





Rapport Projet Informatique - CY'FEST

Informatique 2 - M. Romuald Grignon

Jad Messous Ashana Maheswaran

Mai 2024

Table des matières

Table des matières	2
Description de l'équipe et du sujet	3
Problèmes rencontrés	
Solutions apportées	5
Résultats	6

L'idée principale est de montrer comment l'équipe s'est organisée, et quel était le flux de travail appliqué pour atteindre les objectifs du cahier des charges

Description de l'équipe et du sujet

Notre équipe est constituée de deux personnes : Jad Messous et Ashana Maheswaran. Nous sommes le groupe F dans la classe MI 1.

Nous avons choisi le sujet CY'FEST qui est un projet de type gestion. En effet, le projet consiste à gérer des scènes de festival. Le but est de permettre à des participants de reserver leurs places de festivals ainsi qu'au manager des salles à gérer, créer et modifier ces salles.

Ce projet nécessite ainsi la maîtrise des fichiers, de l'allocation dynamique ainsi que de l'affichage.

Problèmes rencontrés

Tout d'abord, nous avons commencé à identifier

exemple : pour pas que le nom des salles dépasse les tableaux, on a mis blabla mais c'est pas le meilleur.. etc (prob : faut pas que ça dépasse, sol : %50s)

Solutions apportées

- séparation des tâches
- identification des tâches
- exécution du programme
- identification des problèmes
- identifier les points les plus importants et se concentrer dessus

Résultats