POUR INSTALLER ET FAIRE FONCTIONNER LE PROJET :

VOUS DEVREZ D’ABORD INSTALLER CES FICHIERS :

* https://wampserver.aviatechno.net (la version la plus récente)
* <https://www.oracle.com/fr/java/technologies/downloads/#jdk22-windows>
* <https://dev.mysql.com/downloads/connector/j/> (Platform Independent et le 2eme download)
* <https://sourceforge.net/projects/jfreechart/>
* <https://gluonhq.com/products/javafx/> (prenez la version windows type JDK)
* <https://www.jetbrains.com/idea/> (la version gratuite de IntelliJ)

Extrayez le zip de jdk22 dans ce dossier C:\Users\(le nom de votre profil)\.jdks

Démarrez WampServer, ouvrez MySQL Connector créez un profil root sans mots de passe avec le port 3306 qui est celui de base normalement, maintenant vous devez importer la base de données appelée demo.sql qui est dans le projet.

Démarrer IntelliJ, ouvrez le dossier du projet, allez dans File>Project Structure>Modules>Dependencies choisissez le jdk précédemment installé,

Une image contenant texte, capture d’écran, logiciel, Logiciel multimédia

Description générée automatiquement

Maintenant vous devez choisir le .jar de mysql connector



Faites pareil pour jfree-chart



Ouvrez maintenant le dossier extrait de

javafx sdk, allez dans lib et choisissez le jar de javafx.base, controls, fxml et graphics, revenez au projet toujours dans IntelliJ et cliquez sur play en vert 

le programme est lancé et voilà.

S’il ne se lance pas alors vous devriez installer Maven sur intelliJ et ça règlera le problème