

Projet Génie Logiciel

Charte d'équipe

Réalisé par :

ABIDI Walid

BAKIR Walid

SALAH-EDDINE El Mehdi

MESTASSI Abdelouahab

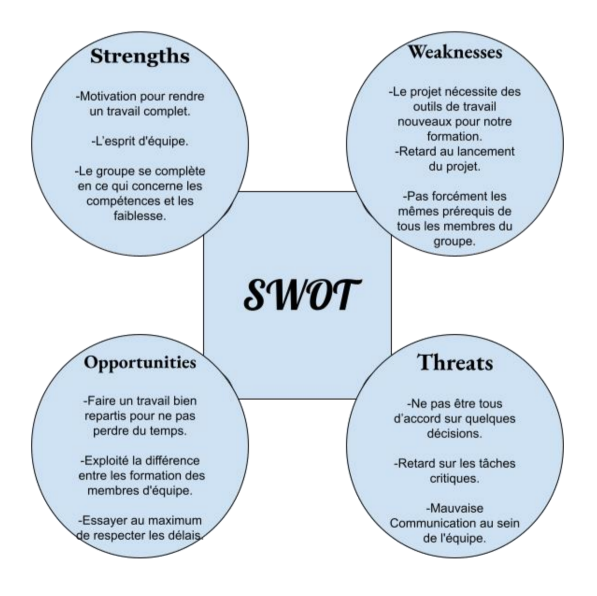
EL KHALDI AHANNACH Yassin

Introduction:

Notre équipe qui se constitue de trois étudiants issus d'une première année à l'ENSIMAG, et deux autres qui ont fait leur première année à PHELMA, compte faire un travail complet et bien organisé de tous les côtés et ceci en se basant sur nos prérequis et en exploitant notre grande motivation pour bien livrer ce qui est attendu de nous.

Matrice SWOT de L'équipe :

Pour bien visualiser les compétences de notre équipe nous avons rempli la matrice SWOT suivante :



Règles au sein de l'équipe :

Afin de livrer un projet complet tout en gardant l'entente et la cohésion au sein du groupe, il nous apparaît nécessaire de se mettre d'accord sur quelques règles qui nous semblent primordiales pour éviter des malentendus qui pourraient se transformer en tensions inutiles au cours du projet.

Donc nous nous sommes mis d'accord sur :

- -Le respect de l'autre avant tout.
- -Partager toutes les informations pouvant être utiles à l'équipe.
- -Respecter le droit à l'erreur.
- -Ne pas dissimuler les problèmes.
- -Être présent aux réunions d'équipe.

Communication au sein de l'équipe :

Une communication bien organisée entre les membres de l'équipe est très importante car c'est la clé qui permet l'échange des connaissances pour résoudre les problèmes au plus vite possibles vu que c'est l'intérêt du travail en groupe. Pour améliorer ce point nous organisons des réunions assez souvent pour discuter le projet et revenir sur quelques problèmes, ainsi que nous créerons un discord pour rendre le partage des documents et du code plus facile.

Fiches d'autoévaluation des membres de l'équipe :

Auto-Evaluation

Etudiant 1:

NOM: WALID BAKIR

FORMATION D'ORIGINE, FILIÈRE : Ensimag, MMIS

Equipe : GL59

Tuteurs: ALTISEN Karine —— THOMET Caroline

Caractéristiques personnelles	
Caractéristiques personnelles	Evaluation
Leadership	3
Planification	3
Esprit d'équipe	4
Organisation	2
Persévérance	3
Ponctualité	4
Créativité	3
Débrouillardise	4
Orateur	2
Communication écrite	3

Compétences techniques	
Compétences techniques	Evaluation
Java	4
Théorie de langage	2
Assembleur	2
Git	4

Etudiant 2:

NOM : WALID ABIDI

FORMATION D'ORIGINE, FILIÈRE : Ensimag, MMIS

Equipe : GL59

Tuteurs: ALTISEN Karine ——THOMET Caroline

Caractéristiques personnelles	
Caractéristiques personnelles	Evaluation
Leadership	2
Planification	3
Esprit d'équipe	3
Organisation	2
Persévérance	4
Ponctualité	4
Créativité	4
Débrouillardise	4
Orateur	2
Communication écrite	4

Compétences techniques	
Compétences techniques	Evaluation
Java	4
Théorie de langage	3
Assembleur	1
Git	2

Etudiant 3:

NOM : ABDELOUAHAB MESSTASI

FORMATION D'ORIGINE, FILIÈRE : Ensimag,ISI

Equipe : GL59

Tuteurs :ALTISEN Karine ——THOMET Caroline

Caractéristiques personnelles	
Caractéristiques personnelles	Evaluation
Leadership	3
Planification	4
Esprit d'équipe	4
Organisation	4
Persévérance	3
Ponctualité	3
Créativité	3
Débrouillardise	4
Orateur	3
Communication écrite	3

Compétences techniques	
Compétences techniques	Evaluation
Java	4
Théorie de langage	3
Assembleur	3
Git	2

Etudiant 4:

NOM : El MEHDI SALAH-EDDINE

FORMATION D'ORIGINE, FILIÈRE : Phelma,SEOC

Equipe: GL59

Tuteurs :ALTISEN Karine ——THOMET Caroline

Caractéristiques personnelles	
Caractéristiques personnelles	Evaluation
Leadership	3
Planification	4
Esprit d'équipe	3
Organisation	3
Persévérance	2
Ponctualité	3
Créativité	4
Débrouillardise	4
Orateur	3
Communication écrite	3

Compétences techniques	
Compétences techniques	Evaluation
Java	4
Théorie de langage	3
Assembleur	3
Git	2

Etudiant 5:

NOM: YASSINE EL KHALDI AHANNACH

FORMATION D'ORIGINE, FILIÈRE : Phelma,SEOC

Equipe : GL59

Tuteurs :ALTISEN Karine ——THOMET Caroline

Caractéristiques personnelles	
Caractéristiques personnelles	Evaluation
Leadership	3
Planification	2
Esprit d'équipe	3
Organisation	3
Persévérance	4
Ponctualité	3
Créativité	4
Débrouillardise	3
Orateur	3
Communication écrite	3

Compétences techniques	
Compétences techniques	Evaluation
Java	3
Théorie de langage	3
Assembleur	4
Git	2