## Evaluation du projet de Génie Logiciel

## Soutenance 25', le lundi 9 avril 2018

- Rappel des objectifs de l'application + déroulement du projet (PowerPoint)
  - o Présentation du backlog du projet
  - Description des 3 sprints + Gantt + 3 BurnDownChart + vélocité finale
- Démonstration de l'application
- Résultats tests unitaires, tests intégration, tests fonctionnels
- Présentation de l'outil d'intégration continue (jenkins, circle ...)
- Présentation des analyses de qualité de code (SonarQube ...)
- Questions

## Dossier pour le 9 avril.

- Un court document de présentation comprenant :
  - o Rappel de l'objectif de l'application en termes fonctionnels
  - o récapitulatif du déroulement des trois sprints
  - o liste des problèmes rencontrés et solutions apportées
  - o codes d'accès aux serveurs intégration continue et qualité code
  - o liste des documents du dossier :
- Cahier des charge initial
- Diagrammes d'analyse ( UML, MCD ... )
- US et tâches à jour sur Redmine.
- Code documenté (entête = date, nom auteur) = clone du GIT zippé.