

Projet L3 Informatique

Gestion d'une chaîne d'hôtels

Jérémie HENRI | Quentin PLA





Cahier des charges



Méthode MERISE



Diagramme UML



Base de données

- Utilisation du système MariaDB
- Réalisation des tables
- Implémentation de triggers, procédures et fonctions
- Utilisation du logiciel de gestion phpMyAdmin



React



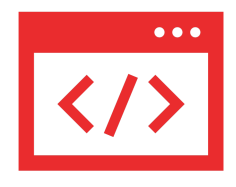




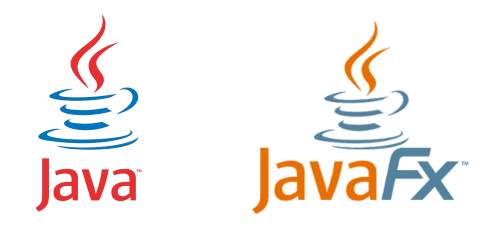




Bootstrap



Application JAVA



Réalisation de la documentation JAVA



Réalisation de 60 tests unitaires





Diagramme de Gantt

PERT

Capture d'écran du Trello

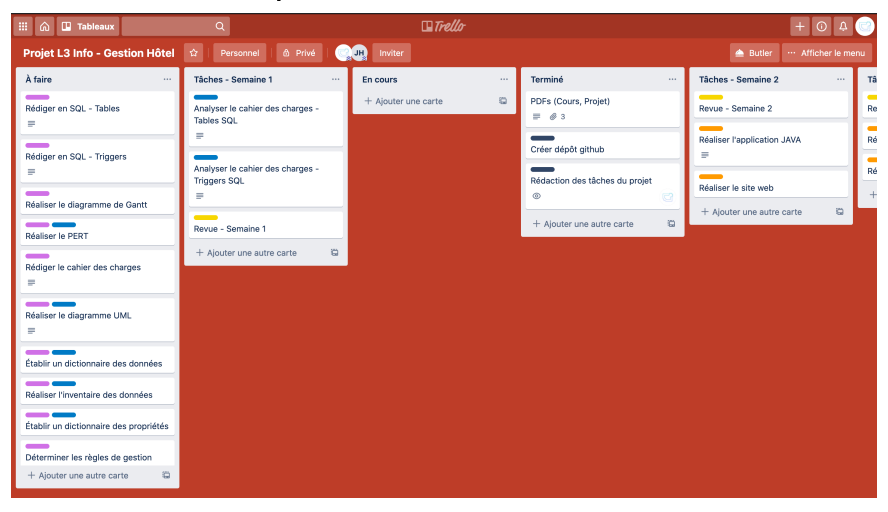
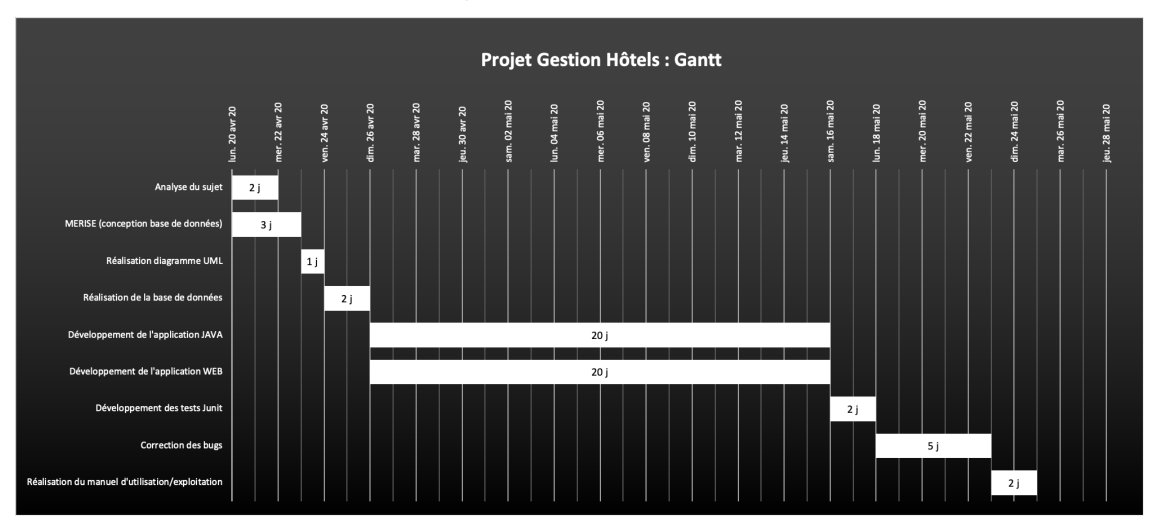
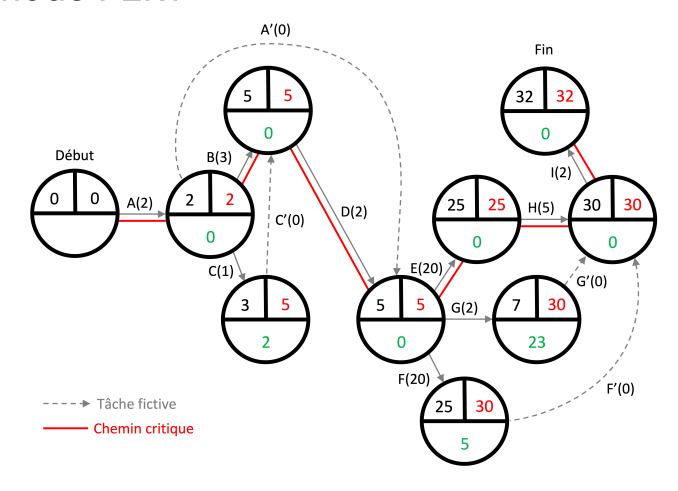


Diagramme de Gantt



Méthode PERT

Tâches	Durée	Identifiant	Antériorité
Analyse du sujet	2	Α	-
MERISE (conception base de données)	3	В	Α
Réalisation diagramme UML	1	С	Α
Réalisation de la base de données	2	D	B,C
Développement de l'application JAVA	20	E	A,D
Développement de l'application WEB	20	F	A,D
Développement des tests Junit	2	G	E
Correction des bugs	5	Н	E,F,G
Réalisation des manuels	2	I	Н





Cahier des charges respecté



Applications fonctionnelles



Organisation en équipe



Délai imparti respecté

Liens utiles

Dépôt GitHub

https://github.com/quentin-pla/Gestion-Bibi-Hotels

Documentation

https://quentin-pla.github.io/Gestion-Bibi-Hotels/

Site web

https://gestion-bibi-hotels.herokuapp.com/

Démo de l'application