

Compte-rendu n°2 - PPII: groupe E.14

Type de réunion : Réunion technique	Lieu : Amphithéâtre Nord
Présents: <ul style="list-style-type: none">- Bourdais Rémi- Clériot Louis- Serrand Coralie- Tejedor Manon	Le 23/11/21 De 16H00 à 17H30 Durée de la réunion: environ 1h30

Ordre du jour:

- Aborder les idées présentées lors de la dernière réunion
- Explorer de nouvelles possibilités
- Esquisser le format de notre application web

Sujets abordés:

L'idée de mettre en place sur l'application web de différentes échelles politiques pour un même utilisateur fut la première idée abordée.

Le fait de faire un fil d'actualité a été posé comme possibilité. C'est à dire qu'en fonction des posts likés par l'utilisateur, des posts adaptés lui seraient proposés.

L'idée de faire un forum a également été évoquée. Il serait possible à l'utilisateur de pouvoir poser des questions et répondre à d'autres.

Nous avons également abordé la possibilité de s'abonner à certains projets pour un utilisateur dont il voudrait suivre l'avancement.

Ceci a été relié à une idée de questionnaire lors de la première visite afin de savoir ce qui pourrait potentiellement intéresser le plus l'utilisateur.

Une possibilité de dons a été évoquée mais rapidement abandonnée liée au fait que l'argent ne devrait pas interférer avec le projet au vue de sa visée de démocratie participative.

Nous avons finalement retenu l'idée d'une application web qui pourrait gérer les projets de différents dirigeants à différentes échelles (en lien avec les idées initiales). Nous voulions initialement l'appliquer à différents types de campagnes. Idée rapidement laissée tomber puisque les campagnes sont des moments assez courts et précis. Il faudrait que l'utilisateur de l'application puisse en avoir un usage régulier. De plus se poserait le problème d'impartialité quant à l'affichage équitable parmi les différents candidats.

L'idée serait donc d'interroger l'utilisateur sur les points qui l'affectent (exemple: impôts, écologie...) particulièrement. Cela se ferait via une sélection, à la première ouverture de l'application, de plusieurs thèmes.

Comme évoqué précédemment, l'application aurait une page principale sur laquelle défilerait un fil d'actualité. Celui-ci serait composé de projets pour lesquels l'utilisateur à un intérêt (recueillis via la sélection). Les projets dans lesquels les mots clés indiqués par l'utilisateur reviendraient seraient mis en avant.

Il serait possible pour un utilisateur de ne plus vouloir que l'on lui recommande les projets d'une certaine personne publicatrice de projets.

L'application devrait être capable de sélectionner les grands axes d'un projet pour pouvoir retransmettre au mieux à l'utilisateur les différents projets sur son fil d'actualité.

L'idée est venue de pouvoir échanger avec le créateur d'un projet sur les doutes émis par celui-ci. Il y aurait donc un espace sur lequel les différents utilisateurs puissent se répondre. Pour revenir sur l'espace d'échange, si un projet est adopté par une organisation, il y aurait une possibilité d'ouvrir un conseil de Sages (constitué de présidents d'associations par exemple). Cette fonctionnalité nécessiterait la mise en place d'un mot de passe pour un utilisateur.

<https://fvcs.fr/les-sages-cest-quoi/>

Enfin un système de recherche serait mis en place afin de permettre à un utilisateur de trouver un projet plus précis.

Est ensuite venue la problématique concernant les personnes qui postent les projets, une fonctionnalité serait nécessaire pour leur permettre de tout rentrer correctement.

L'idée de faire un support vidéo afin de permettre aux gens de mieux comprendre la politique par exemple a également été citée.

Prochaine réunion :

Fixée pour le lendemain le 24/11/21

TO DO LIST:

Tâches à faire	Responsables	Délai
Faire des recherches sur les outils utiles à la gestion de projet dans le cadre du projet	Coralie Louis	Jusqu'à la prochaine réunion
Rédiger le compte rendu	Manon	Dans les 48h
Recherche sur les algorithmes nécessaires aux fonctionnalités de l'application	Rémi	Jusqu'à la prochaine réunion