

Notice de Déploiement :

Les prérequis :

- *Installation tomcat V7*
- *Installation MariaDB*

1 - Création de la base de données :

Une fois connecter à votre vm taper les commandes suivantes :

- Sudo -i
- Mysql -u root -p (connexion à mysql)
- Insérer le script SQL(appdata.sql) fournis avec le projet.

2 - Il est nécessaire de créer un utilisateur ayant tous les droits d'accès à la base de données

- MariaDB [(none)]> GRANT ALL ON database.* to 'user'@'%' IDENTIFIED BY 'password' WITH GRANT OPTION;

3 - Rendez-vous sur un navigateur web et connecter vous au port :8080 de votre vm ce qui vous amenera sur la page suivante :

Apache Tomcat/7.0.76



If you're seeing this, you've successfully installed Tomcat. Congratulations!



Recommended Reading:

[Security Considerations HOW-TO](#)

[Manager Application HOW-TO](#)

[Clustering/Session Replication HOW-TO](#)

Server Status

Manager App

Host Manager

Developer Quick Start

[Tomcat Setup](#)

[First Web Application](#)

[Realms & AAA](#)

[JDBC DataSources](#)

[Examples](#)

[Servlet Specifications](#)

[Tomcat Versions](#)

Managing Tomcat

For security, access to the `manager` webapp is restricted. Users are defined in:

`$CATALINA_HOME/conf/tomcat-users.xml`

In Tomcat 7.0 access to the manager application is split between different users. [Read more...](#)

[Release Notes](#)

[Changelog](#)

[Migration Guide](#)

[Security Notices](#)

Documentation

[Tomcat 7.0 Documentation](#)

[Tomcat 7.0 Configuration](#)

[Tomcat Wiki](#)

Find additional important configuration information in:

`$CATALINA_HOME/RUNNING.txt`

Developers may be interested in:

[Tomcat 7.0 Bug Database](#)

[Tomcat 7.0 JavaDocs](#)

[Tomcat 7.0 SVN Repository](#)

Getting Help

[FAQ and Mailing Lists](#)

The following mailing lists are available:

[tomcat-announce](#)
Important announcements, releases, security vulnerability notifications. (Low volume).

[tomcat-users](#)
User support and discussion

[taglibs-user](#)
User support and discussion for [Apache Taglibs](#)

[tomcat-dev](#)
Development mailing list, including commit messages

Cliquer sur manager App, connecter vous avec vos identifiants Tomcat vous arriverez sur une page vous permettant de déployer votre site web, rendez-vous à l'élément < fichier WAR à déployer > :

Fichier WAR à déployer
<div>Choisir le fichier WAR à téléverser</div> <div> <input type="button" value="Choisir un fichier"/> <input type="button" value="Aucun fichier choisi"/> </div> <div> <input type="button" value="Deployer"/> </div>

Dans choisir un fichier renseigner le fichier .war que vous pourrez trouver dans le projet (pgl.war).

Note :

Si vous voulez développer le site sur votre propre machine ne pas oublier de changer le chemin des fichier d'upload de documents dans Inscription2.java (ligne 29 à 36) et dans le web.xml (ligne 43).