Varou

Dreams Makers

16 Mars 2015

Table des matières

Ι	Introduction	2						
1	Informations générales 1.1 Description du jeu	3 4 4 4 4						
II	Design du jeu	5						
2	Histoires 2.1 Résumé	6 7 7						
3	Frontend 3.1 Gameplay	8 9 9 9 9 9 9						
II	Mécaniques	10						
4	Crafts 4.1 Sur place 4.2 A emporter	11 12 12						
5	Techniques et aptitudes 13							
6	Combat et calculs des dégâts 15							

7	Magie	17
8	Glyphs	19
9	Quêtes	21
10	Inventaire	23
	10.1 Gestion de l'inventaire du héro	25
	10.2 Marchants	27
11	Interactions avec l'environnement	29
12	Vættfang	31
	12.1 Matériel	32
	12.2 Règles	32
	12.3 pari	32
	12.4 Cartes	32
	12.5 Pose des cartes	33
	12.6 Combat	33
	12.7 fin de partie	33
	12.8 Graphismes	34
	12.9 liste des cartes	34
IV	Level design	35
\mathbf{V}	Outils	36
19	V.1 GitHub	37
19	13.1 Description	38
	13.2 Utilisation	$\frac{38}{38}$
11	Wiki	39
14	WIKI	39
15	Moteur 3D	41
	Projet Varou	
	Game Design Document	
	Une production Dreams makers	

Première partie

Introduction

Informations générales

1.1 Description du jeu

Varou est un jeu d'aventure/RPG à la Zelda. La partie RPG ne concerne pas le personnage, qui n'évoluera pas, mais le fait que chaque décision prise influencera la suite de l'histoire. Le joueur dirigera le personnage et devra gérer son équipement de plus les combats seront en temps réel. Il poursuivra une quête principale et aura une multitude de quêtes secondaires qui pourront influer sur la quête principale.

Le principe de Varou est celui de la plupart des jeux d'aventure. Notre personnage devra accomplir une quête, traverser les contrées glauques, résoudre des énigmes et biensur de combattre des ennemis. Le jeu prend place dans un univers à la fois vampirique, ambiance transylvanie et à la fois un univers steampunk. Que ce soit dans les villes, en campagnes, dans les batiments, le personnage peut parler aux PNJ, les attaquer, acheter et vendre des objets aux personnes adécquats. Il peut intéragir avec l'environnement, mais cela peut se faire au détriment de la popularité auprès des PNJs.

1.2 Catégorisation du jeu

RPG

1.3 Public visé

Fan steampunk, averti, ...

1.4 Les Trois piliers qui soutiennent le jeu

Un piler = idée géniale ou presque, originale, \dots

Deuxième partie

Design du jeu

Histoires

2.1 Résumé

Truc de 15 lignes, avec les principales étapes.

2.2 Personnage principal

C'est qui, d'où il vient, etc.

Frontend

3.1 Gameplay

3.1.1 Déplacements

3.1.2 En combat

Le système de combat de Varou est du hack and slash. C'est à dire que l'on devra cliquer pour taper avec l'arme choisi. Le clic droit servira quand à lui à se servir de son environnement, le temps ralentissant quand l'on est dans le menu. La souris étant libre. L'environnement étant dynamique, le joueur devra se placer et intéragir intelligement pour gagner ses combats.

3.2 Intéraction avec l'environnement

- 3.2.1 Intéraction avec les PNJs
- 3.2.2 Intéraction avec les objets
- 3.3 GUI

3.4 Style graphiques

Ambiance, palette de couleur, etc.

3.5 Style musical et bruits d'ambiance

Troisième partie

Mécaniques

Crafts

4.1 Sur place

trucs que l'on peut faire n'importe où

4.2 A emporter

Necessite la presence d'un element fixe, un pnj, un batiment, \dots

Techniques et aptitudes

blabla

Combat et calculs des dégâts

blabla

Magie

Magie

Glyphs

Glyphs

Quêtes

Quetes

Inventaire

Inventaire

10.1 Gestion de l'inventaire du héro

Inventaire

10.2 Marchants

Inventaire

Interactions avec l'environnement

interraction environnement

Vættfang

12.1 Matériel

Ce jeu se joue avec un deck de 50 cartes et un sceau de 100 dés. Il à un tapis de jeu de 5 emplacements de cartes par joueurs.

12.2 Règles

Au début de la partie, chaque joueur choisi un nombre de dé (caché) dans sa réserve. Celui qui obtient le plus haut score joue en deuxième.

Les tours sont divisés en 3 phases :

- Phase de pioche:
- Le joueur pioche jusqu'à avoir 5 cartes en main.
- Phase de pose :
 - Le joueur pose ses cartes et peut déplacer une seule carte.
- Phase d'attaque :
 - Le joueurs peut attaquer avec une créature. Une carte ne peut attaquer que la carte en face d'elle.

La phase d'attaque est divisée en plusieurs sections :

- Le joueur attaquant déclare avec qu'elle carte il va attaquer
- Le joueur attaquant déclare combien de dés il va utiliser pour attaquer
- Le joueur défenceur déclare combien de dés il va utiliser pour défendre
- Le joueur attaquand déclare combien de dés il va utiliser pour son pari
- Résolution du combat

12.3 pari

Le joueur attaquant peut placer un pari sur son attaque.

Pour cela le joueur doit consommer des dés de sa réserve pour pouvoir gagner un multiplicateur de score. Attention, si le joueur perd le combat, le multiplicateur est aussi utilisé.

Le joueurs attaquant peut utiliser jusqu'à 5 dés, mais pas plus de dés qu'il n'y a de cartes en jeu.

- 1 dé : x2 - 2 dés : x4 - 3 dés : x8 - 4 dés : x16 - 5 dés : x32

12.4 Cartes

Les cartes ont plusieurs attribus :

- Nom : Le nom de la carte
- Valeur : La valeur de la carte (sa puissance)
- Coût : Le coût en points de la carte pour la poser

- Coût à vide : Le coût en points de la carte si le joueur n'a aucune carte en jeu
- Attaque : La valeur d'attaque de la carteDéfense : La valeur de défense de la carte
- Capacité : La capacité de la carte si elle en possède une

12.5 Pose des cartes

Le joueur dont c'est le tour peut poser jusqu'à 5 cartes devant lui. Pour cela il doit soustraire de son score le coût en points de la carte.

12.6 Combat

```
Pour savoir qui gagne le combat : (Attaque de la carte + résultat des dés) = Vatt (Défense de la carte + résultat des dés) = Vdef
```

Vatt VS Vdef

Si l'attaquant gagne, la carte défenseur est tuée.

Et l'attaquant augmente son score de :

(((Vatt - Vdef)/nombre de dés utilisés)+(Valeur de la carte défensive - Valeur de la carte attaquante))*multiplicateur de pari

Si l'attaquant perd, aucune carte n'est tuée à moins que la différence de combat ne soit supérieur à la défense de la carte attaquante. Dans ce cas celle-ci est détruite.

Et l'attaquant diminue son score de :

(((Vdef - Vatt)*nombre de dés utilisés)+(Valeur de la carte attaquante - Valeur de la carte défensive))*multiplicateur de pari

Un score ne peut jamais être négatif

12.7 fin de partie

La partie prend fin si un joueur n'a plus de dés dans sa réserve au début de son tour.

 $\Omega\Pi$

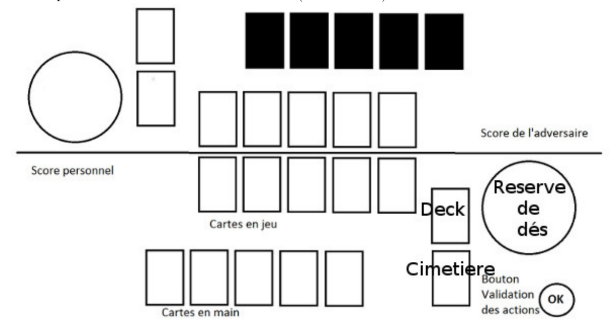
La partie prend fin si un joueur n'a plus de carte dans son deck ni en jeu à la fin de son tour.

Le joueur ayant le meilleur score remporte la partie.

12.8 Graphismes

Voir le sceau de dé diminuer quand on y pioche des dés et qu'on puisse les compter quand on arrive à la fin.

On ne voit pas combien de dés il reste à l'adversaire (même à la fin)



12.9 liste des cartes

Nom	Valeur	Coût (Coût à vide)	Attaque	Défense	Capacité
Paysan	1	20 (0)	6	6	-
Marchant	1	20 (0)	5	7	-
Bucheron	2	50 (0)	8	7	-

Quatrième partie Level design Cinquième partie

Outils

V.1 GitHub

13.1 Description

Git Hub est un outil permettant de travailler à plusieurs sur un projet et plus particulièrement sur un ensemble de fichiers synchronisés. Le dépôt utilisé est situé à https://github.com/pakoskyfrog/Varou

13.2 Utilisation

L'utilisateur doit installer le client et importer le depot. Avant de se mettre au travail, l'utilisateur doit synchroniser son dossier de travaille afin de posséder les dernières modifications. Durant son travail, à chaque étape majeure, l'utilisateur devra faire un « commit », opération qui dit au gestionnaire de GitHub de préparer une synchronisation des fichiers. A la fin de sa session de travail, l'utilisateur devra « publier » afin de mettre à jour le dépôt online avec son travail.

Wiki

Wiki

Moteur 3D

Ogre