*Rencontre avec M. Chalon 22/10*

*1ère rencontre : Présentation projet*

1. Présentation du Projet
2. Commentaires

* **Système de délestage**: pour régulariser les consommations pour éviter les coups de feu (soit l’allumage des centrales thermiques). Cf voir les priorités : coupe des charges les moins utiles pour éviter les coupures d’électricité totales.
* **Le domicile** : bof, plutôt regarder dans le tertiaire : les bureaux.
* **Planning** : faudrait en faire qqes mais pas la peine de perdre du temps, un gantt serait pas mal. Bien mettre les dead-lines.
* **Interface** : bien faire les visuels sur papier en précisant les fonctionnalités, le libellé des boutons, le plus précis possible en fait. En plus de la validation par Romaric, penser à faire valider par des tierces personnes. Pour les logiciels, Visio a des bibliothèques d’interface avec des menus déroulants, plein d’icônes déjà toutes faites ; donc clairement un bon gain de temps. Regarder quels autres logiciels ont des bibliothèques de logiciel.

Mais au début, jusqu’à la confirmation, travailler à la main.

Ne pas trop présenter d’un coup, pour que le commanditaire ne soit pas enfermé dans ce qu’on propose.

* **Compte-rendu :** faire des comptes rendus de temps en temps, qqes lignes pour qu’il soit au courant si ça avance ou non.
* **Romaric :** Ca serait pas mal que Chalon voit Romaric une fois, même 5 minutes pendant un Skype.
* **Livrable de janvier :** Un petit écrit intermédiaire pour avoir une note. Préciser la longueur.
* **Questions :** ne pas hésiter pour poser des questions info.
* **Choix langages :** JEE est plus lourd, « il faut rentrer dans ». PHP pure et dure ou framework ? Vu le genre d’appli, c’est quoi le bon framework ? Zen ? Symphony 2 (haha) ? Penser environnement et framework et pas seulement langage.On va gagner en qualité de code et en temps in fine. Et pour l’interface HTML 5. Coté serveur, faire du javascript est à la mode.

Penser à faire un récapitulatif pour expliquer nos choix : petit tableau des familles.

1. Dead lines ;

* **Chalon** : Présenter la répartition des tâches bientôt : avant fin octobre.
* **Romaric** : fin novembre pour une réu validatation théorique
* **Commencer le code**: dès début décembre donc choisir les technologies.
* **Formation :** pas de budget à Centrale, mais il y a des formations pour les PE, voir si il y a pas moyen de s’incruster dans les cours. Demander au respo des PE : Laurent Blanc. Charline Montbichont (+/-) déjà fait en Java et Javascript. Centrale peut payer les frais de trajet.