RAPPORT DE MÉTRIQUE (SPRINT 2)

Équipe 09 | Louis Popovic, Noboru Yoshida, Hakim Payman, Xi Chen Shen, Kevin Ciliento, Roman Zhornytskiy

1. Métriques

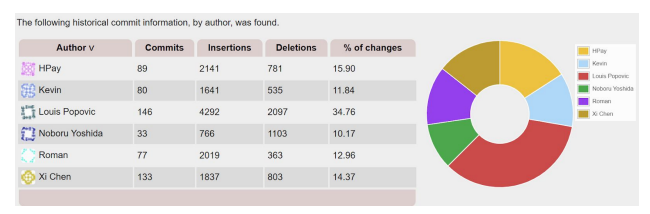


Figure 1 : Table et graphe représentant l'historique des commits en fonction des auteurs



Figure 2 : Table représentant les modifications du sprint 2 en fonction des auteurs à travers le temps

2. Analyse des métriques

2.1. Analyse du sprint 2 :

Premièrement, Louis a une très grande contribution puisqu'il a fait beaucoup de tests, entre autre, pour l'outils de sélection qui nécessitait une très grande couverture. D'ailleurs, comme on peut le voir, le reste de l'équipe est assez équilibré avec une participation de 10 à 16 %. Cela s'explique par une meilleure distribution des rôles et par un niveau de compétence améliorer par rapport aux technologies pour tout le monde.

Deuxièmement, par rapport à la ligne du temps, il y a plus de travail fait avant la semaine de relâche (2019W42) car nous nous étions imposé une date limite pour les outils ligne, étampe, polygone, pipette et ellipse. Cela explique la grande contribution des membres à la semaine 2019W41.

2.2. Retour sur le sprint 1 :

En ce qui à trait à la contribution de chacun, on voit que celle-ci est mieux répartie entre les membres. Par ailleurs, nos habitudes pour les commits ont changées. Effectivement, nous favorisons maintenant des commits plus petits, fonctionnels et qui représentent mieux les changements faits au code.