

# Installation de GLPI



# Nous aurons besoin de :

**GLPI** est un système de gestion d'actifs informatiques et de helpdesk, qui permet aux organisations de gérer leur parc informatique et de traiter les demandes de support.



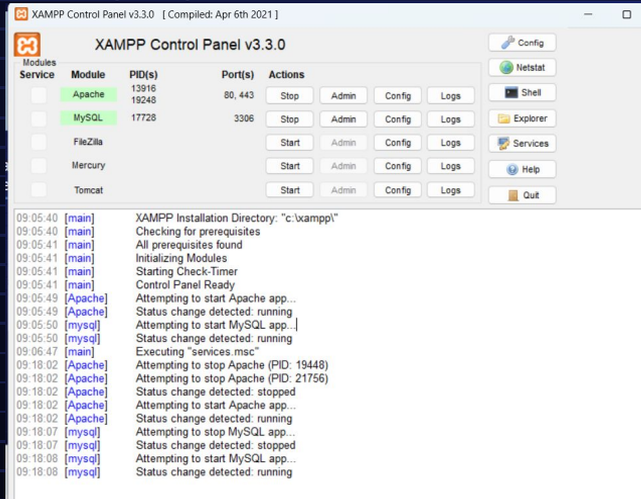
**XAMPP** est un package logiciel qui installe un environnement de serveur local sur un ordinateur, incluant Apache, MySQL, PHP, et Perl, facilitant le développement et le test de sites web et d'applications web qui va aider



Après avoir extrait sur votre bureau les deux dossiers qui nous intéressent

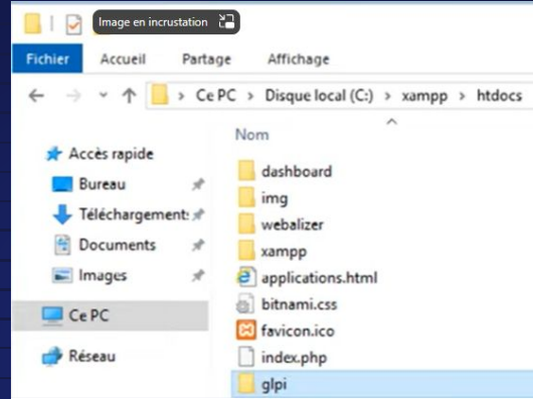


on va cliquer droit sur le xampp et lancer en administrateur ainsi on fait tout le temps suivant jusqu'à l'installation et après celle-ci finit, vous devriez avoir quelque chose comme ci mais sans rien démarré:



Pour la suite on va lancer le apache et MySQL en appuyant sur start ensuite on a fini avec la partie xampp et on va s'occuper du dossier glpi

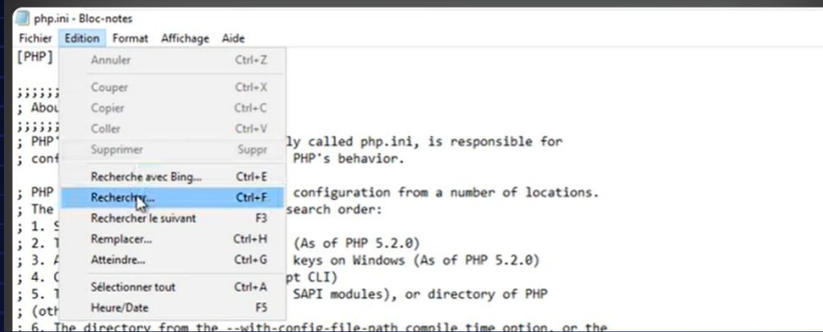
Faites un clic droit sur ce dossier et faites extraire ici , vous aurez le dossier glpi et vous allez le mettre dans un dossier qui est disponible en allant dans votre explorateur de fichier , ce pc , xampp , htdocs et mettez le à l'intérieur



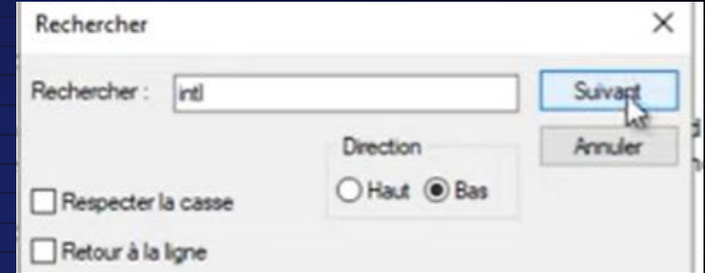
Ensuite rendez vous sur votre navigateur et saisissez l'adresse ip de votre machine comme ceci dans la barre de recherche : <http://192.168.2.103/glpi> et vous accéderer à votre glpi vous faites toujours suivant et installer et vous serez à l'étape 0 qui nécessite une intervention . Car on peut voir qu'il y à une croix et qu'on peut pas installer et passer à la suite.



Pour changer ça il faut aller dans ce pc, xampp, php et trouver un dossier php.ini ou php tout court et le modifier . On se retrouvera dans un bloc note pour le modifier et activer les extensions qui nous manquent.



Pour ce faire on va aller sur Edition et Rechercher pour trouver directement ce qu'on veut



Après avoir recherché l'extension pour enfin l'activer il faut enlever le ; devant

```
extension=gettext  
;extension=gmp  
extension=intl
```

Ensuite il faut redémarrer apache et Mysql donc faites stop et start et sur votre glpi vous pouvez enfin faire continuer et vous suivrez ces étapes ci :

## Etape 1

GLPI SETUP

Étape 1

Configuration de la connexion à la base de données

Serveur SQL (MariaDB ou MySQL)

localhost

Utilisateur SQL

root

Mot de passe SQL

Continuer >

## Etape 2

GLPI SETUP

Étape 2

Test de connexion à la base de données

✓ Connexion à la base de données réussie

Veuillez sélectionner une base de données :

Créer une nouvelle base ou utiliser une base existante :

BDGlpi

phpmyadmin

test

Et pour le reste des étapes faites continuer et vous arriverez sur cette page et connecter vous en admin avec glpi et en mdp glpi

GLPI

Connexion à votre compte

Identifiant

glpi

Mot de passe

...

Et pour finaliser vous devez supprimer un dossier install de votre dossier glpi que vous aviez mis dans htdocs il s'appelle install ou install.php