Consignes projet Blackjack - groupe IMA 1

1 Les dates importantes :

Dépôt du projet sur Caseine (obligatoire) : avant dimanche 12/12 à 19h Dépôt version finale sur Caseine (seulement en cas de modifications) : avant mardi 14/12 à 8h Soutenance : mardi 14/12 entre 8h et 11h15 (heure à vérifier sur le planning de soutenances).

2 A propos de votre projet : consignes pour vos programmes

- le fichier python doit contenir vos fonctions correspondant aux questions de l'énoncé du projet (faire apparaître les parties définies dans l'énoncé pour plus de clarté dans l'enchaînement de votre code)
- toute fonction dont la spécification n'est pas dans l'énoncé doit être documentée. Pour les autres fonctions, c'est toujours mieux de les documenter... surtout si vous avez modifié leurs spécifications
- le code doit être suffisamment commenté,
- vous devez écrire un programme principal mettant en valeur les fonctionnalités de votre projet.

3 Modalités de rendu

Vous devez faire un rendu par binôme. Le rendu se fait sur Caseine. Vous devez rendre l'ensemble des fichiers qui constituent votre projet (pour la plupart d'entre vous, un seul fichier python). En plus de votre projet, vous devez rendre aussi un fichier nommé readme.txt dans lequel vous expliquez les choix que vous avez faits, c'est-à-dire les options spécifiques de votre jeu de Blackjack (quelles règles sont prises en compte ou pas, interface graphique ou pas, comportement spécifique de votre programme à connaître pour pouvoir tester votre projet), les dysfonctionnements éventuels que vous avez repérés et la répartition du travail entre les membres du binôme. Dans tous les fichiers que vous rendez : écrivez vos noms et prénoms au début du fichier (sous forme de commentaire dans les fichiers python).

N'attendez pas le dernier moment pour rendre votre projet. L'activité de rendu est disponible dès maintenant. Vous pouvez déposer des versions intermédiaires au fur et à mesure pour être sûrs d'avoir rendu quelque chose, je n'aurai que la dernière version. Pour soumettre une nouvelle version, a priori, il faut d'abord supprimer la précédente. Par conséquent, aucune excuse du genre "la box de mon voisin était en panne justement à 18h57" ne sera prise en compte.

3.1 Premier rendu - avant le 12/12 à 19h

C'est cette version que je prendrai le plus en compte pour la note, avec votre soutenance.

Pour rendre votre projet, vous ne pourrez rendre qu'un seul fichier. Vu que vous devez tous rendre au moins 2 fichiers, vous devrez créer un fichier d'archive contenant l'ensemble de votre projet et le fichier readme.txt et le déposer ici : https://moodle.caseine.org/mod/assign/view.php?id=44020.

Si vous ne savez pas créer un fichier d'archive, c'est l'occasion d'apprendre. Vous trouverez facilement des explications sur le web pour savoir comment faire. Plusieurs formats d'archive sont acceptés (voir sur le rendu Caseine), mais je préfère nettement le format .zip. Surtout vérifiez avant la deadline que vous réussissez à créer un fichier d'archive et à le rendre sur Caseine, et que vous pouvez modifier votre rendu. En cas de problème, dites-le moi.

3.2 Deuxième rendu - avant le 14/12 à 8h

Le deuxième rendu n'est utile que les groupes qui auraient avancé le projet entre le 12/12 et la soutenance. Dans ce cas, vous pourrez faire un rendu au même format que celui du premier rendu ici. Le rendu sera possible à partir du 12/12 à 19h05. Merci de ne rien rendre pour ce devoir si rien n'a changé.

4 Modalités de soutenances

Les soutenances auront lieu lors du dernier TP du semestre, mardi 14/12.

Pour l'ordre de passage, j'ai fait un tirage au sort avec les différents binômes, et le planning des soutenances est disponible sur Caseine. Je ne veux pas savoir quelles sont vos éventuelles contraintes qui vous empêcheraient de passer au moment prévu : si vous avez un empêchement, vous vous débrouillez pour échanger avec un autre binôme et **vous me prévenez**. Le planning est susceptible d'être légèrement modifié si jamais des binômes se désistent en me disant qu'ils ne veulent pas faire leur soutenance (= 0 au projet). Je vous en informerai le cas échéant.

Vous devez préparer votre présentation. Pour la soutenance vous ferez une démonstration de votre projet. Cela passe très vite, à vous de préparer des situations à me montrer pour illustrer au mieux les fonctionnalités de votre programme.

Pour la soutenance, l'heure indiquée est l'heure de début. A vous de venir discrètement dans la salle un peu avant pour allumer l'ordinateur et vous préparer pour pouvoir commencer tout de suite quand c'est votre tour. Vous pouvez venir travailler dans la salle le temps que vous voudrez pendant ce TP, tant que vous ne dérangez pas les autres. La séance sera exclusivement consacrée aux soutenances, je ne prévois pas de TP ce jour-là.