****`

Travail pratique # 2

Livrable#0

Nom des programmeurs

|  |  |
| --- | --- |
| Steven Desroches | Adrien Côté-Laferrière |

1. **Le cadre général de l'application**

Listez les outils et environnements de développement à utiliser pour développer l'application du Tp#2.

Complétez le tableau ci-dessous.

|  |  |
| --- | --- |
| Type | Noms et versions |
| Version de Java | Java 8 Build 1.8.0\_132-b12 |
| Version du JDBC | 4.2 (mssql-jdbc-6.4.0.jre8.jar) |
| Environnement de développement et éditeur graphique | Java Eclipse Oxygen et WindowBuilder 4.7 |
| Logiciel de gestion de version et dépôt du projet | Github https://github.com/Kyramee/LesGrateuxDeGuitars-Gestion-/ |
| Application de gestion et d'administration de base de données MySQL | phpAdmin |

1. **Échéancier de développement de l’application**

Établissez un échéancier de développement de l’application en deux livrables:

* Livrable#1: Date de remise le jeudi 19 avril 2018.
* Livrable#2: Date de remise le vendredi 27 avril 2018.

Vous devez compléter le tableau ci-dessous.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Référence  tâche | Tâche | Durée de réalisation en heure | Antériorité | priorité\*  (1,2,3) | Programmeur assigné |
| A | Mise en place de la BD et insertion de 5 enregistrements pour les tests. | 1 |  | 1 | Steven |
| B | Afficher la liste des artistes dans une table. | 3 | C | 3 | Adrien |
| C | Conception du modèle avec les classes artistes, albums, etc. | 10 | A | 1 | Adrien |
| D | Test du modèle | 3 | C | 2 | Steven |
| E | Ajout de la vue (Interface Graphique) | 10 | D | 1 | Steven |
| F | Ajout du contrôleur (Lien entre le modèle et la vue) | 10 | E | 1 | Adrien |
| G | Test final | 2 | F | 3 | Steven, Adrien |

**\*Code des priorités**

1. **Tâche très importante**
2. **Tâche importante**
3. **Tâche moins importante**
4. **Contenu des livrables**

Classez les tâches répertoriées précédemment par livrable.

**Livrable#1**

|  |  |
| --- | --- |
| Tâche | Programmeur |
| A: Mise en place de la BDD et insertion de 5 enregistrements pour les tests. | Steven |
| B: Afficher la liste des artistes dans une table. | Adrien |
| C : Conception du modèle avec les classes artistes, albums, etc. | Adrien |
| D : Test du modèle | Steven |

**Livrable#2**

|  |  |
| --- | --- |
| Tâche | programmeur |
| E : Ajout de la vue (interface graphique) | Steven |
| F : Ajout du contrôleur (Lien entre le modèle et la vue) | Adrien |
| G : Test final | Steven, Adrien |

1. **Le modèle logique de la base de données**

Insérez ici le modèle de votre base donnée. La base de données doit être nommée **Votrenom\_Albums**

