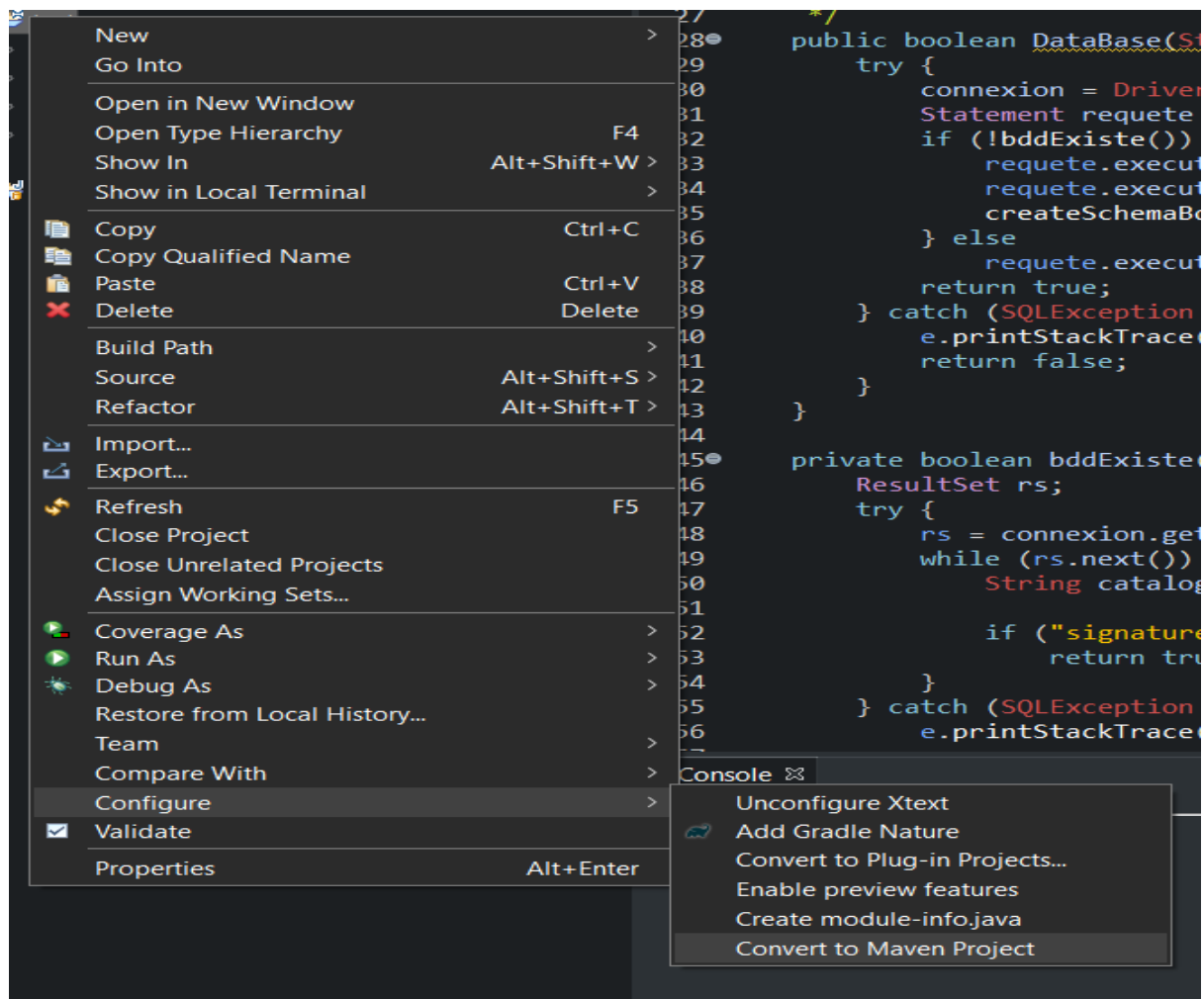


## PRÉREQUIS:

- Java
- Serveur MySQL
- Maven

## INSTALLATION

- télécharger le projet
- placez vous sur le dossier SignatureDesign (celui à l'intérieur du répertoire, soit SignatureDesign/SignatureDesign comme chemin)
- Si vous utilisez eclipse:
  1. transformez le projet en projet maven (si eclipse ne l'a pas reconnu en tant que tel): clique droit sur le fichier, configure, convert to maven project

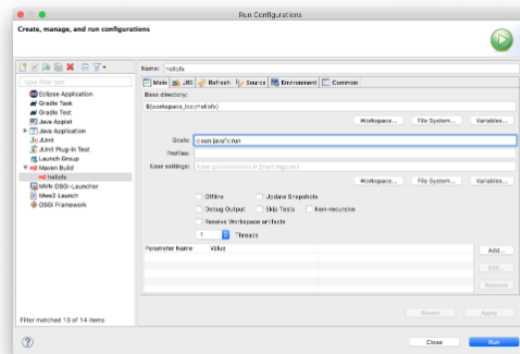


2. Ajoutez une configuration run:

#### 4. Run the project

Click `Run -> Run As -> Maven Build -> New launch configuration` to create a new configuration. Name it `hellofx`, and edit the required goals, adding:

```
clean javafx:run
```



Run the project `Run -> Run As -> Maven Build -> hellofx -> Run`.

<https://openjfx.io/openjfx-docs/#IDE-Eclipse>

- Si vous utilisez un autre ide (VScode studio par exemple) assurez vous d'avoir le plugin maven installé, exécutez la commande suivante: `mvn clean javafx:run`
- la commande précédente marche aussi sur un terminal

#### UTILISATION

- l'exécution de cette application suppose que vous avez votre serveur mysql qui tourne, et qui "écoute sur le port 3306, et que vous n'avez aucune base de données nommée `signaturedesign`
- lors de votre première exécution, l'app va créer la base de données `signaturedesign`
- pour cela vous devez entrer l' identifiant et le password de votre connexion au serveur

Dans cette version beta il est possible de voir les articles, ajouter des articles, ajouter des quantités, supprimer des articles. les autres fonctionnalités étant en cours de développement et devront arriver dans les prochaines versions