

S.A.S

PV 28.03.2018

Réunion en salle D20.19 10h00 – 10h45

Personnes présentes : Sandy Ingram
Grégory Ducrey
Nicolas Fuchs

Validation du PV précédent :

Le PV est validé

Décision : la forme est gardée

Planning :

Nous sommes à jour avec le planning.

Décision : Commencer plus tôt la création de l'installateur. Rendre plus clair les noms des prototypes.

Prochaines étapes : Ajouter les contributions de chacun et changer les noms des prototypes

Retour sur le cahier des charges

Il n'y a pas de contraintes dans le cahier des charges. Les points des contraintes sont utilisés comme introduction aux objectifs.

Décision : Demander par mail le feedback de Mme Chabbi

Prochaines étapes : Ajouter « Mme » aux personnes concernées par le projet. Ajouter les prototypes dans les « livrables », avec à chaque fois la date de rendu. Ajouter le questionnaire d'évaluation dans les tâches.

Mentionner l'utilisation de l'extension chrome

Retour sur la recherche par rapport au méta-data

Les métas-données ne sont pas encore récupérées depuis l'extension chrome mais la récupération a été un succès sur une page statique.

Idéation avec les clients

Mme Haddad nous a proposé 2 dates durant les vacances. M. Ducrey étant à l'étranger, Mme Ingram s'est proposé d'avoir l'entretien avec Mme Haddad. Durant cet entretien elle discutera des informations à avoir dans le Dashboard et regarde avec Mme Korkmaz pour avoir un logo

Décision : Mme Ingram nous fait un retour sur la discussion qu'elle aura

Prochaines étapes : Envoyer un mail aux clientes pour mentionner que Mme Ingram fait le lien.

Architecture de l'application

On voit bien les différentes étapes du projet. Nous identifions les 3 prototypes de l'application.

1. Fichier de log
2. Dashboard desktop
3. Dashboard web

Il serait intéressant de réutiliser l'UI de l'application desktop lorsque nous mettons en place l'application web.

Propositions : Utiliser jpro.one et java jFoenix pour le design UI

Prochaines étapes : Mettre au propre les schémas des prototypes

Divers :

La synthèse des produits existants n'a pas été discutée, et il a été décidé de ne pas le faire. Mme Ingram sera absente à la prochaine séance

Décision : Il faut mettre le code sur git. Prévoir une séance par Skype avec Mme Ingram pour la prochaine fois