Projet Java ING3 2018 Gestion informatique d'un centre hospitalier





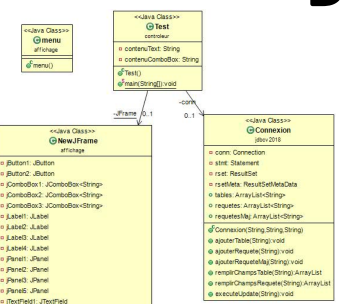
SOMMAIRE

- 1) Diagramme de Classes
- 2) Conception Technique
- 3) Maquette Interface Graphique
- 4) Versioning GIT
- 5) Bilans individuels et Collectif
- 6) Bibliographie



DIAGRAME DE CLASSES

Réalisé sous Eclipse



TextField3: JTextField
TextField5: JTextField

jTextField6: JTextField jToggleButton2: JToggleButton

ContenuCombo1: String

ContenuCombo2: String

ContenuCombo3: String

ContenuText1: String
ContenuText2: String

ContenuText3: String conn: Connection

stmt: Statement rset: ResultSet rsetMeta: ResultSetMetaData

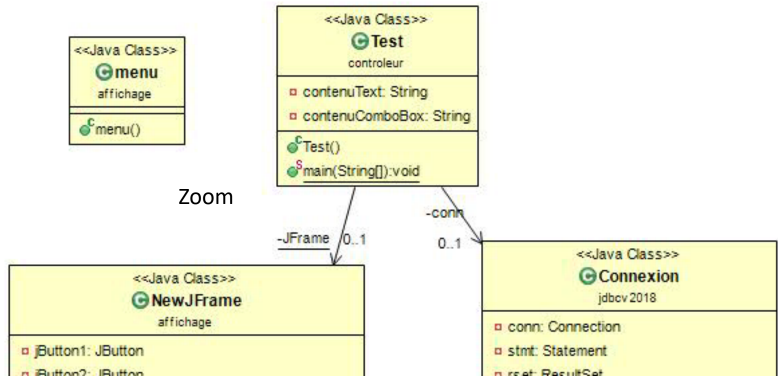
New JFrame()

initComponents():void

■ jComboBox1ActionPerformed(ActionEvent).void
■ jComboBox2ActionPerformed(ActionEvent).void
■ jComboBox3ActionPerformed(ActionEvent).void
■ jTextField5ActionPerformed(ActionEvent).void
■ jTextField5ActionPerformed(ActionEvent).void
■ jTextField5ActionPerformed(ActionEvent).void
■ jTextField5ActionPerformed(ActionEvent).void
■ jToggleButton1ActionPerformed(ActionEvent).void
■ jToggleButton3ActionPerformed(ActionEvent).void
■ jToggleButton2ActionPerformed(ActionEvent).void
■ jTextField1ActionPerformed(ActionEvent).void
■ jTextField1ActionPerformed(ActionEvent).void

ToggleButton3: JToggleButton

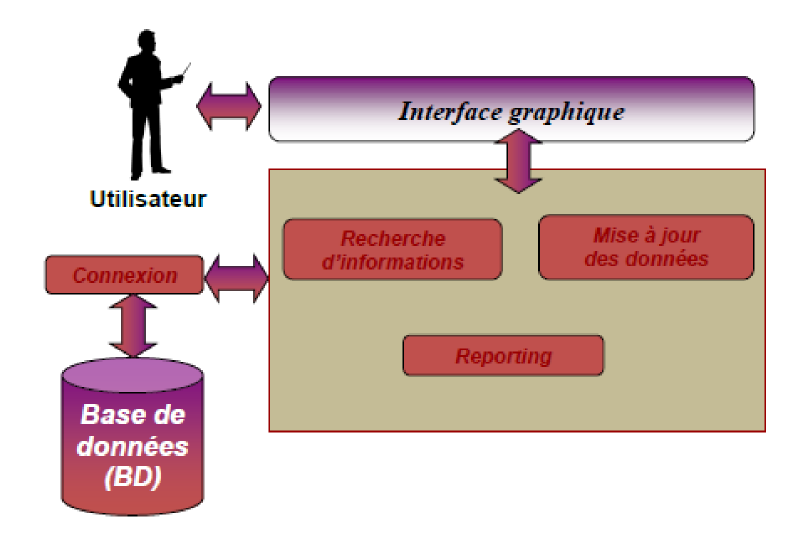
Global





CONCEPTION TECHNIQUE

Utilisation de l'approche Modèle-Vue-Contrôleur





MAQUETTE INTERFACE GRAPHIQUE

• Utilisation des composants graphiques : - javaFXML - Jpanel - jtextfield

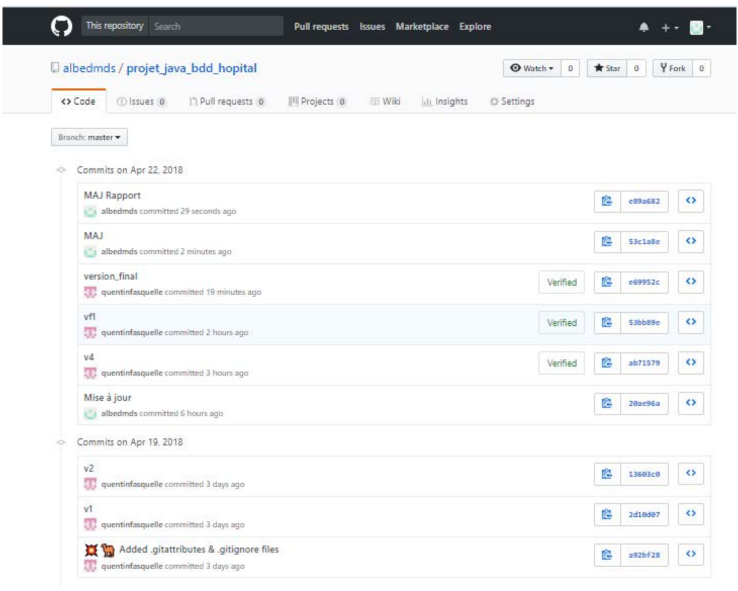
- jFrame - Jbutton

Tout Afficher			ntvenue dans la 800
imer 7	Que voulez-vous supprin	Que voulez-vous modifier ?	Que voulez vous chercher ?
	soumettre	sourcettre	soumetire



VERSIONING GIT

Utilisation de Github: https://github.com/albedmds/projet_java_bdd_hopital.git





BILANS INDIVIDUELS ET COLLECTIF

Bilan Collectif :

La collaboration a été bonne. Nous avons réussi à résoudre en équipe les problèmes majeurs que nous avons rencontrés. La gestion du temps a été un peu difficile.

Bilan de Quentin Fasquelle :

Ce projet m'a permis d'appréhender de manière plus concrète la programmation JAVA avec utilisation d'une base de données. L'écoute de l'autre mais aussi l'entraide m'ont paru importantes dans cette réalisation en équipe.

• Bilan d'Albéric de Monts de Savasse :

Ce projet m'a permis de mieux cerner les difficultés du code qui sont liées à l'utilisation d'un composant graphique. En effet avant ce projet, je savais utiliser les différents composants graphiques mais séparément.

• Bilan de Leroy Ramkalia:

Ce projet m'a permis de comprendre l'importance de la programmation objet en Java avec l'utilisation des classes.

BIBLIOGRAPHIE

Document du Projet Java http://campus.ece.fr/pluginfile.php/157049/mod_resource/content/10/2017-2018-Projet-Java-ING3-Hopital.pdf

