. 28	3d 3h	1d 1h	328d 3h	0	E4, E3, E5	0
2.4	Analyse lexicosyntaxique (Étape A)	déc. 22	déc. 24	6d 5h	1d	334d 4h	0		0
2.4.1	Lexeur	déc. 22	déc. 24	3d 2h	1d	325d 4h	0	E4, E2, E3	0
2.4.2	Parseur	déc. 22	déc. 24	3d 2h	1d	325d 4h	0	E4, E2, E3	0
2.5	Tests étape B	déc. 26	déc. 29	3d	1d 4h	333d	0	E1, E2	0
2.6	Tests étape C	déc. 29	déc. 31	2d 2h	1d 1h	332d 2h	0	E4, E5	0
3	Compilateur pour la totalité du langage	janv. 2	janv. 15	41d 4h	9d 3h	329d 6h	0		0
3.1	Analyse lexicosyntaxique(Étape A)	janv. 2	janv. 8	8d	2d 5h	336d 4h	0		0
3.1.1	Lexeur	janv. 2	janv. 4	2d 2h	6h 15min	327d 3h	0	E1, E2, E3	100
3.1.2	Parseur	janv. 4	janv. 8	5d 5h	1d 7h	329d 4h	0	E1, E2, E3	43
3.2	Analyse contextuelle(Étape B)	janv. 8	janv. 10	7d	2d 2h	329d 1h	0	E4, E3, E5	0
3.3	Génération de code(Étape C)	janv. 10	janv. 12	6d 3h	2d 1h	332d	0	E4, E3, E5	0
3.4	Tests Étape B	janv. 8	janv. 12	9d	4d 4h	332d	0	E1, E2	0
3.5	Tests Étape A	janv. 8	janv. 9	2d 1h	1d	335d 3h	0	E4, E5	0
3.6	Tests Étape C	janv. 10	janv. 15	8d 6h	4d 3h	329d 6h	0	E1, E2	0
4	Rendu version intermédiaire	janv. 15	janv. 15	N/A	N/A	330d	0		0
5	Rendu Final	janv. 23	janv. 23	N/A	N/A	322d	0		0
6	Rendu Bilan	janv. 25	janv. 25	N/A	N/A	320d	0		0
7	Rendu documentation utilisateur	janv. 23	janv. 23	N/A	N/A	322d	0		0
8	Rendu autres documentations	déc. 26	déc. 26	N/A	N/A	341d 4h	0		0
9	Soutenance	janv. 26	janv. 26	N/A	N/A	319d	0		0
10	Organisation	déc. 18	déc. 18	2h 45min	2h 45min	327d 5h	0		0
10.1	Repartition rôles	déc. 18	déc. 18	15min	15min	327d 7h	0		0
10.2	Redaction planning	déc. 18	déc. 18	2h	2h	327d 5h	0		0
10.3	Synthèse compétences groupe	déc. 18	déc. 18	30min	30min	327d 7h	0		0
11	Suivi 1	déc. 20	déc. 20	N/A	N/A	344d 5h	0		0
12	Suivi 2	déc. 10	déc. 10	N/A	N/A		0		0
13	Suivi 3	janv. 19	janv. 19	1d	1d	325d	0		0

Name	Short name	Type	Group	Email	Cost
Yassine	E5	Work			0
Anass	E4	Work			0
Pierre	E3	Work			0
Jihane	E2	Work			0
Antoine	E1	Work			0