
Entre le sprint 1 et 2

Le client change d'avis

Si le client change d'avis, c'est plutôt normal. Le produit est pour lui *in fine* et il faut adapter le backlog à ses demandes. Le *product owner* doit toutefois protéger son équipe en donnant des délais raisonnables au client, selon ce que l'équipe peut réaliser. Le *scrum master* est là pour expliquer et trouver des solutions pour remotiver les membres de l'équipe. Par exemple, lorsque un membre d'équipe vient de travailler sur une partie qui devient obsolète.

En tant que client, je vais passer voir le *product owner* de votre groupe et je vais demander à l'équipe des changements. Ce sera des choses à implémenter parmi les suivantes, avec une priorité plus ou moins grande.

1. Roonel. ajout d'un chien qui peut manger le lapin. Il ne traverse que les cases vides et ne peut pas pousser les rochers. Il avance ou ne bouge pas au hasard.
2. Ysengrin. ajout d'un loup, comme ci-dessus sauf qu'il va toujours le plus à droite et ne s'arrête jamais.
3. Goupil. ajout d'un renard, comme ci-dessus sauf qu'il cherche à attraper le lapin en se rapprochant de lui.
4. Undo. Il faut pour pouvoir revenir en arrière dans la partie aussi loin qu'on le souhaite.
5. Redo. Il faut pouvoir non seulement faire des undo mais on souhaite pouvoir naviguer vers l'avant (undo du undo).
6. Variantes. On veut pouvoir créer des variantes. Il faut pouvoir faire des undo et des redo mais aussi commencer une partie d'où on veut (on a un arbre dont les branches sont des parties).
7. Rotation. Le joueur bénéficie d'un joker de rotation. Il peut faire tourner le sens de la gravité d'un quart de tour.
8. 3D. Le plateau de jeu est en 3 dimensions.
9. Botlab. Mise en oeuvre d'un script ou d'une classe permettant de lancer des comparaisons de bots sur divers plateaux prédéfinis.

Start-up IA forte

Une Start-up se monte et vient débaucher de nombreux individus qui ne peuvent résister à cet appel. Est-ce l'appât du gain ? la démarche novatrice de l'entreprise ? Dans tous les cas les équipes des entreprises du voisinage sont clairsemées.

La start-up doit mettre en oeuvre le bot ultime. Idéalement un bot qui joue parfaitement (au moins sur une grille de petite taille).

Une fois l'API établie par le consortium, la start-up doit faire en sorte de livrer un bot qui implémente cette API dans les plus brefs délais.