

page 1	LOGO		
CRAM	Spécification technico- fonctionnelle détaillée	Version du document	
		Auteurs : Céline, Muriel, Renaud	
	Projet de fin de Formation		10 juin 2020

Documentation Développement

Règles dans l'équipe :

horraires de travail :

- les personnes doivent être disponible pour le reste des membres présents
- hors horraires de travail pas de communication entre les membres pour discuter projet
- 8h à 18h avec une interruption de 12h à 14h.
- de 8h à 9h30 nous ne sollicitons pas Amel
- interruption de 12h à 14h aucune réunion ne peut être prévu et il ne faut pas harceler les membres de mail ou autres.
- alors avant d'envoyer un mail regarder l'heure qu'il est svp.

Pendant la réunion :

- Les réunions journalières devront être fixées en avance (par défaut 14h sauf contrainte)
- Le chef de projet commence la réunion par donner l'ordre du jour.
- Etablir entre nous un mot qui stipule qu'on a fini de parler
- La personne ayant fait l'exposé de ses idée/story donne la parole à chacun
- Essayer d'être bref dans ses réponse
- Laisser les autres parler

Répartition des tâches

- Quand on donne une tâche à réaliser à qn on fixe une date et horaire pour savoir où la personne en est. En fonction on aide ou pas. (éviter la notion de flicage)
- Si une tâche prends trop de temps à un membres il doit aller chercher de l'aide, ou un membre du groupe s'en inquiétera et assignera l'aide jugée nécessaire.

Documentation Technique

Règles de syntaxes dans le code

Puisque nous sommes sur un frame work 'jeune', cette documentation est amenée à changer régulièrement. Sa tenue à jour doit être stricte.

En règle générale faites comme vous voyez que cela a fait avant.

Tous nom de variable ou de fonction doit être noté en français.

Attention à l'orthographe.

Jamais d'accent.

Routes :

http://127.0.0.1:4242/**nomDuModel**/

****nomAction**/:**variableDontLactionABesoinSiNessessaire****

http://127.0.0.1:4242/membres/inscription

http://127.0.0.1:4242/membres/modifier/:_id

http://127.0.0.1:4242/be_des/liste/:login

Attention à bien différencier le nom des variables dont on a besoin dans l'URL par exemple (login, password, id, pseudonyme ...)

Les classes :

Pascal Case

PascalCase

BeDe

BaseDonnee

les fonctions :

Camel Case

camelCase

bede

baseDonnee

les fonctions booléennes doivent être nommées par une question à laquelle on répond oui ou non.

Les variables :

Snake_Case

camel_case

beDe

baseDonnee

si une variable est une liste faire précéder le nom de la variable du mot : liste.

nom des Model Mongo :

Le nom du model doit toujours être au singulier.

Snake_Case + Pascal Case

Membre_Groupe

Dossiers :

tout en minuscule

Fichiers :

serveur pour des raisons de lisibilité dans le backend, faire précéder tous les fichiers relatifs au serveur du mot serveur. utiliser le kebab.

exemple serveur-membre.js ou serveur-membre-fonctions.js

Erreur, Error, Err

Pour gérer les erreurs dans le back- end utiliser le port json (status)403. Cela permettra d'envoyer une erreur au Front. L'erreur Front du back n'est pas spécifique : "L'administrateur du site a été prévenu de votre requête." Par contre dans un console.log merci de rester spécifique, ce dernier est destiné aux développeurs. exemple : "erreur pseudonyme trop long".

