



IUT du Littoral Côte d'Opale



DESSINGUE Florian  
TITREN Mathieu  
BENOIT Corentin  
PILLE Maxime

## Compte rendu n°1 du Projet BHC

Nature de la réunion	Première réunion : Livrables
Objet	Validation/Correction des livrables
Date et heure	22/11/2016 - 11h30
Participants	Benoit Corentin Dessingue Florian Pacou Anne Pille Maxime Titren Mathieu

### Ordre du jour

- Validation des livrables

### Contenu de la réunion

Mme Pacou commence par énoncer les problèmes de certains livrables en commençant par le cahier des charges.

Mme Pacou désire que les besoins de ce-dernier soient changés pour les remplacer par des besoins liés au site et non des besoins du point de vue d'un utilisateur et également une page de contrôle du cahier des charges

veut également

Mme Pacou demande que chaque livrable possède la charte graphique du projet, un titre propre à chaque document et également supprimer les problèmes d'espacement dans le cahier des charges entre chaque document. Puis relire et corriger l'orthographe de chaque livrable.

Mme Pacou ajoute ensuite qu'il serait préférable pour la planification d'utiliser un outil de planification tel que Gantt Project plutôt qu'Excel.

Corentin demande alors si le livrable sur la planification des tâches était à refaire.

Mme Pacou répond que ce n'est pas nécessaire pour cette fois mais qu'il faut que ce soit le cas pour la planification du développement.

Mme Pacou termine en affirmant que les maquettes ne ressemblent pas à ce qu'elle avait imaginé et seront donc le sujet principal de la prochaine réunion.

La réunion se termine sur ce point. La date de la prochaine réunion en accord avec tout les participants est mise en place le 29/11/2016 à la même heure. La prochaine réunion fera donc l'objet de discussion sur les maquettes du site. Le travail à effectuer avant la remise des livrables est :

- Travailler sur les besoins du cahier des charges.
- Appliquer la charte graphique sur chaque livrable du projet.
- Ajouter un titre précis pour chaque livrable du projet.
- Relire et corriger les fautes de chaque livrable du projet.