# Compte-rendu de la réunion du 29 mars 2022

## 16h25 - Salle 1.15

Présent	Absent
Tom BENE	Personne
Alexandre LI	
Camille MOUSSU	
Guillaume RICARD	

# Ordre du jour

- 1. Proposition de structures de données
- 2. Retour sur la conception de l'API
- 3. Validation de la conception du projet par M. Festor

#### Proposition de structures de données

Guillaume et Alexandre ont réfléchi à quelle structure de données implémenter pour stocker le dictionnaires et les mots candidats. La première idée est celle des tables de hachage. Une autre idée est d'utiliser des arbres. Cependant, cette implémentation semble plus complexe et ne semble pas présenter d'avantage concret pour notre cas de figure, c'est donc les structure de table de hachage qui est retenue.

# Retour sur la conception de l'API

Camille et Tom énumèrent l'esnsemble des routes de l'API qu'il sera nécessaire d'avoir. Ces routes sont les routes "/", "/login", "/register", "/profile" et "/stats".

Il est décidé d'aborder la conception de l'API de manière modulaire afin de mieux pouvoir structurer notre code.

## Validation de la conception du projet

Le groupe a prévu d'envoyer le document de conception complété à M. Festor. Si possible, nous prévoyons de nous entretenir avec lui jeudi avant ou après le CM.

Réunion suivante : mardi 20/04/2022 à 14h

Fin de réunion à 17h00