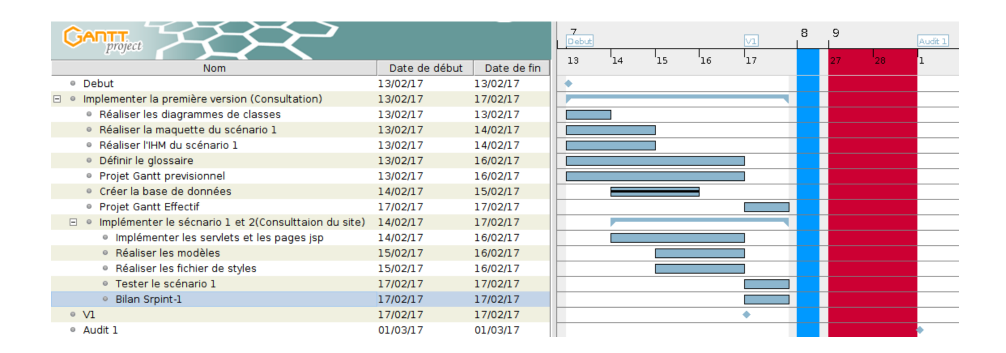
Audit 1 – Groupe 4

MyTheatre

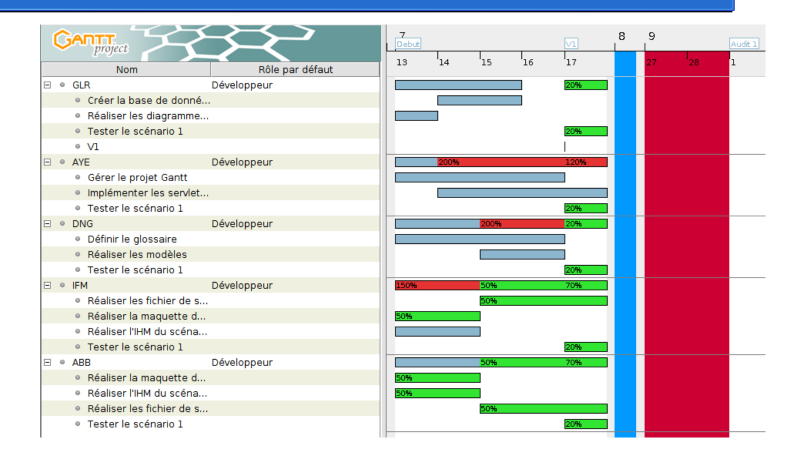
Planning prévisionnel

(C	ANTT. project		
		Nom	Date de début	Date de fin
	0	Debut	13/02/17	13/02/17
=	0	Implementer la première version (Cons	13/02/17	17/02/17
		 Réaliser les diagrammes de classes 	13/02/17	13/02/17
		 Réaliser la maquette du scénario 1 	13/02/17	14/02/17
		 Réaliser l'IHM du scénario 1 	13/02/17	14/02/17
		 Définir le glossaire 	13/02/17	16/02/17
		 Gérer le projet Gantt 	13/02/17	16/02/17
		 Créer la base de données 	14/02/17	15/02/17
		 Implémenter le sécnario 1 et 2(Con 	14/02/17	17/02/17
		 Implémenter les servlets et les p 	14/02/17	17/02/17
		 Réaliser les modèles 	15/02/17	16/02/17
		 Réaliser les fichier de styles 	15/02/17	17/02/17
		 Tester le scénario 1 	17/02/17	17/02/17
	0	V1	17/02/17	17/02/17
	0	Audit 1	01/03/17	01/03/17

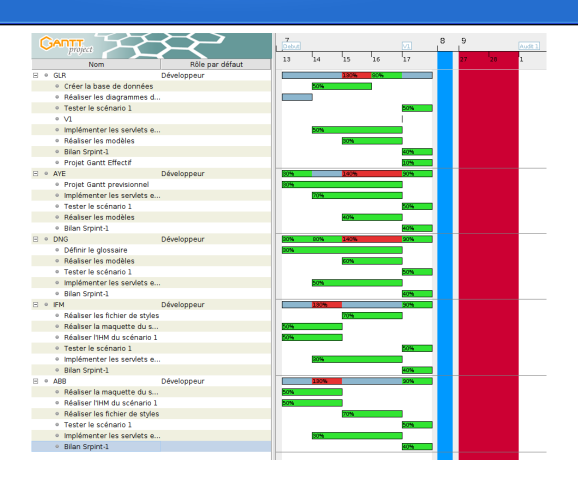
Planning effectif



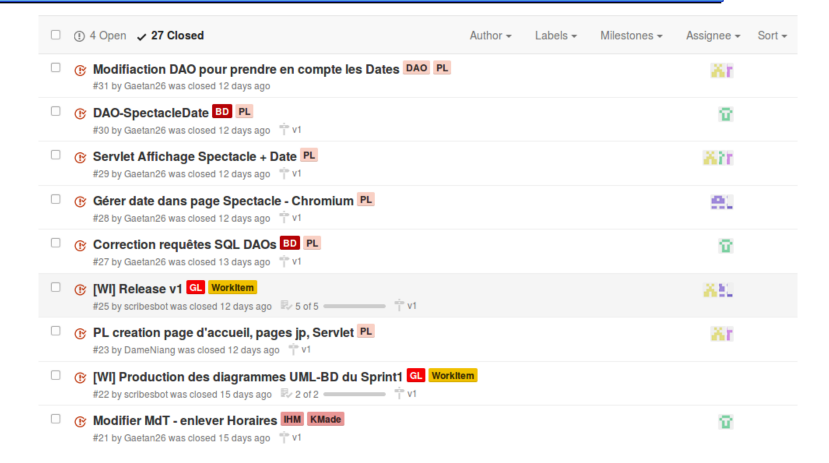
Planning prévisionnel - Ressources



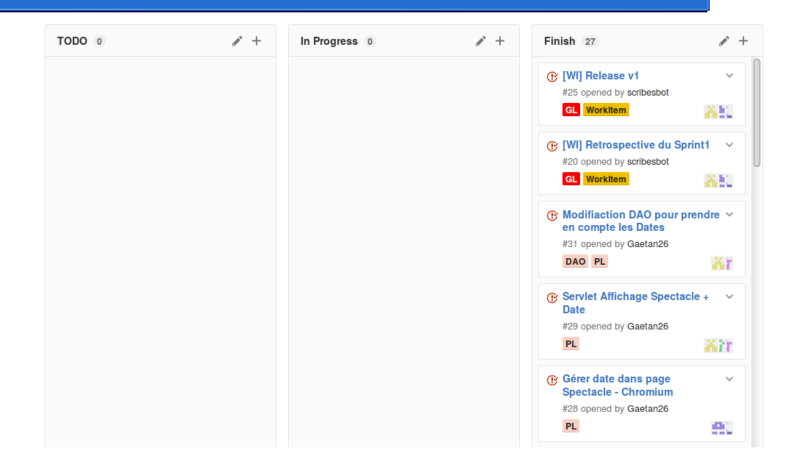
Planning effectif - Ressources



Répartition des tâches



Répartition des tâches



Retrospective

- Post-it github
- Spécialisation sur un domaine en particulier

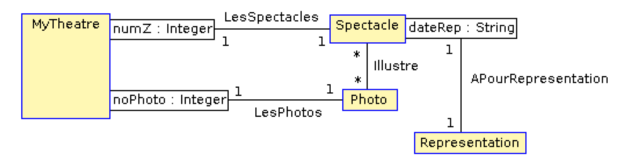
- Ne pas négliger le pair-programming
- Diviser les domaines

Données

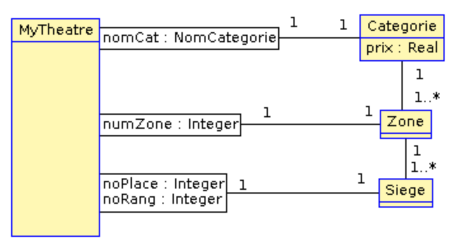
- Création des tables avec contraintes d'intégrités
- Recopie des données existantes avec suppression des incohérences

Données

Vision Programme :



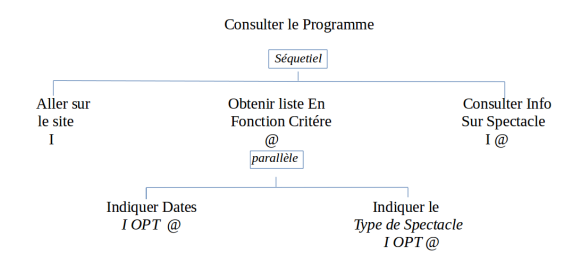
Vision Salle:



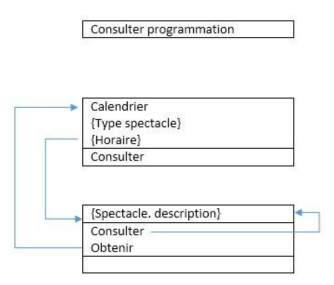
«enumeration» NomCategorie orchestre balcon poulailler

Modèles de tâches

Le modèle de tâches:



Modèles d'interface abstraite



Maquettes

Voir pdf

Développement

- HTML/CSS
- Implémentation du scénario 1 à partir du MdT en utilisant le modèle MVC :
 - DAO, Servlets, JSP

Démonstration

Voir NetBeans

Etat d'avancement global

Scénario 1 implémenté et validé

Propositions pour le sprint 2

- Plus de division des taches
- Meilleure plannification
- Utilisation plus personnalisée des post-it

Audit 1 – Groupe 4

Merci de votre attention