Compte rendu de la confcall du 30 avril 2019 :

Personnes présentes :

Allan COUDERETTE/ Max HOFFER/ Jérémie FRANDJI/ Alpha BARRY

Personnes absentes :

Benjamin CLAUDE (indisponible)

Résumé de ce qui a été fait :

On as fais des recherches sur différents architectures du BigData (Lambda, Kappa et Datalake). On a ensuite choisi de se concentrer sur l’architecture Datalake car c'est l’architecture sur laquelle nous avons le plus de connaissances.

Résumé de la réunion :

* Envoyer le dimanche soir au plus tard le CR de la réunion
* Faire plus un planning à la semaine plutôt que jour/jour.
* Pour la soutenance possibilité de faire un tutoriel d’installation des outils
* Version safe on fait des screen
* Version pas safe on essaye de faire l’installation
* Voir quel OS on utilise ( à priori les outils sont surtout ok pour linux et peu/pas compatible sous windows).
* Faire pour la soutenance un point sur la gestion de projet qu’on a fait(notre organisation pour bosser ensemble en gros)
* Grosse données c’est marrant d’abord.
* Explication de ce qu’on a fait ensemble dans la semaine (globalement le suivi du planning)
* Présenter concrètement l’outil (installation et fonctionnement). Rester simple et ne pas faire des trucs hyper compliqué.
* Tutoriel d’installation des logiciels.
* Pour Allan Benja et Max moins de boulot pour cause de projet docker.
* Préciser par mail ce qui a été fait dans la semaine (envoyer ça le dimanche)

Objectifs de cette semaine :

La semaine suivante, le programme sera de continuer les recherches sur le Datalake. Max sera chef d'équipe et aidera les autres à rattraper leurs retards en matière de connaissance sur le Datalake.

L'objectif sera que Max soit grandement familier avec les différents outils du Datalake et que les autres soit capable de comprendre l'architecture Datalake et éventuellement d'utiliser les outils associées.

Prochaine réunion :

Mardi 07 à 12h30