



# **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.....	4
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 réserver 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