

TER - HEX - Rappels soutenance & plan pour les slides

Rappels pour la soutenance :

Date : 1er juin à 14h salle projet du dépinfo bat.16

Durée : 1 heure

- 30 minutes de présentation par les étudiants ;
- 15 minutes de question par le jury ;
- 10 minutes de délibération ;
- 5 minutes de changement de groupe.

Le jury est constitué des encadrants, des rapporteurs et d'enseignants de bonne volonté. Nous invitons les étudiants à assister au plus grand nombre de soutenances possible avec au minimum celle précédant et celle suivant la leur.

A l'issue de la soutenance, les groupes remettront leur présentation (format PDF).

Plan pour les slides (à améliorer)

1. Page de garde (1 slide - 30 secondes)
2. Sommaire (1 slide - 30 secondes)

3. Introduction (2/3 slides - 2 minutes)
 - histoire de Hex
 - but du projet
 - fonctionnement du jeu
4. Etat de l'art (2/3 slides - 5 minutes)
 - historique rapide de la recherche ces 20 dernières années
 - techniques de résolution passées et actuelles
5. Conception (2/3 slides - 4 minutes)
 - choix du langage
 - UML
 - autre aspect (pas encore d'idée)
6. Heuristiques (2/3 slides - 4 minutes)
 - qu'est-ce que le Brute force ?
 - nos résultats
 - nos résultats (bis)
7. Gestion de projet (2/3 slides - 5 minutes)
 - Outils
 - Gantt (prévisions et réalité)
 - Problèmes rencontrés
8. Conclusion & ouverture (2 slides - 2 minutes)
 - rappel de ce qui a été dit
 - améliorations possibles
 - apports du projet

Est : 23 minutes (sur les 30 minutes à tenir) -> Questions