- TakeTalk : site de réservation de prise de parole en temps réel

  (resp. Laurent Poligny)

  (max. 4 personnes)

TakeTalk est à la réservation du temps de parole ce que Uber est à la

réservation de Taxi.

Le constat : une réunion c'est des personnes qui parle et qui parle.

Certain monopolise le temps de parole pour exposer leurs idées...

D'autres ne prennent pas suffisamment la parole pour exposer leurs idées

brillantes. L'animateur de la réunion doit réussir à orchestrer les

prises de paroles pour faire avancer la discussion.

TakeTalk est là pour l'aider !

Description : C'est une interface simple, un seul lien pour que les

participants afin qu'ils puissent s'y connecter depuis leur téléphone,

tablette et portable. Celui qui initie la réunion peut à la différence

des autres préciser le prochain à prendre la parole.

Tous les participants peuvent voir le temps de parole de chacun, le

prochain à prendre la parole. Ils peuvent en même temps que réserver la

parole (se mettre dans la liste d'attente) donner quelques mots pour

préciser son intervention. Cette information est donc visible sur

l'interface de de l'animateur.

Technologies : Temps réel, probablement NodeJS, Bootstrap...

- 1er séance (~1h) d'explication du sujet. Discussion autour :

   - planification des autres rendez vous,

   - du mode de dev (incrémental, réalisé par binômes sur les parties

     interne),

   - des implications sur la pré-prod/prod.

   - discussion par rapport aux nombres de personne dans le groupe (il

     me semble qu'il y a un groupe de 7, il est envisageable d'en faire

     2 groupes).

- 2eme séance (~1h30-2h et très proche de la première <7 jours) pour

  discuter de :

   - l'appropriation du sujet,

   - des scénarios d'utilisation,

   - de la modélisation et des premiers objectifs de fonctionnalité

   - de la qualification du niveau de criticité des différentes parties

     du code, (pour définir les parties qui seront codés en binôme).

- 1 fois par semaine (~30 minutes et au moins 6 fois) :

   - explication des avancés de la semaine passée et objectif de la semaine à venir.

   - Revue du code avec les binômes.

- mis parcours (<15 minutes) :

   - présentation d'un premier délivrable « fonctionnel » (sans toutes les fonctionnalités).

     En présentant :

       - les scénarios d'utilisation

       - les fonctionnalités réalisés

       - les fonctionnalités à venir

   - les implications du mode de développement (binôme, pré-prod...)

   - la répartition en nombre de « commit » sur les différents parties

     développées.

- à la fin

  - remise du code fonctionnel en environnement de pré-prod

  - remise de la documentation développeur

    (<http://fr.wikipedia.org/wiki/G%C3%A9n%C3%A9rateur_de_documentation>)

  - remise de la documentation utilisateur (vidéo, texte, audio...)

  - présentation du projet (comment il a été construit)

  - présentation de la réalisation (Tada !! Démonstration)