## Installation Tomcat

## Installation sur le disque

On récupère le zip correspondant à Tomcat 8.

On le dézippe sur le disque.

On ouvre une ligne de commande, on va dans le répertoire Tomcat, puis dans le répertoire bin. On tape « startup ». Tomcat se lance. Aller dans un navigateur, taper dans la barre d'url « <a href="http://localhost:8080">http://localhost:8080</a> ». La page Tomcat s'affiche.

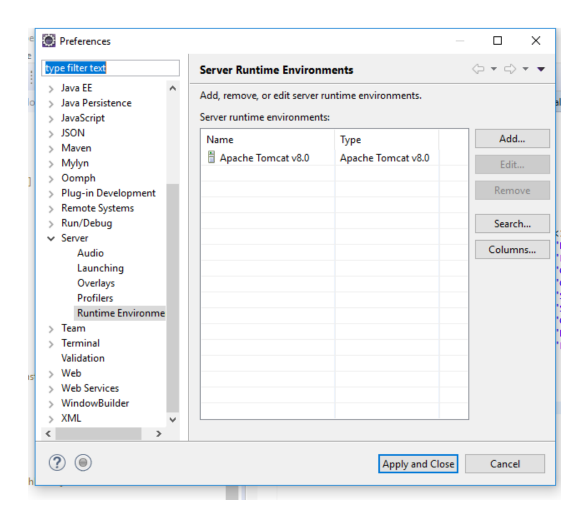
Il peut y avoir un problème. Lire les messages d'erreur. Généralement, c'est parce que le JAVA\_HOME n'est pas mis à jour. Dans ce cas, mettre à jour JAVA\_HOME dans les variables d'environnement. JAVA\_HOME doit contenir le chemin du répertoire de Java 8. Attention, Java doit être un JDK pas juste une JRE.

Arrêter Tomcat. Pour cela, taper « shutdown » dans la console. Pour être sûr, taper une deuxième fois « shutdown ». Si un message d'erreur s'affiche la deuxième fois, c'est bon, Tomcat est bien arrêté.

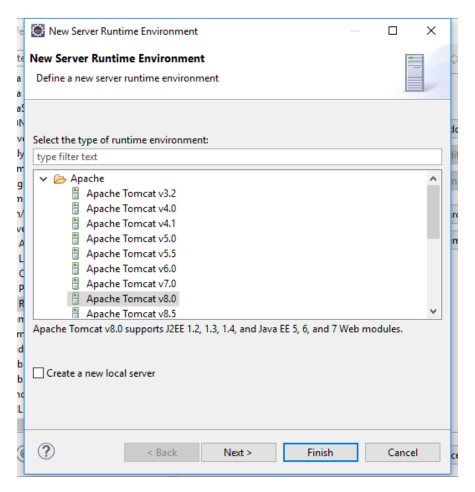
A PARTIR DE MAINTENANT, ON NE LANCE PLUS TOMCAT EN LIGNE DE COMMANDE.

## Installation dans Eclipse

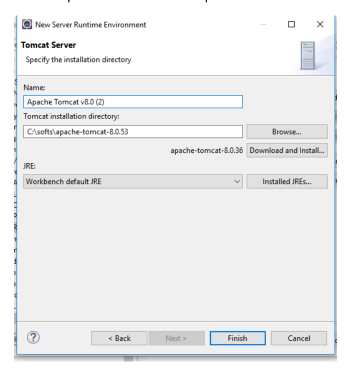
Cliquer dans le menu Window | Preferences, puis Server | Runtime environements.



Cliquer sur le bouton « Add ».



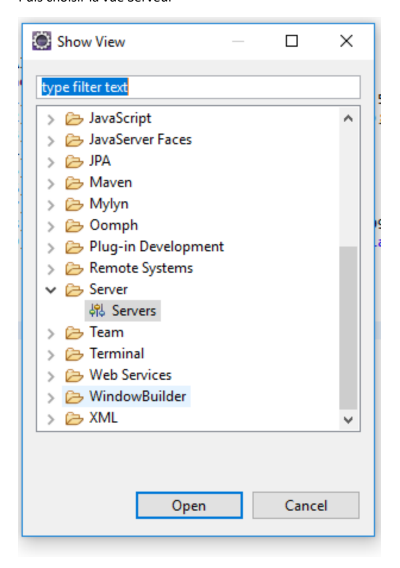
Choisir Apache Tomcat v8 et cliquer sur « Next ».



Cliquer sur « Browse » et choisir le répertoire de Tomcat. Puis cliquer sur « Finish ». Puis sur « Apply and close ».

Créer la vue serveur en cliquant dans le menu sur Window|show view|other

Puis choisir la vue Serveur



Ok, tout est en place.

Pour lancer un projet web, on sélectionne ce projet, click droit, puis Run as | Run on server.