

Projet Génie Logiciel

	Start	End	janv.-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	
Gestion d'équipe																																	
Effectuer la charte de travail	03-janv.-2022	05-janv.-2022	Effectuer la charte de travail (03-janv.-22 - 05-janv.-22)																														
Faire un calendrier prévisionnel du projet	03-janv.-2022	05-janv.-2022	Calendrier prévisionnel du projet (03-janv.-22 - 05-janv.-22)																														
Réunion de mise au point quotidienne	03-janv.-2022	27-janv.-2022	Réunion de mise au point quotidienne (03-janv.-22 - 27-janv.-22)																														
Extension TRIGO																																	
Faire la classe math en java	07-janv.-2022	08-janv.-2022	implémenter une optimisation de la génération de code des expressions de la forme "a + b*c" via l'instruction																														
Implémenter une optimisation de la génération de code des expressions de la forme sin et cos par la méthode de cordic	12-janv.-2022	19-janv.-2022	implémenter une optimisation de la génération de code des expressions de la forme sin et cos par la méthode de cordic (12-janv.-22 - 19-janv.-22)																														
Décalage de pi pour le calcul de grands flottants (non obligatoire)	12-janv.-2022	13-janv.-2022	Décalage de pi pour le calcul de grands flottants (non obligatoire) (12-janv.-22 - 13-janv.-22)																														
Faire des tests faisant appel aux fonction math.decim	17-janv.-2022	21-janv.-2022	Faire des tests faisant appel aux fonction math.decim (17-janv.-22 - 21-janv.-22)																														
Etape A			Etape A (17-janv.-22 - 21-janv.-22)																														
Etape 1 : Compiler le programme source "Hello World"																																	
Faire le lexer pour le langage Deka	04-janv.-2022	04-janv.-2022	Faire le lexer pour le langage Deka (04-janv.-22 - 04-janv.-22)																														
Compléter le parser pour le langage sans objet	05-janv.-2022	09-janv.-2022	Compléter le parser pour le langage sans objet (05-janv.-22 - 09-janv.-22)																														
Etape B Hello World	06-janv.-2022	09-janv.-2022	Etape B Hello World (06-janv.-22 - 09-janv.-22)																														
modification de SymbolTable	06-janv.-2022	07-janv.-2022	modification de SymbolTable (06-janv.-22 - 07-janv.-22)																														
Etape C génération code Assembleur Hello World	07-janv.-2022	07-janv.-2022	Etape C génération code Assembleur Hello World (07-janv.-22 - 07-janv.-22)																														
modification de decaCompiler pour le reste du projet	07-janv.-2022	08-janv.-2022	modification de decaCompiler pour le reste du projet (07-janv.-22 - 08-janv.-22)																														
Etape 2 : Compilation du langage sans objet																																	
implémentation des environnements	07-janv.-2022	09-janv.-2022	implémentation des environnements (07-janv.-22 - 09-janv.-22)																														
Compléter le parser pour le langage sans objet	08-janv.-2022	10-janv.-2022	Compléter le parser pour le langage sans objet (08-janv.-22 - 10-janv.-22)																														
Faire des tests liés à l'analyse contextuelle sans classe	08-janv.-2022	19-janv.-2022	Faire des tests liés à l'analyse contextuelle sans classe (08-janv.-22 - 19-janv.-22)																														
Faire des tests d'erreurs contextuelles liés au sans objet	10-janv.-2022	23-janv.-2022	Faire des tests d'erreurs contextuelles liés au sans objet (10-janv.-22 - 23-janv.-22)																														
Faire des test d'analyse syntaxique	10-janv.-2022	16-janv.-2022	Faire des test d'analyse syntaxique (10-janv.-22 - 16-janv.-22)																														
Etape C : génération de code des opérations	10-janv.-2022	14-janv.-2022	Etape C : génération de code des opérations (10-janv.-22 - 14-janv.-22)																														
Gestion des options decac décompilation	10-janv.-2022	11-janv.-2022	Gestion des options decac décompilation (10-janv.-22 - 11-janv.-22)																														
Etape C : génération de code de if while ifthen else	11-janv.-2022	15-janv.-2022	Etape C : génération de code de if while ifthen else (11-janv.-22 - 15-janv.-22)																														
Etape C : déclaration variable	11-janv.-2022	19-janv.-2022	Etape C : déclaration variable (11-janv.-22 - 19-janv.-22)																														
optimisation du taux de couverture jaccoco	12-janv.-2022	23-janv.-2022	optimisation du taux de couverture jaccoco (12-janv.-22 - 23-janv.-22)																														
Etape C : les options	15-janv.-2022	16-janv.-2022	Etape C : les options (15-janv.-22 - 16-janv.-22)																														
Automatisation de tests	20-janv.-2022	22-janv.-2022	Automatisation de tests (20-janv.-22 - 22-janv.-22)																														
Etape 3 : Compilation du langage avec objet																																	
Faire des tests d'erreurs contextuelles liés aux objets, classes	15-janv.-2022	23-janv.-2022	Faire des tests d'erreurs contextuelles liés aux objets, classes (15-janv.-22 - 23-janv.-22)																														
Test syntaxe liés aux classes	15-janv.-2022	22-janv.-2022	Test syntaxe liés aux classes (15-janv.-22 - 22-janv.-22)																														
Test context liés aux classes	15-janv.-2022	19-janv.-2022	Test context liés aux classes (15-janv.-22 - 19-janv.-22)																														
Etape A	16-janv.-2022	21-janv.-2022	Etape A (16-janv.-22 - 21-janv.-22)																														
Etape B	17-janv.-2022	21-janv.-2022	Etape B (17-janv.-22 - 21-janv.-22)																														
Etape C : génération de code lié aux objets, this, new...	17-janv.-2022	23-janv.-2022	Etape C : génération de code lié aux objets, this, new... (17-janv.-22 - 23-janv.-22)																														
Option décompilation liés à l'objet	17-janv.-2022	20-janv.-2022	Option décompilation liés à l'objet (17-janv.-22 - 20-janv.-22)																														
optimisation taux de couverture class jaccoco	19-janv.-2022	23-janv.-2022	optimisation taux de couverture class jaccoco (19-janv.-22 - 23-janv.-22)																														
Automatisation de tests	20-janv.-2022	23-janv.-2022	Automatisation de tests (20-janv.-22 - 23-janv.-22)																														
Rédaction de la documentation																																	
Documentation utilisateur (environ 12 pages)	17-janv.-2022	23-janv.-2022	Documentation utilisateur (environ 12 pages) (17-janv.-22 - 23-janv.-22)																														
Documentation de conception (environ 10 à 15 pages)	17-janv.-2022	23-janv.-2022	Documentation de conception (environ 10 à 15 pages) (17-janv.-22 - 23-janv.-22)																														
Documentation de validation (environ 10 à 15 pages)	17-janv.-2022	23-janv.-2022	Documentation de validation (environ 10 à 15 pages) (17-janv.-22 - 23-janv.-22)																														
Documentation de l'extension (20 à 30 pages)	17-janv.-2022	23-janv.-2022	Documentation de l'extension (20 à 30 pages) (17-janv.-22 - 23-janv.-22)																														
Documentation de gestion d'équipe (17-janv.-22 - 24-janv.-22)	17-janv.-2022	24-janv.-2022	Documentation de gestion d'équipe (17-janv.-22 - 24-janv.-22)																														
Documentation bilan énergétique du projet (17-janv.-22 - 24-janv.-22)	17-janv.-2022	24-janv.-2022	Documentation bilan énergétique du projet (17-janv.-22 - 24-janv.-22)																														
Documentation bilan énergétique et de l'extension (17-janv.-22 - 27-janv.-22)	17-janv.-2022	27-janv.-2022	Documentation bilan énergétique et de l'extension (17-janv.-22 - 27-janv.-22)																														
Rendu intermédiaire : langage sans objet (17-janv.-22 - 17-janv.-22)	17-janv.-2022	17-janv.-2022	Rendu intermédiaire : langage sans objet (17-janv.-22 - 17-janv.-22)																														
dernier rendu : programmes et tests du compilateur et de l'extension (24-janv.-22 - 24-janv.-22)	24-janv.-2022	24-janv.-2022	dernier rendu : programmes et tests du compilateur et de l'extension (24-janv.-22 - 24-janv.-22)																														
Rendu de la documentation utilisateur (14-janv.-22 - 24-janv.-22)	14-janv.-2022	24-janv.-2022	Rendu de la documentation utilisateur (14-janv.-22 - 24-janv.-22)																														
Rétronpectives collectives (15-janv.-22 - 25-janv.-22)	15-janv.-2022	25-janv.-2022	Rétronpectives collectives (15-janv.-22 - 25-janv.-22)																														
Rendu du bilan de gestion d'équipe et de projet (26-janv.-22 - 26-janv.-22)	26-janv.-2022	26-janv.-2022	Rendu du bilan de gestion d'équipe et de projet (26-janv.-22 - 26-janv.-22)																														
Rendu des documentations de conception, de validation, d'analyse énergétique et de l'extension (27-janv.-22 - 27-janv.-22)	27-janv.-2022	27-janv.-2022	Rendu des documentations de conception, de validation, d'analyse énergétique et de l'extension (27-janv.-22 - 27-janv.-																														