**I – LES MACHINES**

**MACHINE SERVEUR :**

* Systèmes d’exploitation : Windows xp
* Adresse ip : 172.0.16.27
* Logiciel : Oracle et Git

**MACHINES CLIENTES :**

* 1er ordinateur :

Systèmes d’exploitation : Windows xp

Adresse ip : 172.0.16.27

* 2ième ordinateur :

Systèmes d’exploitation : Windows xp

Adresse ip : 172.0.16.17

* 3ième ordinateur :

Systèmes d’exploitation : Windows 8

Adresse ip : 172.0.16.29

**II – GITHUB**

Github est un dépôt web qui permet d’accéder à son dépôt GIT. A fin d’avoir accès à son projet de n’importe quel endroit.

* Adresse git : <https://github.com/festivalG4/Festival.git>
* Adresse GITHUB : <https://github.com/festivalG4/Festival>
* Nom du dépôt : Festival

Compte utilisateurs :

* 1er compte :

Nom d’utilisateur : festivalG4

* 2ième compte :

Nom d’utilisateur: maximed61

* 3ième compte :

Nom d’utilisateur : maxime014

* 4ième compte :

Nom d’utilisateur : LEGRIX

**III – BASE DE DONNEES ORACLE**

TableSpaces : TBS\_FESTIVAL

Utilisateur : FEST\_ADMIN

Mot de passe : musiqueFolk

Nom du script Sql : festival\_structure.sql

**IV – ORGANISATION DU REPERTOIRE**

**Festival**

* Festival
* Src
  + Documentations
    - Tous les documents
* Les classes

* + Nbprojet
  + .git

**V – LISTE DES DOCUMENTS**

Toute la documentation se trouve dans le fichier Documentation :

**Festival > Src > Documentations**

* Documentations utilisateurs ;
* Documentation techniques ;
* Organisation ;
* Git et NetBeans ;
* Modèle relationnel ;
* Diagramme de classe ;
* Interfaces utilisateurs ;
* Tests ;