

VANDRA Maxence  
VASLIN Pierre  
KEITA Ibrahima  
SALAI Jules  
BRUNEAU Richard  
VIALATOUX Lucas

Master informatique  
1<sup>ère</sup> année

# Rapport jalon 3

Sujet retenu : Evaluation de cours par les élèves

---

Université Claude Bernard  
Lyon 1  
Département informatique

Université Claude Bernard  Lyon 1

43 boulevard du 11 novembre 1918, 69622 Villeurbanne

04.72.69.21.82

## Liste de présence (aux daily)

VANDRA Maxence (permanent)  
VASLIN Pierre (permanent)  
KEITA Ibrahima (2 sur 6)  
SALAI Jules (permanent)  
BRUNEAU Richard (permanent)  
VIALATOUX Lucas (permanent)

## SCRUM

### Revue & rétrospective de sprint

Au cours de la réunion du 28/10, nous avons passé en revue le sprint précédent, afin de discuter de ce qui allait et ce qui devait être améliorer. De cette réunion ressortent les points suivants :

#### **Retour de la première semaine de développement :**

- Réussite du MVP et des tâches définies en début de semaine
- Manque de travail chez certain(s)
- Répartition inégale des tâches

#### **Amélioration :**

Scrum master : mieux répartir les tâches / les équilibrer

Equipe : faire de sous tâche

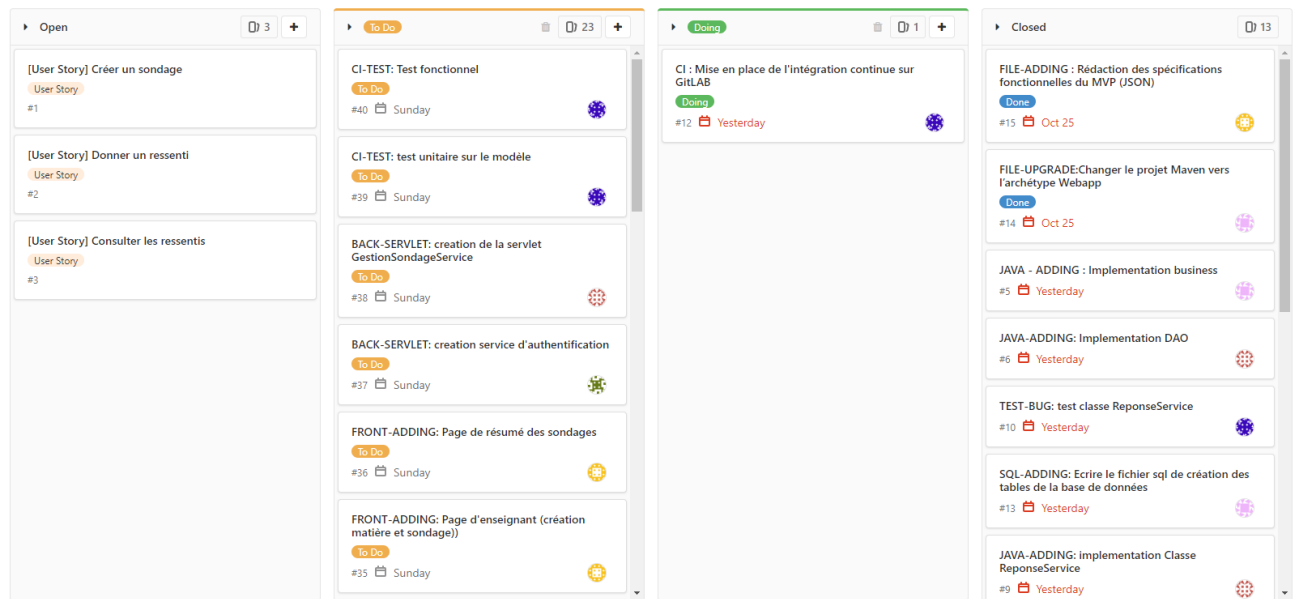
Equipe : bien utiliser le board et les issues

Equipe : rendez-vous tous les matins 10h

### Planification du sprint suivant :

Nous avons défini les tâches à réaliser (globalement), pour qu'ensuite ces tâches soient détaillées dans gitlab (Issues + Milestones + Label) et assignées à chaque membre.

## Aperçu du board en début de semaine :



## Prototype

Nous avons décidé d'ajouter à notre application web les fonctionnalités ci-dessous pour le 2<sup>ème</sup> prototype.

### Fonctionnalités :

- Connexion / Inscription des enseignants
- Dashboard des enseignants leur permettant de créer une matière, un sondage
- Graphique des réponses obtenues au sondage, dans le dashboard également
- Permettre aux enseignants de générer un code à 5 caractères pour un sondage
- Affichage de statistiques diverses concernant les résultats obtenus

## Tests utilisateurs

Nous allons effectuer les tests suivants :

- Tests fonctionnels
- Tests unitaires
- Tests utilisateurs