Projet de SI

Le 23/09/2013 :

Nous avons commencé à remplir le Cahier des Charges Fonctionnel (CdCF), il est encore incomplet.

Objectif : terminer le CdCF

Le 29/09/2013 :

Matthieu a ajouté au CdCF, la partie financière.

Objectif : terminer le CdCF

Le 30/09/2013 :

Nous avons complété la Note de cadrage (version officielle 2014) et rempli les diagrammes du CdCF.

Objectif : s’occuper des derniers détails du CdCF.

Le 03/10/2013 :

Dans le CdCF, nous avons complété les chaînes d'information et d'énergie et le tableau de caractérisation des fonctions.

Objectif : finir le SADT

Le 07/10/2013 :

Nous avons fini le CdCF et réaliser le FAST.

Objectif : préciser les Solutions Techniques

Le 14/10/2013 :

Martin a réalisé le fichier correspondant à la solution technique ST 2.1 et nous avons apporté de légères modifications au CdCF.

Le 26/10/2013 :

Matthieu a fait le fichier de la ST 3.1.

Le 04/10/2013 :

Nous avons fait le fichier correspondant aux Critères d’appréciations des Fonctions Principales. Martin a apporté des modifications au fichier ST 2.1.

Le 09/11/2013 :

Le fichier de la solution technique ST 4.2.2 a été créé, il contient quelques informations nécessaires à sa réalisation.

Le 15/11/2013 :

Le document de la ST 2.1 a été modifié par Martin. De plus nous avons réalisé les documents des solutions techniques ST 2.3.x et ST 2.4.x.

Le 18/11/2013 :

Nous avons corrigé le FAST, nous y avons supprimé les fonctions et solutions techniques les plus extravagantes. De plus, nous avons créé (ou modifié selon les cas) les documents des solutions technique ST 1 ; ST 2.1 ; ST 2.3 ; ST 2.4 ; ST 3.1.

Le 25/11/2013 :

Thomas a apporté des modifications au fichier ST 4.2.2 en y ajoutant un haut-parleur moins cher. De plus, il a réalisé le fichier de la solution technique ST 4.2.1.

Le 02/12/2013 :

Nous avons créé un fichier correspondant aux résultats des mesures effectuées pour la recharge USB.

Le 09/12/2013 :

Nous avons ajouté de nouvelles valeurs au document créé le 02/12/2013 ainsi que les déductions et les conclusions liées à celles-ci.

Le 16/12/2013 :

Nous avons fait des expérimentations sur la recharge par USB.

Le 06/01/2014 :

Tout d’abord, Thomas s’est occupé de définir le tissu dont nous devons nous servir pour doubler le sac et y ajouter des poches. Ensuite, Matthieu s’est occupé de préparer la revue de projet n°1. Enfin, Martin a modélisé les phases de charges d’une batterie de téléphone sur MatLab.

Le 13/01/2014 :

La revue de projet approche de plus en plus (27 janvier) donc nous nous sommes tous attelé à sa préparation.

Le 20/01/2014 :

Nous avons préparé la revue de projet n°1, nous avons aussi travaillé sur la batterie (avec MatLab).

Le 27/01/2014 :

Nous sommes fin prêt pour la revue de projet, que nous passons aujourd’hui.