

# 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

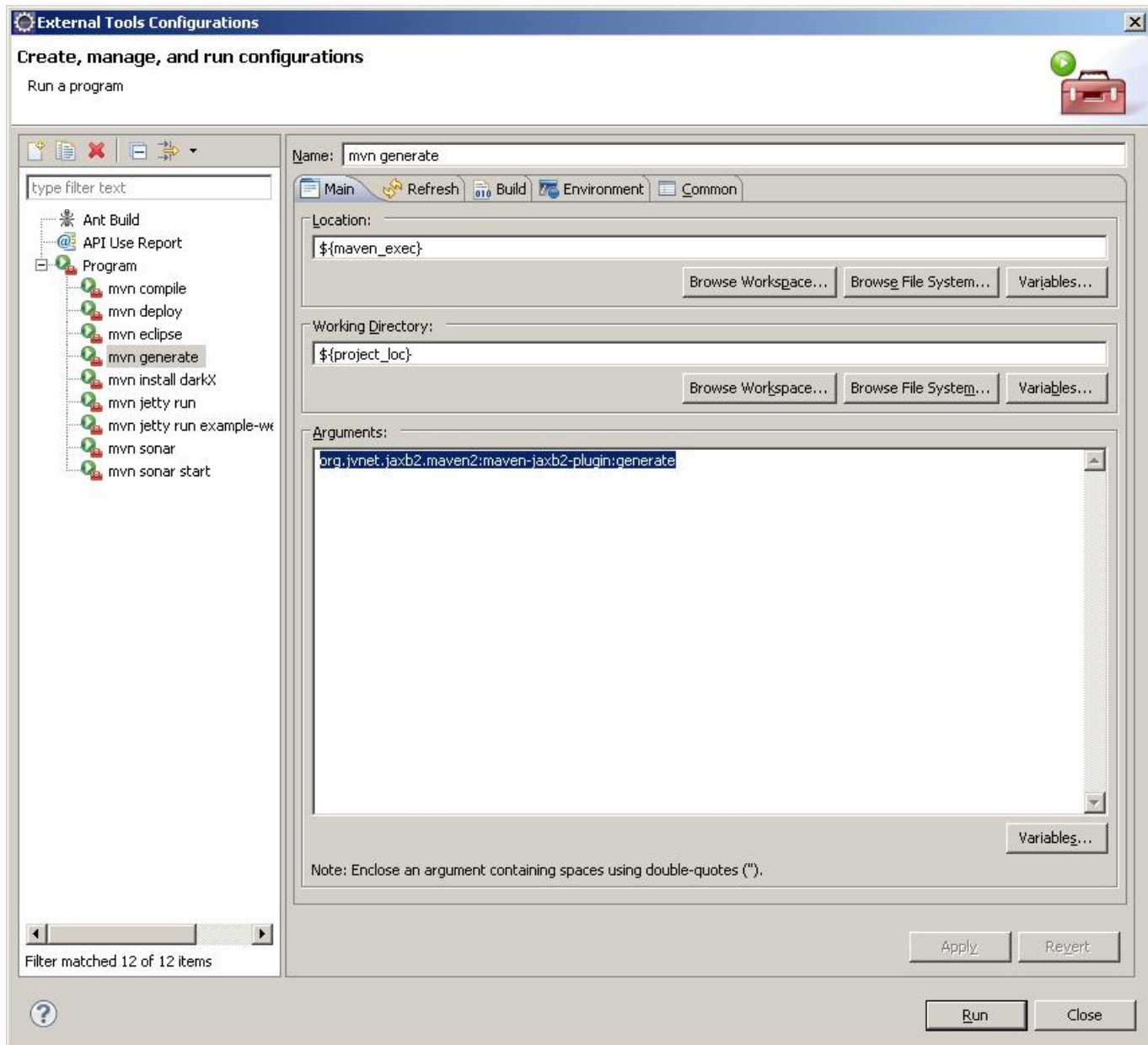
Pour créer des classes à partir d'un xsd il faut avoir le code suivant dans son pom.xml :

```
<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**

