



Projet Pluridisciplinaire d'Informatique Intégrative 2 Wordle 1A TELECOM Nancy - 2021-2022

Compte-rendu de réunion

Samedi 30 Avril 2022

1 Caractéristiques de la réunion

1.1 Lieu - Durée

• Sur place - 1h45

1.2 Membres présents

- Quentin LENFANT (Chef de Projet)
- Damien SIMON
- Paul SANCHEZ (Secrétaire)
- Elyas ELAZIZ

1.3 Ordre du jour

- APPLICATION WEB : Post-mortem - SOLVEUR : Amorce de la conception

1.4 Backlog

Damien SIMON	- Logo de l'application	Fait.
	- Option pour partager	Non-fait.
	ses résultats (facultatif)	
Quentin LENFANT	- Refonte charte gra-	Fait.
	phique	
Paul SANCHEZ	- Amélioration des stats	Fait.
	(système de scoring).	
Elyas ELAZIZ	- Gérer le problème de	Fait.
	MAJ des cookies	
	- Option pour annuler	Fait.
	une partie (facultatif)	

2 Échanges au cours de la réunion

Retour sur la soutenance : L'équipe projet est satisfaite de la soutenance intermédiaire du 30/04 qui s'est relativement bien déroulée. Celle-ci s'est sommée par une note de 17.

Post-Mortem application WEB: Le post-mortem est initié par Elyas ELA-ZIZ qui fait part aux membres de l'équipe projet de son ressenti. En effet, il affirme avoir apprécié travailler avec une telle équipe en raison de l'implication et du travail fournis par chacun de ses membres. Celui-ci pense également que la répartition du travail était correcte. Toutefois, il évoque aussi la possibilité d'améliorer les réunions en optimisant la durée de celles-ci.

C'est ensuite au tour de Paul SANCHEZ de s'exprimer. Il estime avoir apprécié la répartition du travail qui lui a permis d'être satisfait du travail qu'il a pu réaliser. Par ailleurs, celui-ci assure que le rôle de secrétaire reste correct et ne constitue pas, pour l'instant, un frein conséquent. Néanmoins, comme son compère, celui-ci pense qu'il est possible d'améliorer les réunions en optimisant leurs durées.

Il vient à présent au tour de Damien SIMON de prendre la parole. Il exprime avoir apprécié l'implication et la disponibilité des différents membres, qui ont favorisé la mise en place d'une application suffisamment complète. Il évoque aussi avoir apprécié la cadence des réunions. Cependant, celui-ci souligne également que la précipitation au début du projet aurait pu être fatale à l'équipe projet, mais que celle-ci est parvenue à être réactive et à bien se reprendre.

Enfin, vient au tour de Quentin LENFANT de s'exprimer. D'un point de vue personnel, il s'affirme satisfait, autant au niveau du travail fourni qu'au niveau de son rôle de chef de projet. Il certifie que cela s'explique en partie en raison d'une équipe projet comptant seulement un nouveau membre, et de la délégation de l'écriture des CR. D'un point de vue global, celui-ci soutient, comme Damien SIMON, que l'équipe projet à démarré le projet trop vite. Toutefois, il a affectionné la réactivité des membres qui en ont tout de suite fait part. Il mentionne également, son souhait d'améliorer pour la 2eme partie du projet, la distribution des work packages afin de créer des ensembles de travail intéressants.

Parenthèse sur la GP: L'équipe projet discute quant à la réalisation de la matrice RACI et du plan de prévention. Bien que le Gantt soit suffisamment clair, Damien SIMON et Paul SANCHEZ pensent qu'ils devraient être réalisés car ils demandent peu de ressources et évitent de perdre bêtement des points. À voir pour la suite.

Amorce conception C: Damien SIMON ayant déjà réfléchi au problème, explique aux membres de l'équipe projet la solution qu'il avait envisagée. Ainsi, il rend compte que le cœur du problème réside dans le fait de trouver les mots qui vont fournir le plus d'informations.

Pour répondre à cette problématique, l'idée qui émerge au sein des membres de l'équipe projet est d'utiliser un arbre préfixe ainsi qu'un dictionnaire de mots. Dans un premier temps, il s'agirait de calculer l'entropie de chacun des mots du dictionnaire afin de pouvoir proposer une meilleure solution. Puis, dans un second temps, à partir des résultats donnés, il s'agirait de supprimer des branches au sein de l'arbre préfixe et de mettre à jour le dictionnaire utilisé.

3 Prochaine réunion

<u>Date</u>:

Semaine du 2 mai (à définir)

Ordre du jour (non exhaustif) :

 ${ t -}\ {\bf SOLVEUR}$: Suite de la conception

$\underline{\mathit{TO-DO\ list}}:$

Damien SIMON	- Recherches sur le solveur
Quentin LENFANT	- Recherches sur le solveur
Paul SANCHEZ	- Recherches sur le solveur
Elyas ELAZIZ	- Recherches sur le solveur

FIN DE LA RÉUNION