

Nom	Travail	Semaine 1, 2022							Semaine 2, 2022							Semaine 3, 2022							Semaine 4, 2022							Semaine 5, 2022			
		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	2	3
gestion projet	5j	J, H, MM, MN																															
Hello	20j																																
Analyse lexicosyntaxique hello	4j																																
Lexeur	2j	MN																															
Parseur	2j	J																															
Architecture	2j	J, H, MM, MN																															
Analyse contextuelle	2j	J, MN																															
Compilateur	6j																																
Génération de code	3j	MM																															
Code ARM	3j	H																															
Mise en place des tests	6j	H, MN																															
creation des scripts de test	3j																																
automatisation des tests et de Jacoco	1j	H, MN																															
lancement des test à chaque commit	1j	H, MN																															
script pour run tous les tests	1j	H, MN																															
Compilateur sans objet	20j 6h																																
liste erreurs	1j	H, MM																															
update Lexeur	2j	J, MM																															
Sous-langage expression	4j 6h																																
Parseur	6h																																
Analyse contextuelle	1j	MM																															
Génération de code IMA	1j	H																															
Génération de code ARM	1j	MM, H																															
Tests	1j	H, MN																															
Sous-langage variables	8j																																
Parseur	1j	H																															
Analyse contextuelle	2j	J																															
Génération de code IMA	2j	MM																															
Génération de code ARM	1j	MM, J																															
Tests	2j	MN, H																															
Sous-langage structure de controle	5j																																
Parseur	1j	MM																															
Analyse contextuelle	1j	H																															
Génération de code IMA	1j	J																															
Génération de code ARM	1j	H, J																															
Tests	1j	MN, H																															
Rendu version intermédiaire																																	
compilateur avec objet	8j																																
Lexeur et Parseur avec objets	2j	J, MN																															
class declaration	1j	J																															
class method	1j	J																															
Tests	1j																																
Couverture des tests unitaires	1j	H, MN																															
code ima	2j	J, MM																															
class declaration	1j	J, MM																															
class method	1j	J, MM																															
code arm	2j	J, MM																															
class declaration	1j	J, MM																															
class method	1j	J, MM																															
analyse contextuelle	1j	MN																															
Compilateur pour la totalité du langage	5j																																
instanceof	2j	J, H																															
génération code	1j	J, MM																															
parseur	1j	J																															
cast	2j	MM, MN																															
génération code	1j	J, MM																															
parseur	1j	J																															
tests	1j	H, MN																															
Documentation	3j	J, H, MM, MN																															
Rendu Final																																	
Rendu Bilan																																	
Rendu documentation																																	
Soutenance																																	

TPÉ	Nom	Démarré	Terminé	Travail	Durée	Latitude	Coût	Assigné à	État d'avancement (%)
1	gestion projet	janv. 3	janv. 4	5j	1j 2h	16j 6h	0	H, J, MM, MN	0
2	Hello	janv. 4	janv. 11	20j	5j 4h	11j 4h	0		0
2.1	Analyse lexicosyntaxique hello	janv. 4	janv. 5	4j	2j	15j	0		0
2.1.1	Lexeur	janv. 4	janv. 5	2j	2j	15j	0	MN	0
2.1.2	Parseur	janv. 4	janv. 5	2j	2j	15j	0	J	0
2.2	Architecture	janv. 4	janv. 4	2j	4h	16j 4h	0	H, J, MM, MN	0
2.3	Analyse contextuelle	janv. 6	janv. 6	2j	1j	14j	0	J, MN	0
2.4	Compilateur	janv. 4	janv. 6	6j	3j	14j	0		0
2.4.1	Génération de code	janv. 4	janv. 6	3j	3j	14j	0	MM	0
2.4.2	Code ARM	janv. 4	janv. 6	3j	3j	14j	0	H	0
2.5	Mise en place des tests	janv. 5	janv. 11	6j	4j 4h	11j 4h	0	H, MN	0
2.5.1	creation des scripts de test	janv. 5	janv. 7	3j	3j	13j	0		0
2.5.2	automatisation des tests et de Jacoco	janv. 7	janv. 7	1j	4h	13j 4h	0	H, MN	0
2.5.3	lancement des test à chaque commit	janv. 10	janv. 10	1j	4h	12j 4h	0	H, MN	0
2.5.4	script pour run tous les tests	janv. 11	janv. 11	1j	4h	11j 4h	0	H, MN	0
3	Compilateur sans objet	janv. 10	janv. 14	20j 6h	5j	8j	0		0
3.1	liste erreurs	janv. 11	janv. 11	1j	4h	11j 4h	0	H, MM	0
3.2	update Lexeur	janv. 10	janv. 10	2j	1j	12j	0	J, MM	0
3.3	Sous-langage expression	janv. 11	janv. 11	4j 6h	1j	11j	0		0
3.3.1	Parseur	janv. 11	janv. 11	6h	4h	11j 4h	0		0
3.3.1.1	arithmétique	janv. 11	janv. 11	2h	2h	11j 6h	0	J	0
3.3.1.2	booleen	janv. 11	janv. 11	4h	4h	11j 4h	0	J	0
3.3.2	Analyse contextuelle	janv. 11	janv. 11	1j	1j	11j	0	MM	0
3.3.3	Génération de code IMA	janv. 11	janv. 11	1j	1j	11j	0	H	0
3.3.4	Génération de code ARM	janv. 11	janv. 11	1j	4h	11j 4h	0	H, MM	0
3.3.5	Tests	janv. 11	janv. 11	1j	4h	11j 4h	0	H, MN	0
3.4	Sous-langage variables	janv. 12	janv. 13	8j	2j	9j	0		0
3.4.1	Parseur	janv. 12	janv. 12	1j	1j	10j	0	H	0
3.4.2	Analyse contextuelle	janv. 12	janv. 13	2j	2j	9j	0	J	0
3.4.3	Génération de code IMA	janv. 12	janv. 13	2j	2j	9j	0	MM	0
3.4.4	Génération de code ARM	janv. 13	janv. 13	1j	4h	9j 4h	0	J, MM	0
3.4.5	Tests	janv. 12	janv. 12	2j	1j	10j	0	H, MN	0
3.5	Sous-langage structure de controle	janv. 14	janv. 14	5j	1j	8j	0		0
3.5.1	Parseur	janv. 14	janv. 14	1j	1j	8j	0	MM	0
3.5.2	Analyse contextuelle	janv. 14	janv. 14	1j	1j	8j	0	H	0
3.5.3	Génération de code IMA	janv. 14	janv. 14	1j	1j	8j	0	J	0
3.5.4	Génération de code ARM	janv. 14	janv. 14	1j	4h	8j 4h	0	H, J	0
3.5.5	Tests	janv. 14	janv. 14	1j	4h	8j 4h	0	H, MN	0
4	Rendu version intermédiaire	janv. 17	janv. 17	N/D	N/D	8j	0		0
5	compilateur avec objet	janv. 17	janv. 19	8j	2j 4h	5j 4h	0		0
5.1	Lexeur et Parseur avec objets	janv. 17	janv. 18	2j	2j	6j	0	J, MN	0
5.1.1	class declaration	janv. 17	janv. 17	1j	1j	7j	0	J	0
5.1.2	class method	janv. 18	janv. 18	1j	1j	6j	0	J	0
5.2	Tests	janv. 17	janv. 17	1j	4h	7j 4h	0		0
5.2.1	Couverture des tests unitaires	janv. 17	janv. 17	1j	4h	7j 4h	0	H, MN	0
5.3	code ima	janv. 18	janv. 19	2j	1j 4h	5j 4h	0	J, MM	0
5.3.1	class declaration	janv. 18	janv. 18	1j	4h	6j 4h	0	J, MM	0
5.3.2	class method	janv. 19	janv. 19	1j	4h	5j 4h	0	J, MM	0
5.4	code arm	janv. 17	janv. 18	2j	1j 4h	6j 4h	0	J, MM	0
5.4.1	class declaration	janv. 17	janv. 17	1j	4h	7j 4h	0	J, MM	0
5.4.2	class method	janv. 18	janv. 18	1j	4h	6j 4h	0	J, MM	0
5.5	analyse contextuelle	janv. 17	janv. 17	1j	1j	7j	0	MN	0
6	Compilateur pour la totalité du langage	janv. 19	janv. 20	5j	1j 4h	4j 4h	0		0
6.1	instanceof	janv. 19	janv. 20	2j	1j 4h	4j 4h	0	H, J	0
6.1.1	génération code	janv. 20	janv. 20	1j	4h	4j 4h	0	J, MM	0
6.1.2	parseur	janv. 19	janv. 19	1j	1j	5j	0	J	0
6.2	cast	janv. 19	janv. 20	2j	1j 4h	4j 4h	0	MM, MN	0
6.2.1	génération code	janv. 20	janv. 20	1j	4h	4j 4h	0	J, MM	0
6.2.2	parseur	janv. 19	janv. 19	1j	1j	5j	0	J	0
6.3	tests	janv. 19	janv. 19	1j	4h	5j 4h	0	H, MN	0
7	Documentation	janv. 24	janv. 24	3j	6h	2j 2h	0	H, J, MM, MN	0
8	Rendu Final	janv. 24	janv. 24	N/D	N/D	3j	0		0
9	Rendu Bilan	janv. 26	janv. 26	N/D	N/D	1j	0		0

10	Rendu documentation	janv. 24	janv. 24	N/D	N/D	3j	0		0
11	Soutenance	janv. 27	janv. 27	N/D	N/D		0		0

Nom	Nom abrégé	Type	Groupe	Adresse électronique	Coût
Jean	J	Travail			0
Hugo	H	Travail			0
Mahmoud	MM	Travail			0
Mhamad	MN	Travail			0
Matthias	MG	Travail			0