

# FICHE 1

## INSTALLATION ET CONFIGURATION DE GLPI

### Objectif :

Expliquer étape par étape comment installer et configurer GLPI.

#### ✓ Première étape : Téléchargements

Télécharger WampServer (PHP version 7.4.33) : <https://www.wampserver.com>

Installer WampServer sur Windows 64 bit et choix du répertoire c:\wamp64

Télécharger les packages Microsoft Visual C++ : <https://wampserver.aviatechno.net>

Télécharger GLPI (version 10.0.6) : <https://www.glpi-project.org/en/new-version-glpi-10-0-6/>

Décompresser et importer les fichiers GLPI dans c:\wamp64\www\glpi.

#### ✓ Deuxième étape : Configurations

- Démarrer WampServer puis accéder à <http://localhost/Phpmyadmin>.

**phpMyAdmin**  
Bienvenue dans phpMyAdmin

Vous avez été automatiquement déconnecté en raison d'une inactivité de 1440 secondes. Une fois reconnecté, vous devriez pouvoir reprendre le travail là où vous l'aviez laissé.

**Langue (Language)**

Français - French

**Connexion**

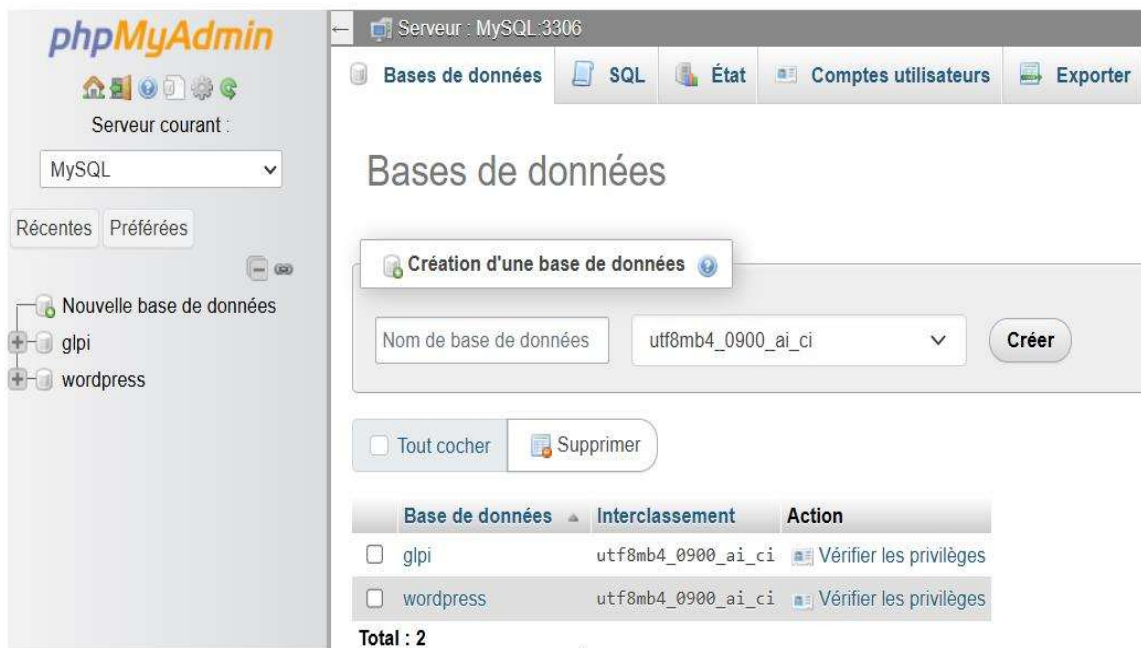
Utilisateur : root

Mot de passe :

Choix du serveur : MySQL

Connexion

- Créer une base de données glpi.



- Accéder ensuite à <http://localhost/glpi>.
- Se connecter à glpi.



### Connexion à votre compte

Identifiant

glpi

Mot de passe

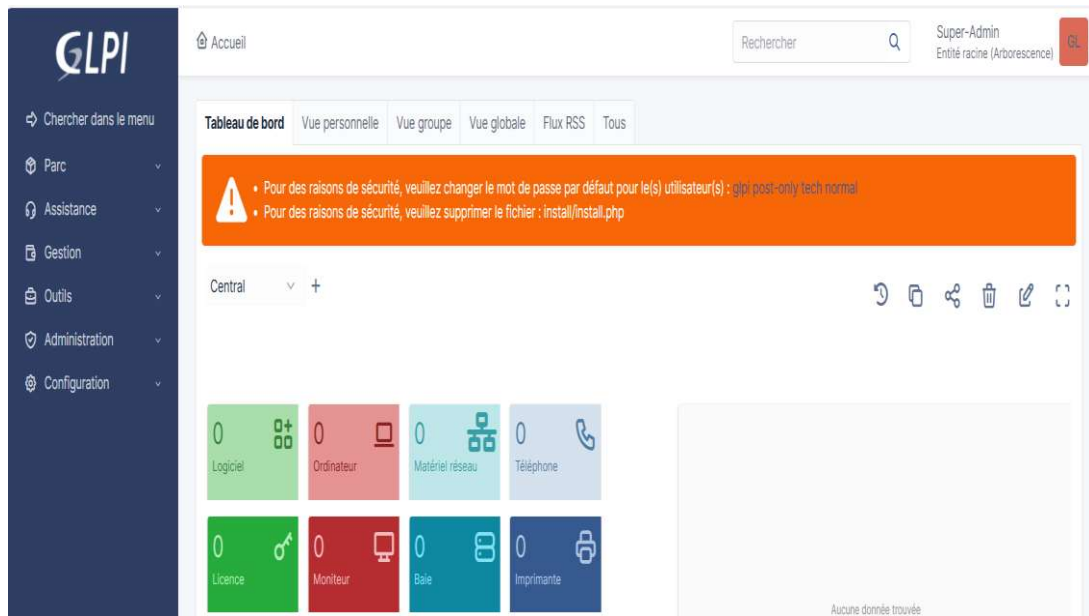
....

Source de connexion

Base interne GLPI

☒ Se souvenir de moi





### ✓ Troisième étape : Post-installation

Voici les actions urgentes à effectuer pour sécuriser glpi :

- Modifier le mot de passe par défaut : GLPI crée automatiquement des comptes (administrateur, technicien, utilisateur standard, utilisateur limité) avec des mots de passes standards (glpi, tech, normal, post-only).
- Supprimer le fichier install/install.php dans le répertoire glpi.