

RAPPORT RÉUNION 20/10/15

Répartition des rôles

- Respo mail + Html/css: Thomas Lesbats
- Respo goûter + Php : Thomas Le Baron
- Maman code (TOUT): Richard Casetta
- Papa code (TOUT) : Sylvain Jankowiak
- Respo design + Javascript : Alexandros Popov
- Respo Gantt-réunion + SQL: Claire FROMHOLZ

Skype avec le commanditaire:

Questions à Romaric :

- Capacité d'un boîtier

Prévoir 2 boîtier secondaires avec la possibilité d'en ajouter.

Prévoir 8 charges maximum par boîtier secondaire.

- Point sur la répartition des boîtiers :

Les boîtiers sont complètement indépendants des pièces, il peut y avoir un boîtier pour plusieurs chambres et plusieurs boîtiers pour une même chambre.

Faire 2 représentations pour les clients, une selon les pièces, et une selon les boîtiers.

- Rapport de consommation :

Montrer la consommation des charges par journée , par semaine et proposer un rapport de consommation général tous les mois. S'inspirer de l'exemple qu'il va nous envoyer fin de semaine

- Fonctionnalités d'un agent de maintien

Donner l'heure du défaut, l'historique des pannes , potentiellement prévoir un programme test type analyse antivirus.

- Fonctionnalités :

Logiciel test : Le système est capable de faire un tour des installations électriques et détecter les problèmes.

Messages d'alertes : en cas d'anomalies

Programmation de macro d'allumages/éteignages.

- Design

Soit 3D, soit 2D. Le dernier a l'air plus faisable et plus compréhensible. Le client souhaite une représentation graphique de l'appartement. Penser à prendre appui sur les exemples Romaric doit nous envoyer.

- Initialisation + Évolution

Notre programme doit pouvoir faire l'initialisation de l'installation. Soit relier chaque charge à l'appareil électrique physique.

- Cahier des charges

Pour se mettre d'accord sur ce que l'on doit faire, on doit obtenir l'aval de Romaric pour la partie info et la partie design sur papier, avant de passer sur le codage en pur et dur.
En profiter pour dire tout ce que l'on voudrait faire en plus.

Pour la suite :

DOCUMENTS A RECUPERER DU COMMANDITAIRE:

- plaquette de rapport de consommation
- IHM type pour l'aviation

PROCHAINES TACHES

- réunion Jeudi pause déjeuner avec René Chalon , potentiellement en salle 20
- Gantt
- Cahier des charges

=> base de données (Claire)

=> fonctionnalités (Doval , Vitoh, Sanxio)

=> architecture de l'application (Mathon + Le Baron) (ébauche stylistique du site)

=> diagrammes UML (Doval, Vitoh , Sanxio)

=> cuisiner (Le Baron)

-apprends (Tous sauf papa et maman <3)