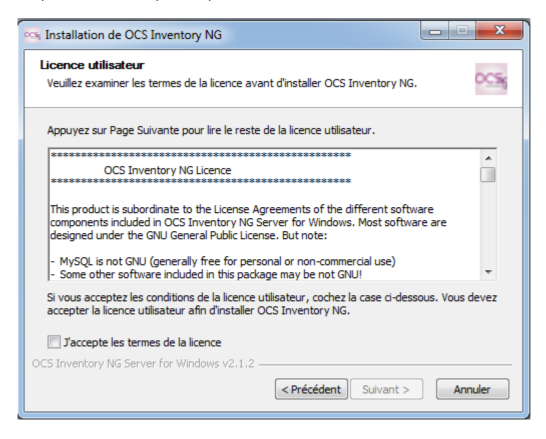
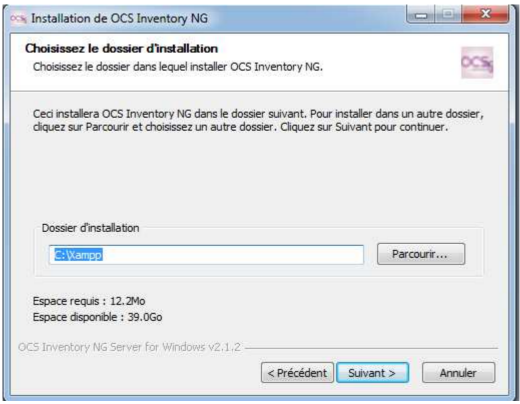
Mode opératoire OCS Inventory sous Windows

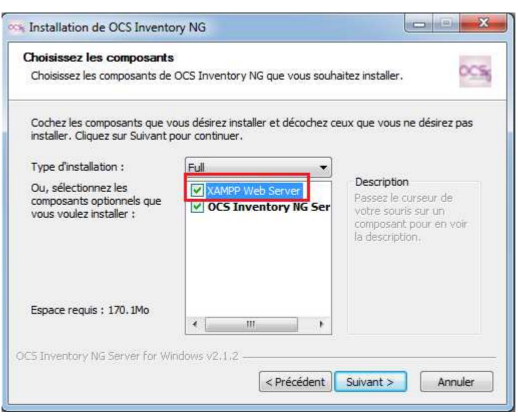
Installation du serveur OCS

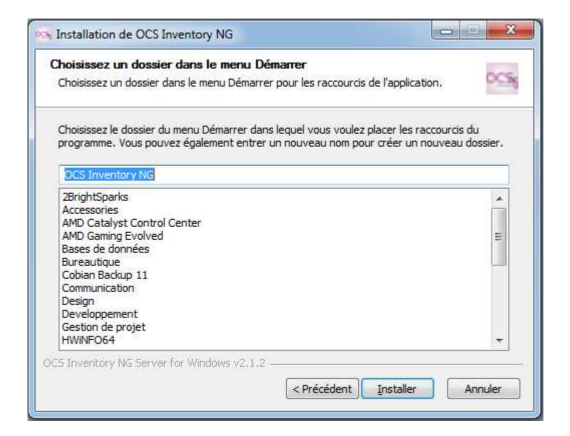
Il faut télécharger dans un premier temps OCS Inventory Server Setup sur le poste serveur.

Vu que l'ordinateur ne possède pas XAMMP, choisissez l'installation « Full »



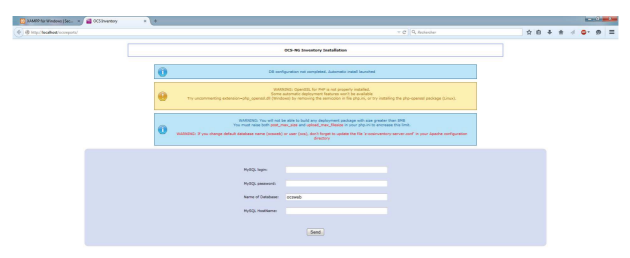






Premier pas avec OCS

Pour se rendre sur OCS, inscrivez: «http://172.17.1.74/ocsreports/»





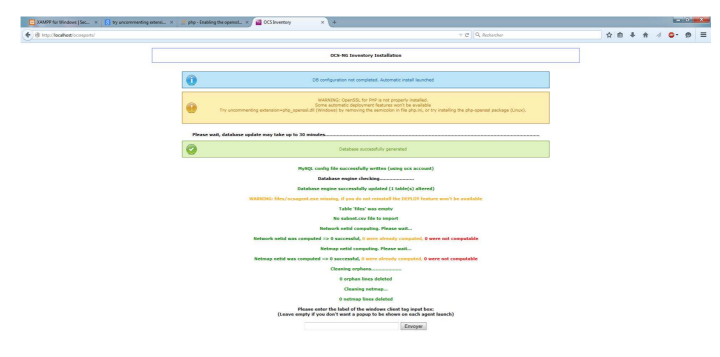
MySql login : root

MySql password: (rien)

MySql Hostname : localhost

MySql Database : ocsweb

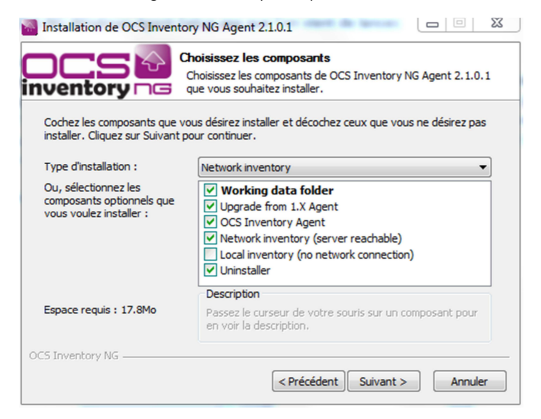
Une fois ces données écrites cette page apparait pour confirmer la bonne installation de votre serveur



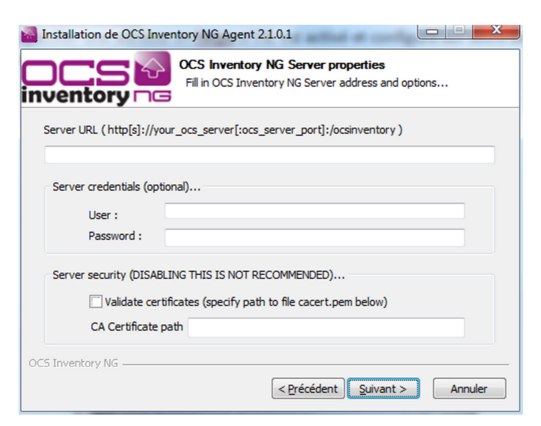


Installation du client OCS

Il suffit d'installer un agent OCS Inventory sur un poste client.

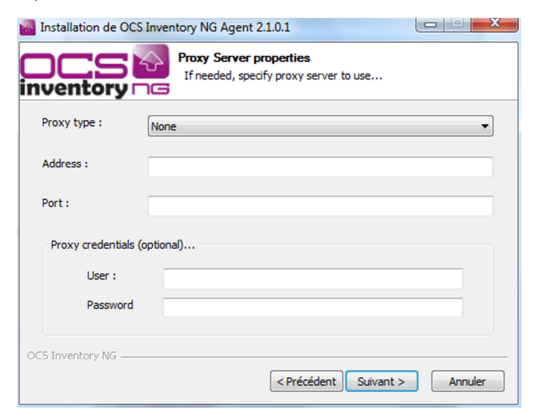


Cliquer sur suivant :



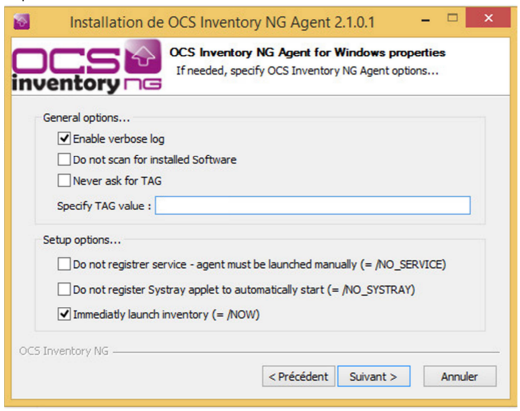
Dans le champ Server URL, nous mettons l'adresse du serveur et le port utilisé. Ici nous allons mettre « http:// 172.17.1.74/ocsinventory/ »

Cliquer ensuite sur suivant :



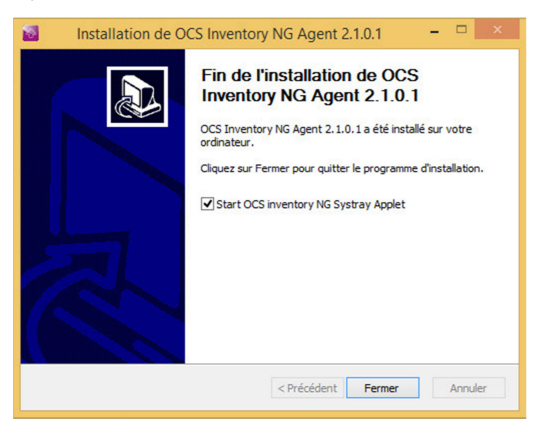
Nous n'utilisons pas de proxy, donc on peut laisser « None »

Cliquer sur suivant:



Il est très important de cocher ici « Immediatly launch inventory » pour glpi.

Cliquer sur suivant:

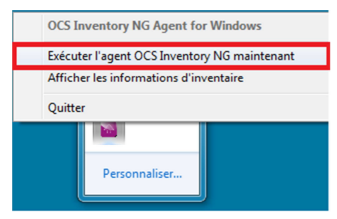


Votre installation est fini , vous pouvez choisir de démarrer OCS inventory NG Agent dès que vous fermerai cette fenêtre .

Exécution OCS inventory

Après l'installation, un icône fait son apparition en bas à droite de l'écran, faire un clic droit dessus puis exécuter l'agent OCS :





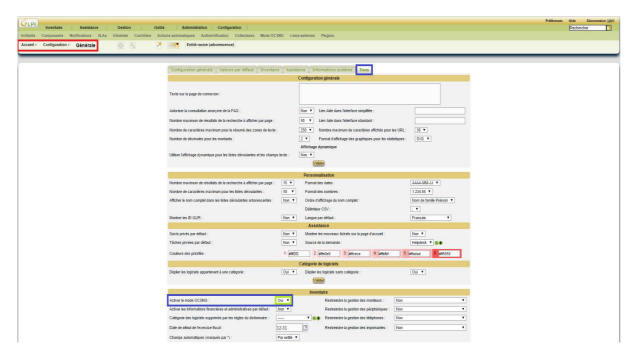
GLPI

Une fois votre OCS serveur et agent installé, connectez vous sur glpi.

Et allez sur l'onglet configuration



Une fois dans « Configuration » aller dans « Generale » et l'onglet « Tous »



Puis dans « activer le mode OCSNG » mettez oui