

INF600G - E20 - Séquence 2 - Partie 1

© (1) S (0) BY NC SA

2900

Rétrospective L1

Architecture App. Mobile

Exposition de ressources (REST)

Intro. à Android

Travail à faire pour L2

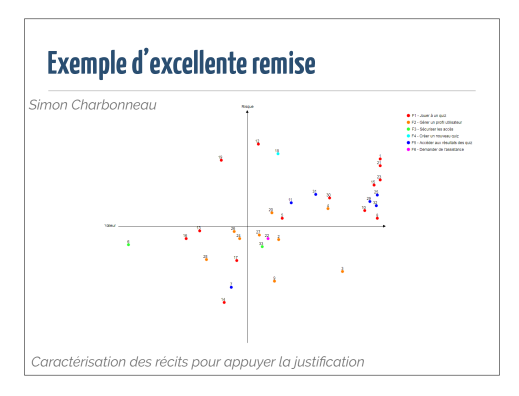
Ce qui à BIEN fonctionné

Rétrospective de la Séquence #1

· Engagement de la classe

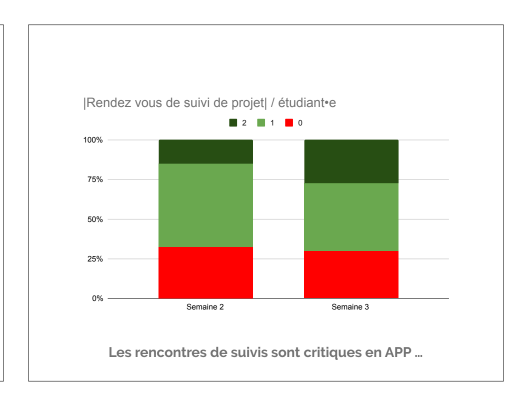
UQAM | Département d'informatique

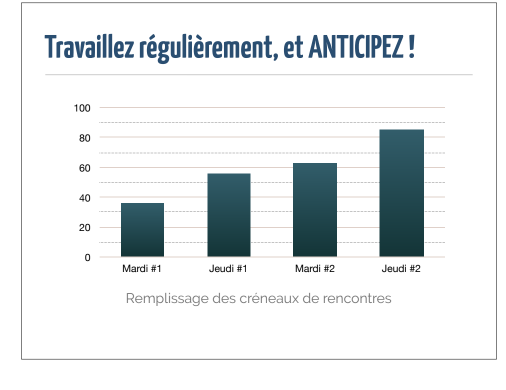
- · De très belles remises
- · Seulement 4 "no-show" pour 73 rencontres (5%)
- Mattermost pour la communication
 - Questions générales posée dans ~sequence_1
 - · Questions personnelles en message privé
- Zoom pour les rencontres
 - · A part quelques problèmes techniques de micro

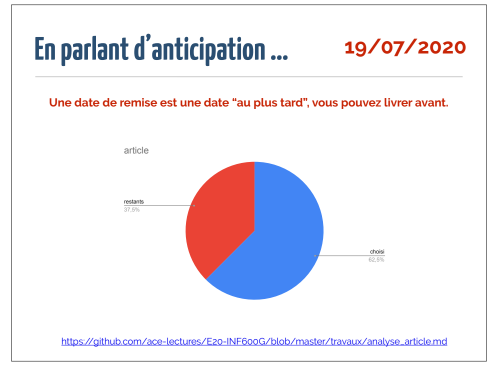


Ce qui à MAL fonctionné

- Prise de rendez-vous sur Google Sheet
 - · Trop de créneaux vides
- Travail régulier
 - Des étudiants ont démarré le travail à 4 jours de la remise
- Communication
 - · Pas assez de questions sur le Mattermost
- Journal
 - La rétrospective a trop souvent été oubliée

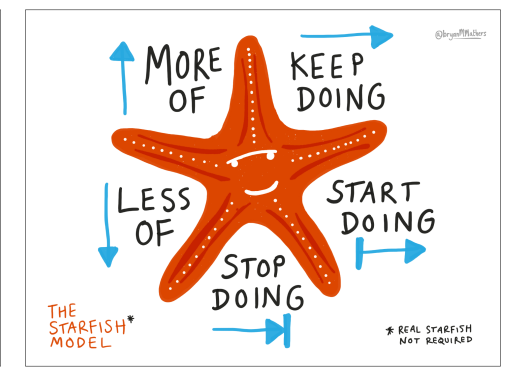






Quelles étaient les difficultés de L1?

Quelles sont vos réussites pour L1?



Points revenus souvent

Poser plus de questions

Travailler plus régulièrement

Aller aux rencontres

Arriver à me concentrer sur mon travail

Mieux lire le sujet

Prendre des notes

Me faire confiance

Exemple d'excellente rétrospective

Travailler régulièrement.

La réflexion passive entre les séances de travail permet d'enrichir celui-ci.

Les réflexions faites lors de la conception permettent d'améliorer grandement ce qu'on avait imaginé au départ.

Être moins figé sur mes idées de départ.

Il ne faut pas freiner la créativité par peur de trop modifier ce qu'on voulait faire initialement

Benoit Carignan