

# Installation de plugins tiers sur Eclipse

## 1. Récupérez le plugin sur le site de l'éditeur

dans notre exemple (Pydev), le fichier est : org.python.pydev.feature-1.5.9.2010063001.zip

## 2. Décompressez du fichier

pour être reconnu comme installable, les répertoires plugins et features contenu dans ce .zip et dans la plupart des plugins doivent se trouver dans un répertoire eclipse.

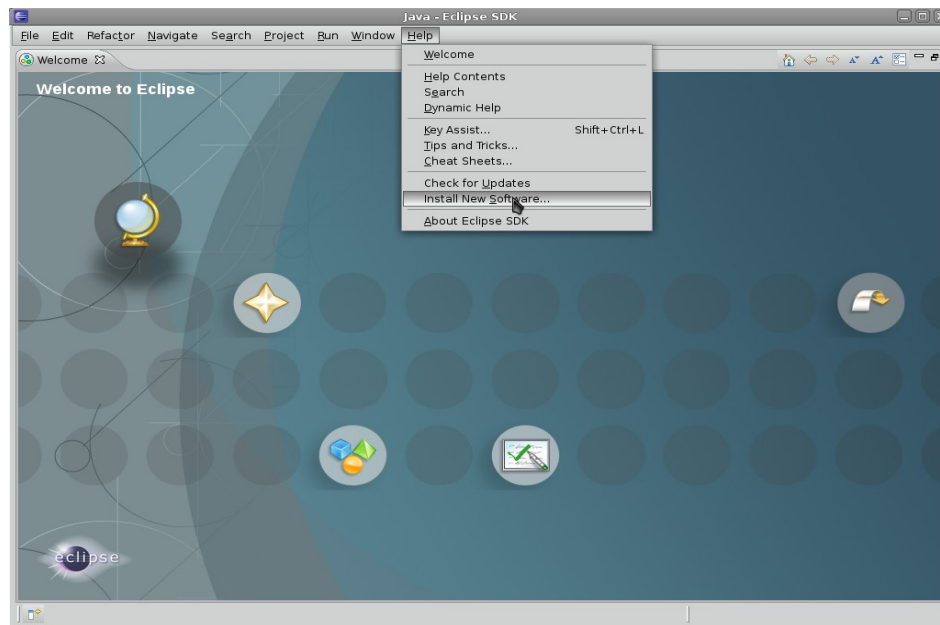
```
$ mkdir -p /tmp/pydev/eclipse
$ cd /tmp/pydev/eclipse
$ unzip -q ~/org.python.pydev.feature-1.5.9.2010063001.zip
$ ls
features plugins
```

On doit se retrouver avec une arborescence comme suit :

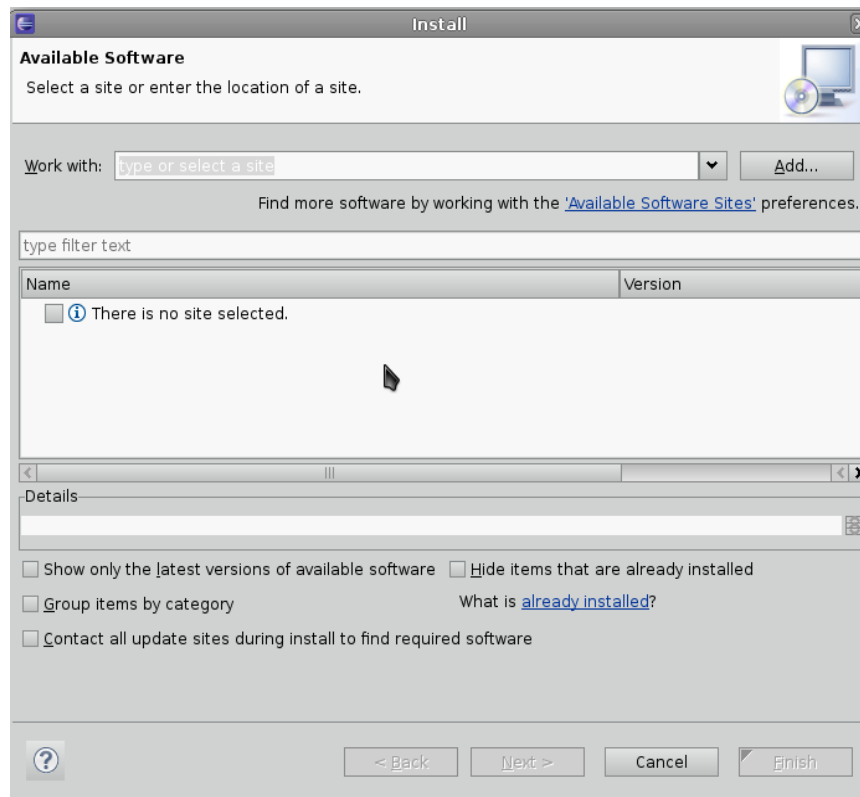
```
├── eclipse
│   ├── features
│   │   └── org.python.pydev.feature_1.5.9.2010063001
│   └── plugins
│       ├── com.python.pydev_1.5.9.2010063001
│       ├── com.python.pydev.analysis_1.5.9.2010063001
│       ├── com.python.pydev.codecompletion_1.5.9.2010063001
│       ├── com.python.pydev.debug_1.5.9.2010063001
│       ├── com.python.pydev.fastparser_1.5.9.2010063001
│       ├── com.python.pydev.refactoring_1.5.9.2010063001
│       ├── org.python.pydev_1.5.9.2010063001
│       ├── org.python.pydev.ast_1.5.9.2010063001
│       ├── org.python.pydev.core_1.5.9.2010063001
│       ├── org.python.pydev.customizations_1.5.9.2010063001
│       ├── org.python.pydev.debug_1.5.9.2010063001
│       ├── org.python.pydev.django_1.5.9.2010063001
│       ├── org.python.pydev.help_1.5.9.2010063001
│       ├── org.python.pydev.jython_1.5.9.2010063001
│       ├── org.python.pydev.parser_1.5.9.2010063001
│       ├── org.python.pydev.red_core_1.5.9.2010063001
│       └── org.python.pydev.refactoring_1.5.9.2010063001
```

### 3. Installation dans Eclipse

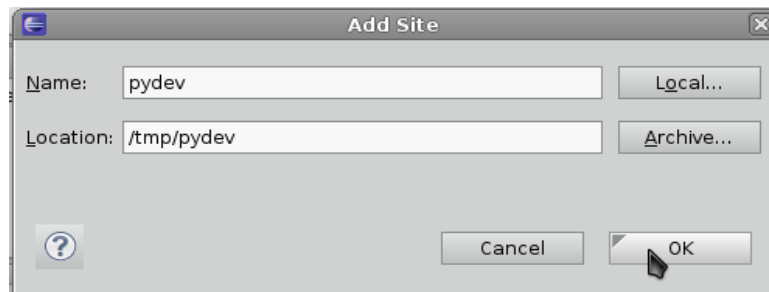
Dans le menu **Help**, choisissez **Install New Software**



Cliquez ensuite sur **Add** dans la nouvelle fenêtre

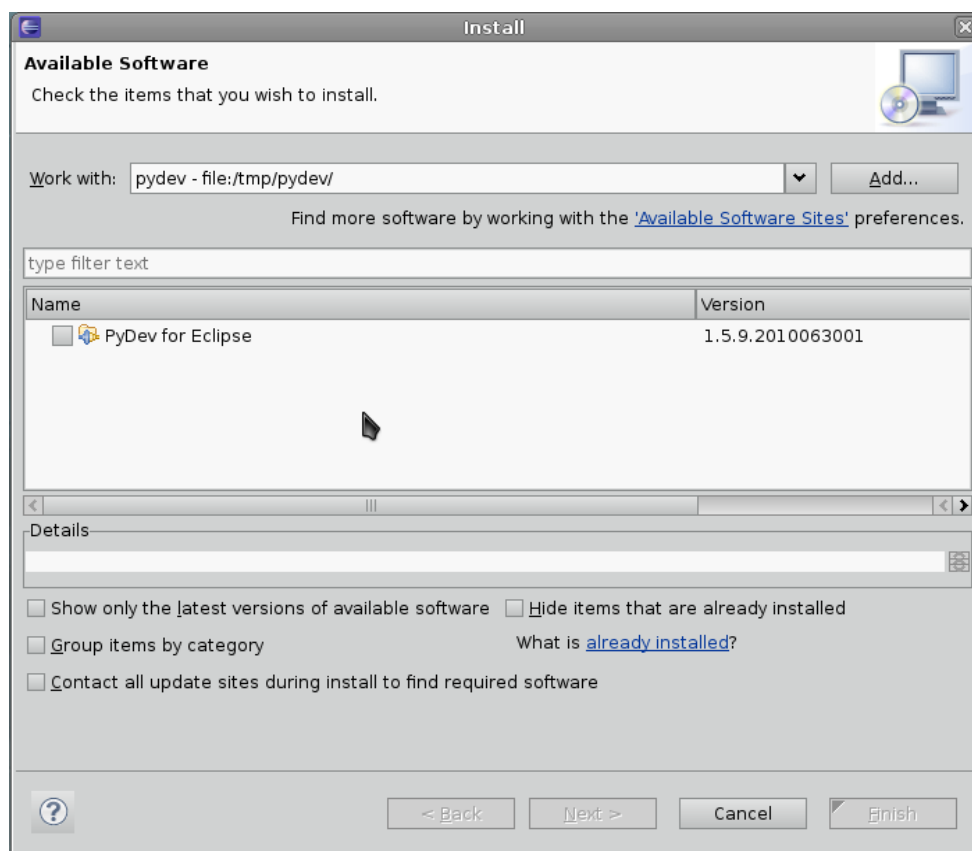


Rentrez ensuite le nom du plugin et l'emplacement du répertoire créé en 2.

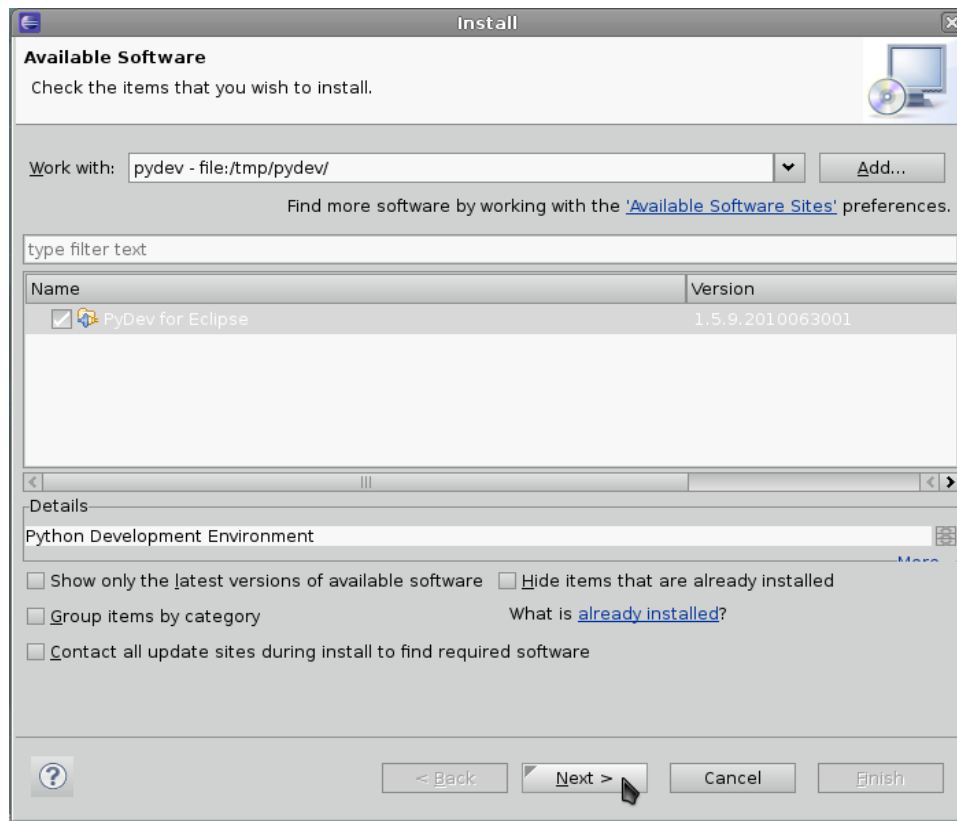


Puis faites OK.

Le plugin devrait apparaitre dans la fenêtre d'installation



Cochez le ou les sous-produits proposés et cliquez sur **Next**.



Cliquez ensuite sur **Finish** et suivez l'installation.

