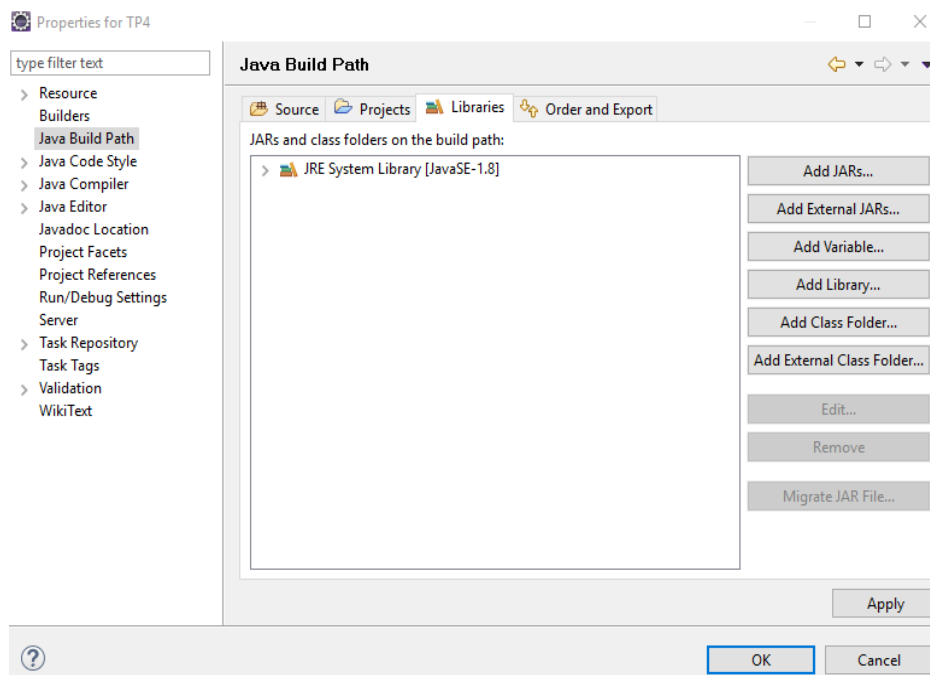


# INSTALLATION ET CONFIGURATION DE L'ENVIRONNEMENT DE DEVELOPPEMENT INTEGRE ECLIPSE AVEC JDBC

- 1- Démarrer le logiciel **Éclipse** qui se trouve dans **C:\Users\Public\Desktop\Logiciels\ECLIPSE**.
- 2- Créer un nouveau projet.
- 3- Vous devez ensuite configurer Éclipse pour utiliser **JDBC** dans votre application. A partir du menu principal, suivre le chemin **Project -> Properties**. Dans la boîte de dialogue qui apparaît, sélectionner dans le menu gauche l'option **Java Build Path** et ouvrir l'onglet **Libraries**

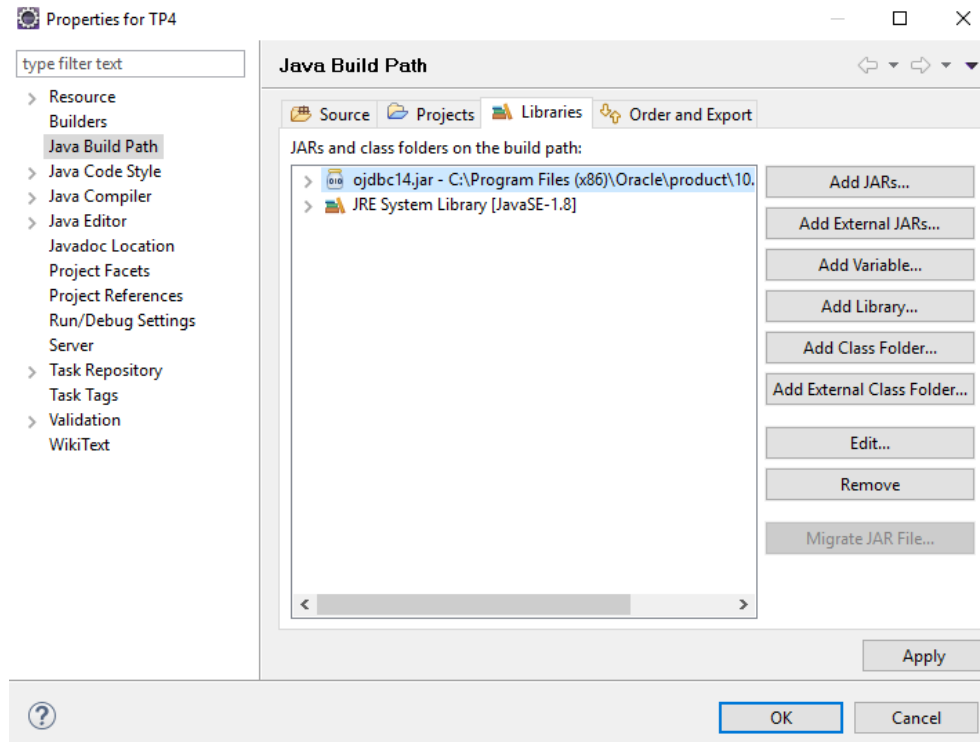


**Figure** : Insertion du driver JDBC dans Oracle

- 4- Cliquer ensuite sur le bouton **Add External JARs -> Sélectionner le driver ojdbc14.jar -> Ouvrir**

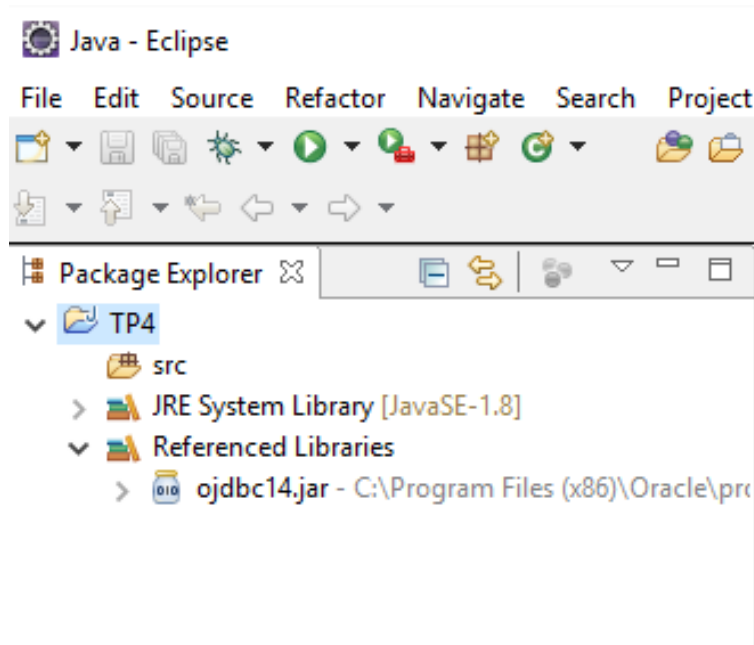
## Chemin

***C:\Program Files(x86)\Oracle\product\10.2.0\client\_1\jdbc\lib***



***Figure : Sélection du driver ojdbc14.jar***

- 5- Vérifier que le pilote ***ojdbc14.jar*** a été bien ajouté à votre projet



**Figure** : pilote *ojdbc14.jar* insérée au projet

**IMPORTANT** : Voici les paramètres à utiliser pour accéder à la base de données

Serveur : **ora-labos.labos.polymtl.ca**

Numéro de port : **2001**

Service : **LABOS**