
	<b>COMPTE RENDU DE REUNION</b> <b>N° 09</b>	
---	--	---

<b>Objet de la réunion</b> <b>Reprise des spécifications + points d'amélioration</b>	<b>Date de la réunion</b> <b>11/01/2021</b>
--	---

<b>Redacteur</b> <b>Alice Gontard</b> <b>Mel : gontard.e1902833@etud.univ-ubs.fr</b>	<b>Prochaine réunion</b> <b>18/01/2021</b>
---	--




ENTITE / SERVICE	PARTICIPANTS	TELEPHONE / TELECOPIE / E-MAIL	PRES.	ABS.	DIFF.	CONV.
	<b>Matthieu Le Lain</b>	<b>lelain@univ-ubs.fr</b>	✓			
	<b>Christophe Garcia</b>	<b>garcia.e1901634@etud.univ-ubs.fr</b>	✓			
	<b>Sullivan Leboeuf</b>	<b>leboeuf.e1903169@etud.univ-ubs.fr</b>	✓			
	<b>Lucy Gastebois</b>	<b>gastebois.e1900989@etud.univ-ubs.fr</b>	✓			
	<b>Alice Gontard</b>	<b>gontard.e1902833@etud.univ-ubs.fr</b>	✓			

<b>Diffusion complémentaire</b>	<b>DIFF.</b>

## Table des matières

1.Nos points d'améliorations .....	1
2.Conseils et notation de M. Le Lain.....	2
3.Changement de développement pour le site web .....	2
4.Prochaine réunion .....	3

	<p style="text-align: center;"><b>COMPTE RENDU DE REUNION</b></p> <p style="text-align: center;"><b>N° 09</b></p>	<p><b>DATE</b></p>	<p><b>CONCERNE</b></p>
		<p><b>D :</b> DE- <b>BUT</b></p>	<p><b>A :</b> POUR ACTION <b>E :</b> EMETTEUR <b>I :</b> POUR INFORMATION</p>
		<p><b>F :</b> FIN</p>	

## 1. Nos points d'améliorations

Lors de cette réunion nous avons abordé avec Monsieur Le Lain **les points sur notre projet qui sont à améliorer**. Globalement nos rendus sont très propres, notre code aussi et l'API est très bien commentée et les classes sont bonnes.

Tout d'abord, **notre premier point d'amélioration est le git**. Nous avons appris que ce n'était pas Monsieur Le Lain qui l'évaluait et qu'il fallait faire attention à son maintien. Nous devons donner vie au git.

Nous pouvons **améliorer les issues** principalement, nous le faisons mais il ne faut pas que l'on hésite à faire des issues plus précises en les mettant dans des catégories.

Nous pouvons donc **créer plusieurs catégories (labels)** comme : fonctionnalités, bugs, évolutions et documentations.

Aussi, Monsieur Le Lain nous a dit qu'il ne fallait pas hésiter à mettre des issues problèmes pour montrer ce que l'on peut rencontrer. Il faut également que l'équipe fasse **régulièrement des push/pull**.

Par exemple : on peut s'inspirer de ce git : <https://gitlab.com/free-astro/siril>

**Nous devons absolument nous approprier le git.**

Ensuite, notre deuxième axe d'amélioration est **sur les documents rendus**. Il faut que nous ayons **plus de visuel, plus de schémas, d'images**. Nous devons détailler encore plus pour le client et retrouver un maximum d'informations. Les documents rendus doivent être le précis que possible.

Enfin, notre dernier axe d'amélioration est d'être plus performant. Même si Monsieur Le Lain a souligné que notre gestion de projet était très bien, nous devons avoir plus de recul. **Il faut prévoir, faire et regarder les écarts de temps pour pouvoir voir comment réduire ces écarts.**

## 2. Conseils et notation de M. Le Lain

Pour commencer, nous devons absolument montrer que nous testons notre code.

Il est nécessaire de **montrer les tests et de les expliquer**, nous devrions peut-être tenir une espèce de journal de bord de tests.

Par exemple : on a trouvé 350 bugs quand on a testé mais on a réduit à 3 bugs donc tests utiles et effectifs

Monsieur Le Lain nous a fait un retour sur sa partie de notation qui contient la proposition de projet, la veille technologique, le premier sprint et la relation client.


Concernant la veille technologique, nous avons perdu des points car **notre recherche n'était pas assez étendue, nous nous sommes trop concentrés sur ce que nous avons choisi** au lieu d'évoquer toutes les possibilités et les détailler.

## 3. Changement de développement pour le site web

Nous nous sommes rendu compte que le développement du site web avec WordPress allait s'avérer plus compliqué que prévu, notamment pour les liaisons avec les autres composants.

**Nous avons donc choisi de changer notre mode de développement sous les conseils de Monsieur Le Lain.**

Malheureusement, nous ne pouvons pas exporter notre site WordPress en html car le site sera statique et non dynamique (aucun ajout de page ne pourra être fait).

	<p align="center"><b>COMPTE RENDU DE REUNION</b></p> <p align="center"><b>N° 09</b></p>	<p><b>DATE</b></p>	<p><b>CONCERNE</b></p>
		<p><b>D :</b> DE- <b>BUT</b> <b>F :</b> FIN</p>	<p><b>A :</b> POUR ACTION <b>E :</b> EMETTEUR <b>I :</b> POUR INFORMATION</p>

La solution est donc de développer le site en html, css et javascript.

On utilisera donc React.js qui est un choix pertinent et qui est utilisé dans le monde professionnel. Sinon, nous pouvons utiliser Angular mais React est plus conseillé par Monsieur Le Lain.

Il va donc falloir que l'équipe regarde des tutos sur **React.js et Bootstrap** (framework) qui sera utile pour le design du site web.

Nous devons donc **reprendre les spécifications du deuxième sprint, en précisant que l'on a changé notre mode de développement du site web.** L'équipe ne devra pas hésiter à prendre une semaine pour reprendre les spécifications.

Lors de la soutenance, nous devons préparer une argumentation pour expliquer que nous nous sommes trompés et que nous avons réévalué notre façon de développer le site web du client. Nous montrons que l'équipe a pesé les points positifs et négatifs tout en justifiant les choix.

#### 4. Prochaine réunion

Avant la réunion :

Prochain rendez-vous

Avoir repris les spécifications

Le 18/01/2021