

# XJC

Cet utilitaire permet de créer des classes Java à partir d'un fichier xsd. Dans ChainEdit les fichiers sont situés dans : /src/main/util/xsd

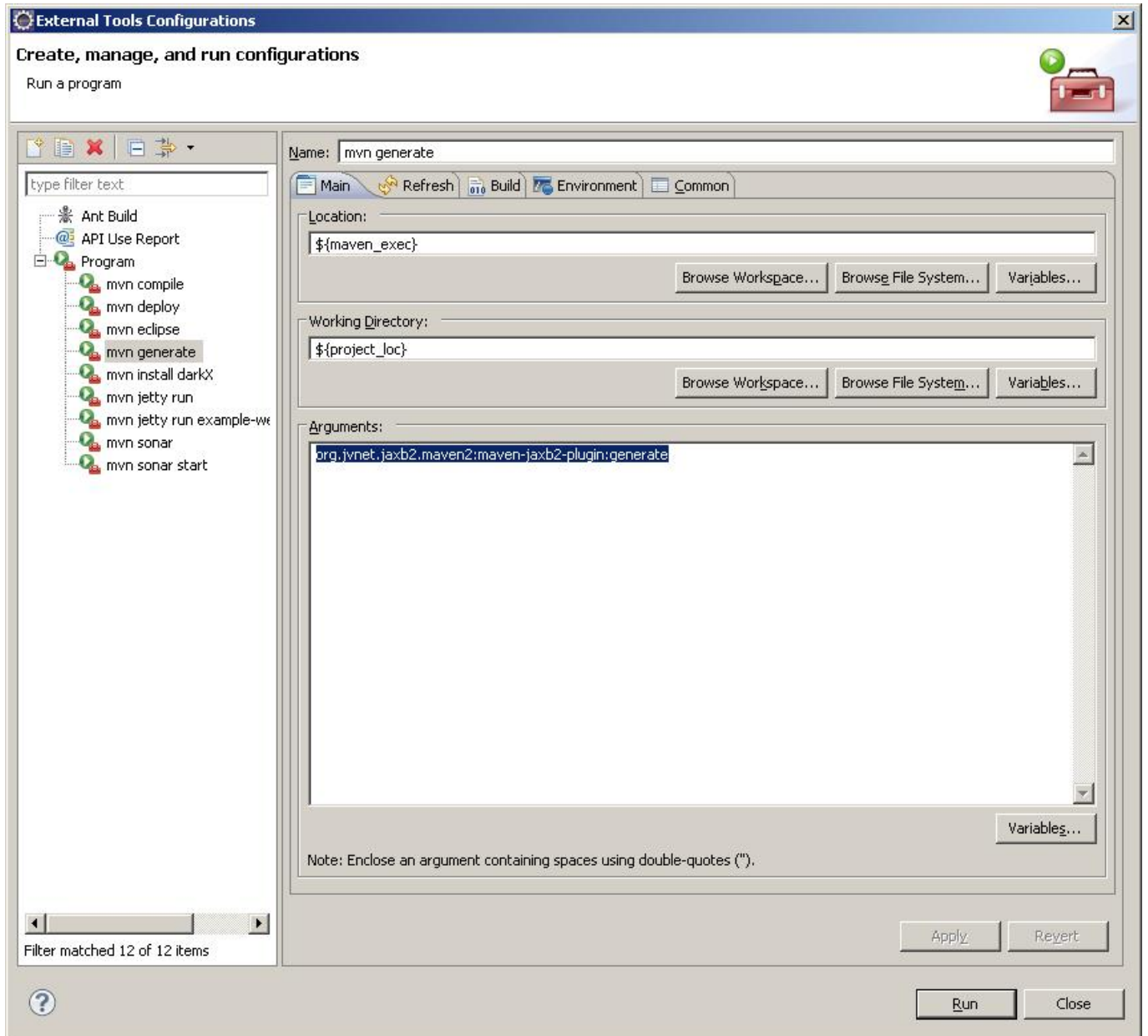
Pour créer des classes à partir d'un xsd il faut avoir le code suivant dans son pom.xml :

```
<plugin>
  <groupId>org.jvnet.jaxb2.maven2</groupId>
  <artifactId>maven-jaxb2-plugin</artifactId>
  <configuration>
    <schemaDirectory>src/main/util/xsd/tmp</schemaDirectory>
    <schemaIncludes>
      <include>*.xsd</include>
    </schemaIncludes>
  </configuration>
  <executions>
    <execution>
      <goals>
        <goal>generate</goal>
      </goals>
    </execution>
  </executions>
</plugin>
```

Il faut copier le fichier xsd dans /src/main/util/xsd/tmp

Il faut ensuite exécuter la commande maven : mvn org.jvnet.jaxb2.maven2:maven-jaxb2-plugin:generate

ou utiliser l'interface Eclipse avec la commande suivante :



Les fichiers sont générés dans : /target/generated-sources/xjc/generated

From: <https://wiki.univ-rennes1.fr/chainedit/> - **chainedit wiki**

Permanent link: <https://wiki.univ-rennes1.fr/chainedit/doku.php?id=developpeurs:plugin&rev=1308213757>

Last update: **2017/03/30 12:53**

