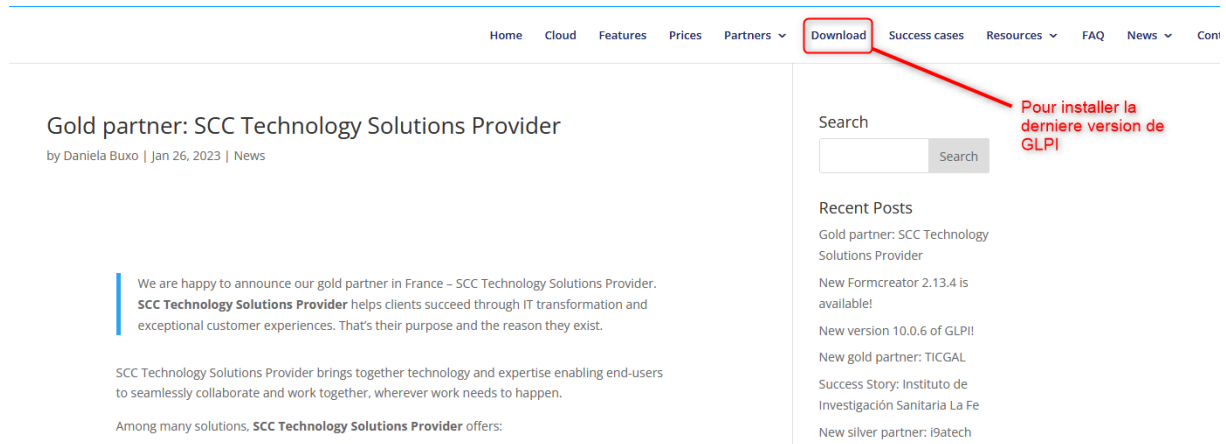


Mehdy Lacroix
Charlie Li
Quentin Lemoine

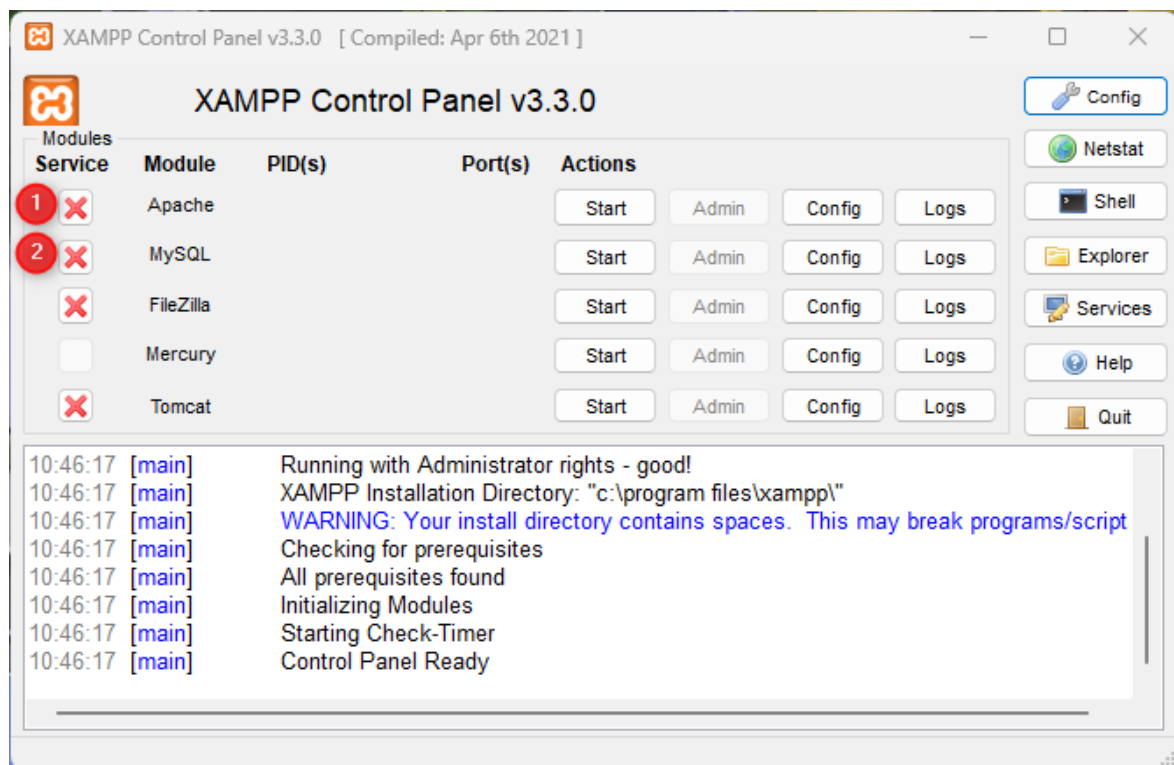
Installation GLPI

Etape 1 : Téléchargement et Installation de GLPI

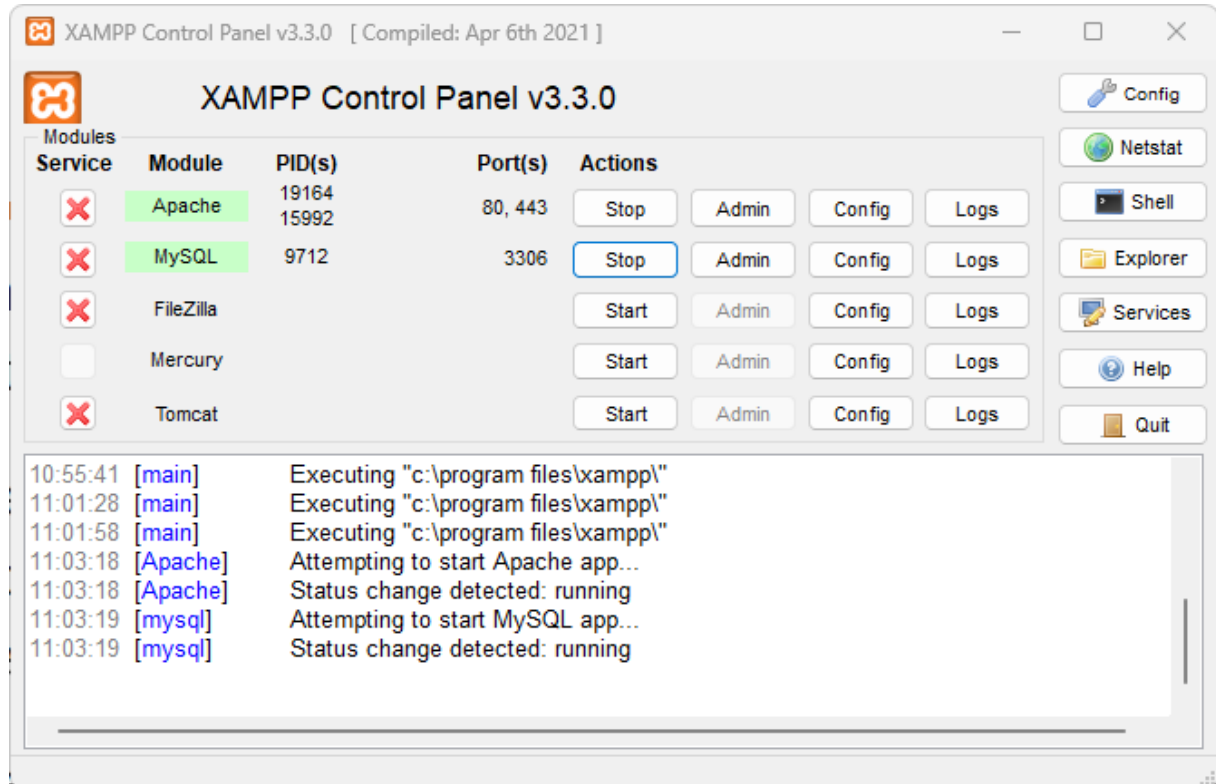
Nous allons sur le site <http://glpi-project.org/?article3&lang=fr> puis sur l'onglet Download afin d'installer la dernière version de GLPI :



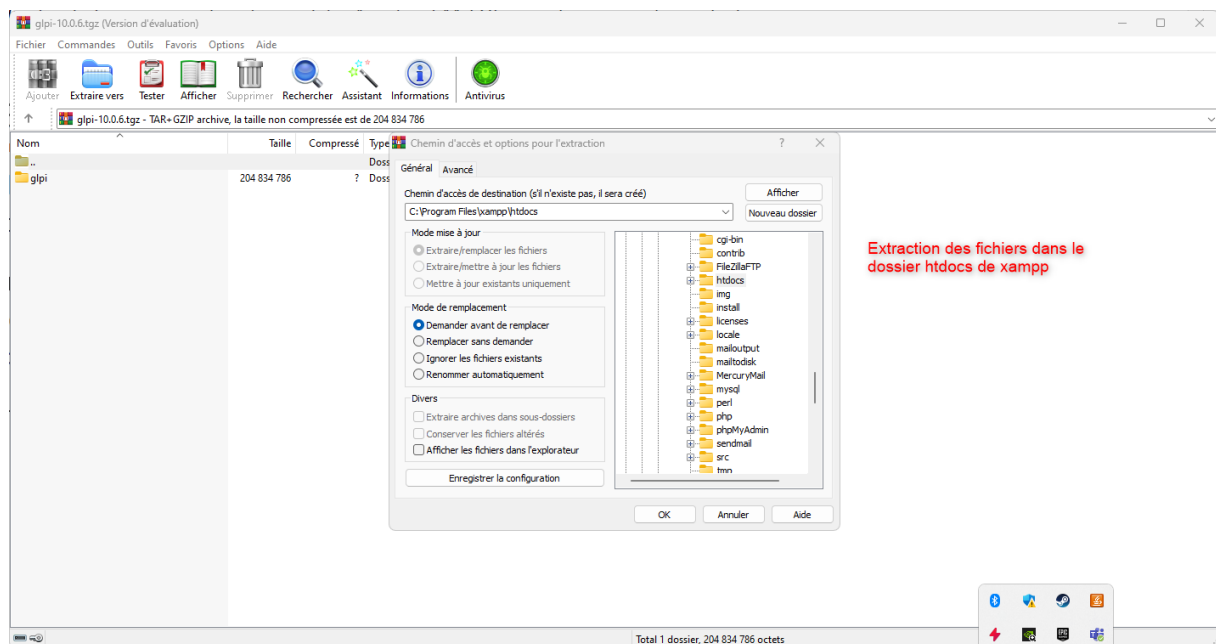
Sur XAMPP préalablement installer, nous allons Start les modules Apache et MySQL comme suit:



Mehdy Lacroix
Charlie Li
Quentin Lemoine

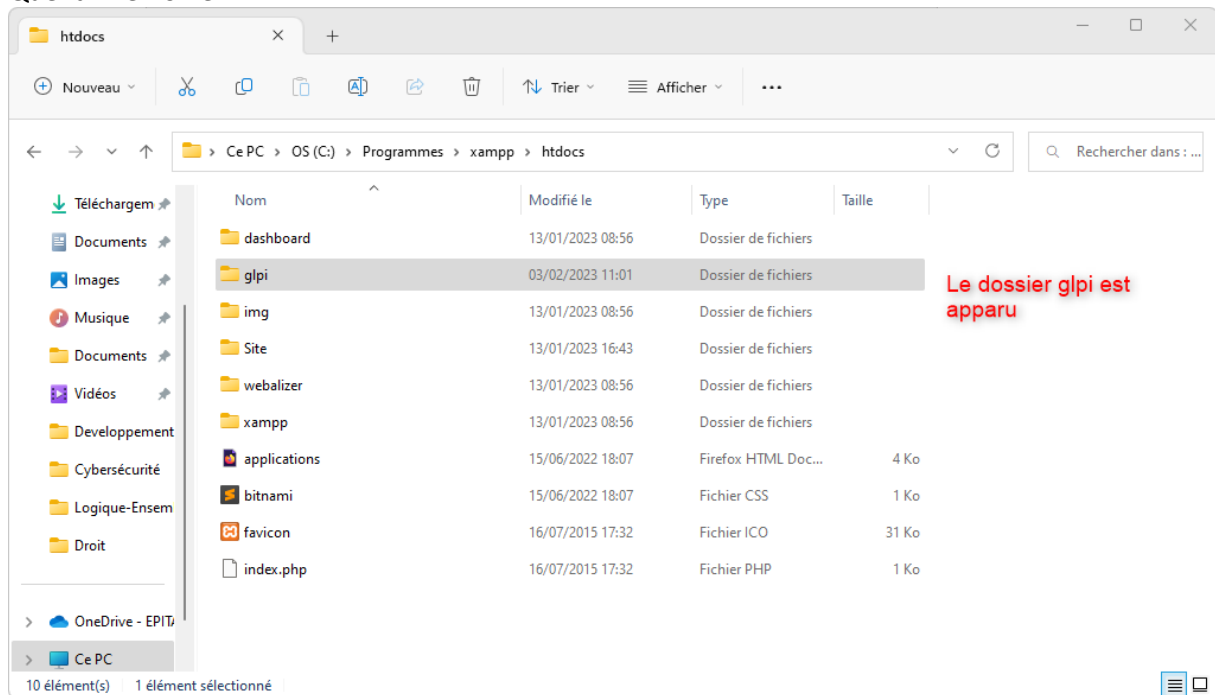


Dans le dossier Téléchargement de notre PC, nous allons extraire le dossier compressé GLPI dans le dossier xampp\htdocs :

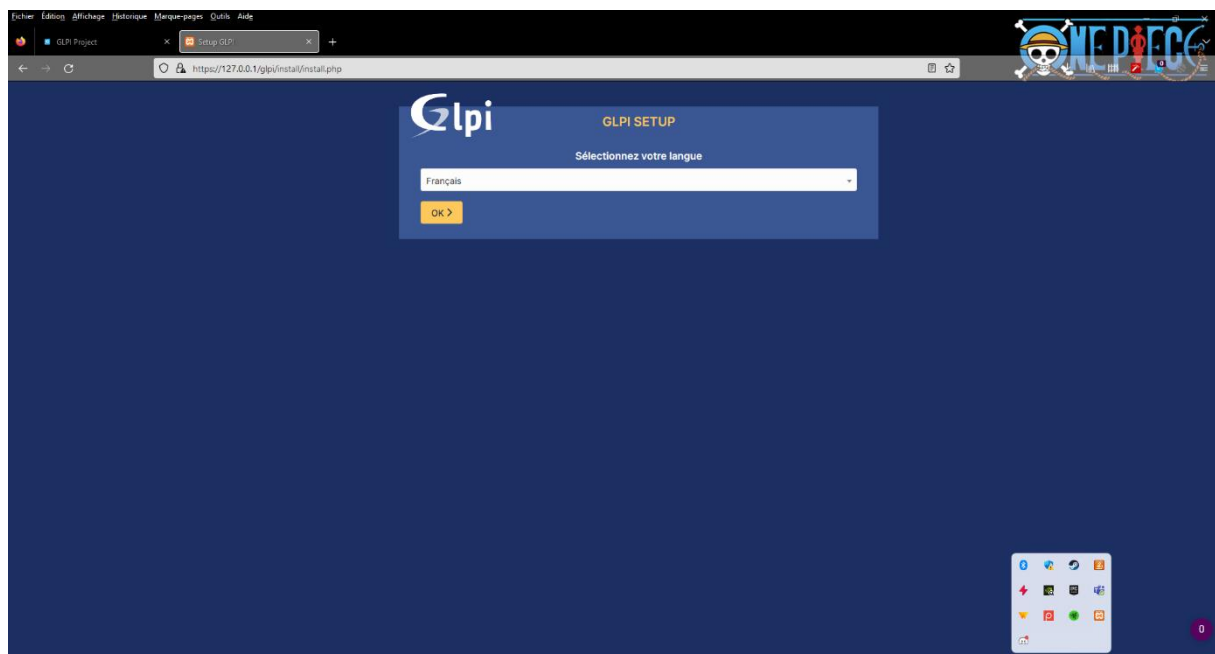


Nous pouvons alors remarquer que le dossier glpi est apparu :

Mehdy Lacroix
Charlie Li
Quentin Lemoine



Nous allons sur l'adresse suivante pour finaliser l'installation de GLPI <http://127.0.0.1/glpi> :



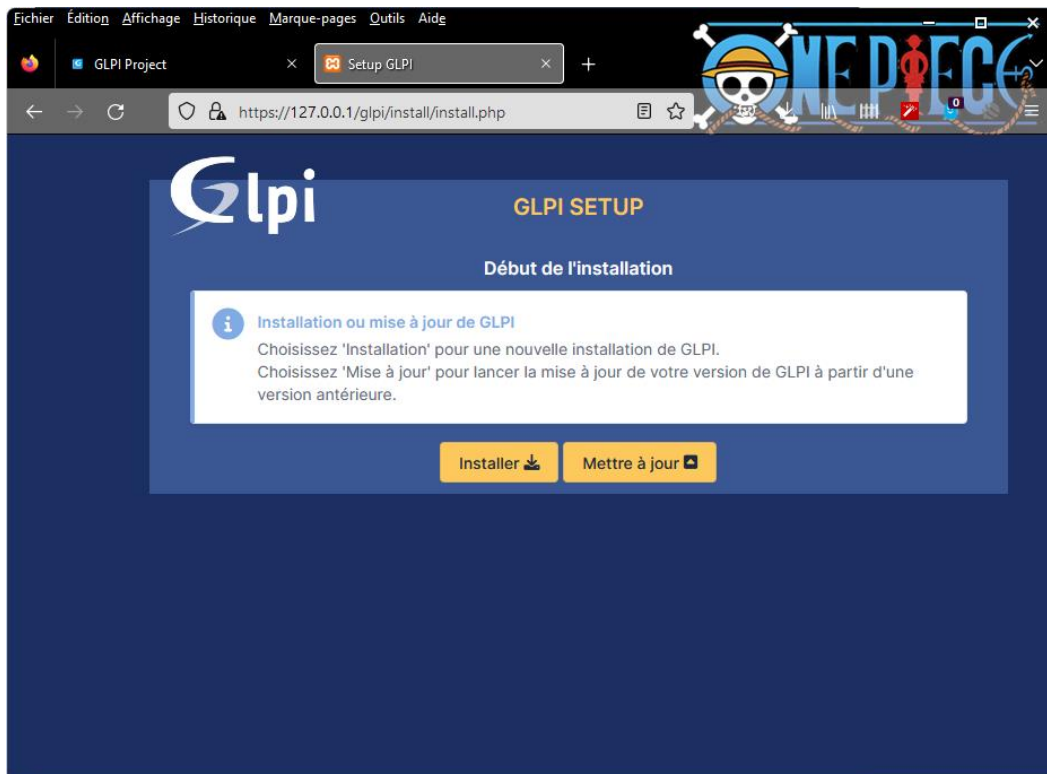
Appuyer sur OK

Mehdy Lacroix
Charlie Li
Quentin Lemoine



Appuyer sur Continuer afin d'accepter la licence GLPI

Appuyer sur Installer :




Mehdy Lacroix

Charlie Li

Quentin Lemoine

A présent, nous devons vérifier la compatibilité de notre environnement avant l'exécution de GLPI :

Sur l'écran suivant nous remarquons que les extensions gd et intl sont absente. Or elle sont nécessaire au bon fonctionnement de GLPI.



GLPI SETUP

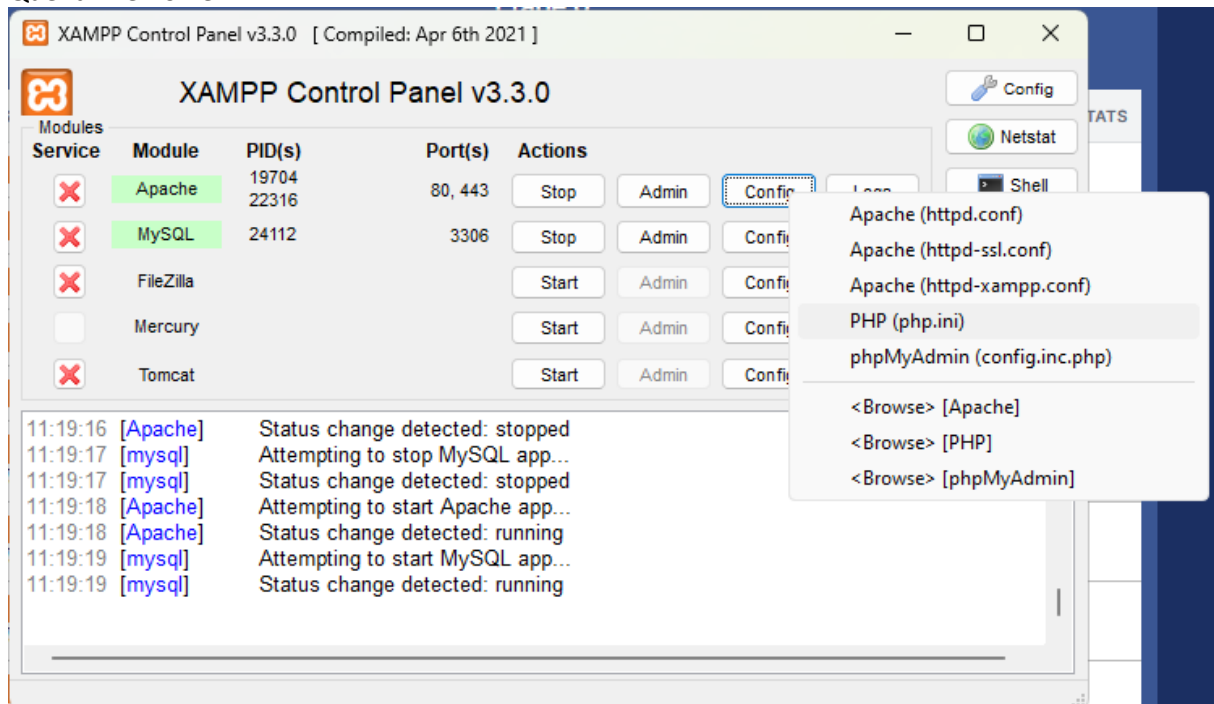
Étape 0

Vérification de la compatibilité de votre environnement avec l'exécution de GLPI

TESTS EFFECTUÉS	RÉSULTATS
Requis Parser PHP	✓
Requis Configuration des sessions	✓
Requis Mémoire allouée	✓
Requis mysqli extension	✓
Requis Extensions du noyau de PHP	✓
Requis curl extension <i>Requis pour l'accès à distance aux ressources (requêtes des agents d'inventaire, Marketplace, flux RSS, ...).</i>	✓
Requis gd extension <i>Requis pour le traitement des images. l'extension gd est absente.</i>	✗
Requis intl extension <i>Requis pour l'internationalisation. l'extension intl est absente.</i>	✗
Requis libxml extension <i>Requis pour la gestion XML.</i>	✓
Requis zlib extension <i>Requis pour la gestion de la communication compressée avec les agents d'inventaire, l'installation de paquets gzip à partir du Marketplace et la génération de PDF.</i>	✓
Requis Libsodium ChaCha20-Poly1305 constante de taille <i>Activer l'utilisation du cryptage ChaCha20-Poly1305 requis par GLPI. Il est fourni par libsodium à partir de la version 1.0.12.</i>	✓
Requis Permissions pour les fichiers de log	✓
Requis Permissions pour les dossiers de données	✓
Suggéré Emplacement sécurisé pour les dossiers de données <i>Les dossiers de données de GLPI devraient être placés en dehors du dossier racine web. Ceci peut être effectué en redéfinissant les constantes correspondantes. Référez-vous à la documentation d'installation pour plus de détails. Les dossiers suivants devraient être placés en dehors de "C:\Program Files\xampp\htdocs\glpi": - "C:\Program Files\xampp\htdocs\glpi\files" ("GLPI_VAR_DIR") - "C:\Program Files\xampp\htdocs\glpi\config" ("GLPI_CONFIG_DIR") Vous pouvez ignorer cette recommandation si vous êtes certain que ces dossiers ne sont pas accessibles depuis votre serveur web.</i>	⚠

Dans notre contrôleur XAMPP nous allons donc ajouter ses extensions manuellement. Pour cela allons dans Apache>Config>PHP.ini :

Mehdy Lacroix
Charlie Li
Quentin Lemoine



Mehdy Lacroix
Charlie Li
Quentin Lemoine



```
; Notes for Windows environments :  
;  
; - Many DLL files are located in the ext/  
;   extension folders as well as the separate PECL DLL download.  
;   Be sure to appropriately set the extension_dir directive.  
;  
extension=bz2  
extension=curl  
;extension=ffi  
;extension=ftp  
extension=fileinfo  
extension=gd  
extension=gettext  
;extension=gmp  
extension=intl  
;extension=imap  
extension=ldap  
extension=mbstring  
extension=exif      ; Must be after mbstring as it depends on it  
extension=mysqli  
;extension=oci8_12c  ; Use with Oracle Database 12c Instant Client  
;extension=oci8_19  ; Use with Oracle Database 19 Instant Client  
;extension=odbc  
;extension=openssl  
;extension=pdo_firebird  
extension=pdo_mysql  
;extension=pdo_oci  
;extension=pdo_odbc  
;extension=pdo_pgsql  
extension=pdo_sqlite  
;extension=pgsql  
;extension=shmop  
  
; The MIBS data available in the PHP distribution must be installed.  
; See https://www.php.net/manual/en/snmp.installation.php  
;extension=snmp
```

Dans le fichier php, nous allons chercher les extensions gd et intl ainsi que ldap (pour l'annuaire ldap que nous verrons plus tard). Pour les activer, nous effaçons le ';' comme suit :

Afin de sauvegarder les modifications, relancer Apache et la page GLPI.

Suite à cela nous pouvons poursuivre l'installation en cliquant sur « Continuer ».

L'écran suivant nous permet de configurer GLPI à notre base de données :

Mehdy Lacroix
Charlie Li
Quentin Lemoine



The screenshot shows the GLPI SETUP interface. At the top left is the GLPI logo. To its right, the text "GLPI SETUP" is displayed in orange. Below this, "Étape 1" (Step 1) is centered, followed by the title "Configuration de la connexion à la base de données" (Configuration of the database connection). The form contains three input fields: "Serveur SQL (MariaDB ou MySQL)" with the value "127.0.0.1", "Utilisateur SQL" (SQL User) with the value "root", and "Mot de passe SQL" (SQL Password) which is empty. At the bottom left of the form is a yellow button labeled "Continuer >" (Continue >).

Mettre l'adresse
127.0.0.1 pour le
serveur SQL et root
pour l'utilisateur.

Pas besoin de mettre
un mot de passe.

Enfin, Nous pouvons créer la base glpi puis cliquer sur « Continuer » :

Mehdy Lacroix
Charlie Li
Quentin Lemoine



The screenshot shows the GLPI SETUP interface at Step 2. The title is 'GLPI SETUP' and the step is 'Étape 2'. The main heading is 'Test de connexion à la base de données'. A green checkmark and the text 'Connexion à la base de données réussie' indicate a successful connection. Below this, the instruction 'Veuillez sélectionner une base de données :' is followed by a section titled 'Créer une nouvelle base ou utiliser une base existante :'. This section contains a radio button selected for 'glpi' and a text input field containing 'glpi'. Below this are five radio buttons for existing databases: 'empdept', 'gestfact', 'phpmyadmin', 'test', and 'veto'. At the bottom of the section is a yellow button labeled 'Continuer >'.

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 :

☒ glpi

☐ empdept

☐ gestfact

☐ phpmyadmin

☐ test

☐ veto

Continuer >



The screenshot shows the GLPI SETUP interface at Step 3. The title is 'GLPI SETUP' and the step is 'Étape 3'. The main heading is 'Initialisation de la base de données.'. Below this is the text 'OK - La base a bien été initialisée'. At the bottom is a yellow button labeled 'Continuer >'.

GLPI SETUP

Étape 3

Initialisation de la base de données.

OK - La base a bien été initialisée

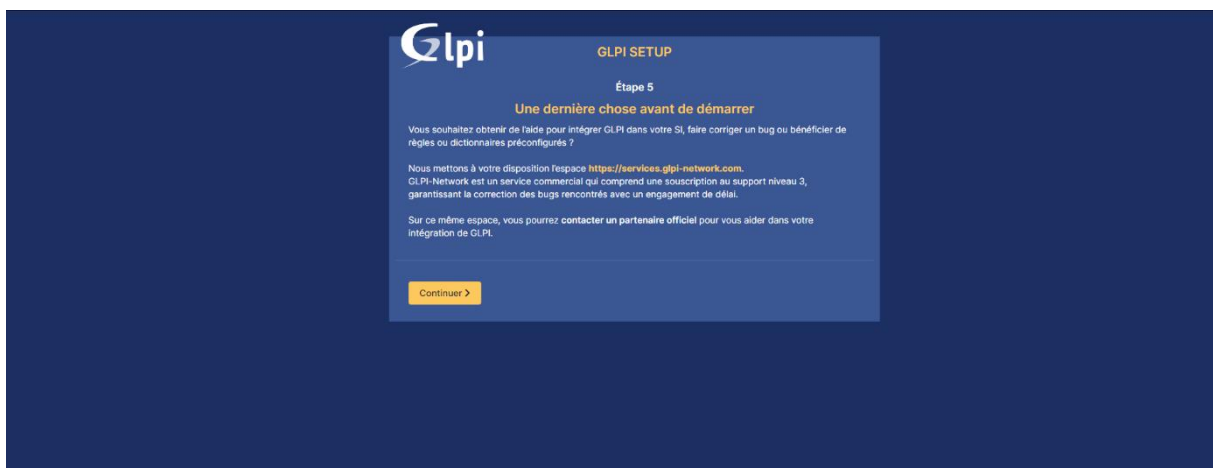
Continuer >

Cliquer sur « Continuer »

Mehdy Lacroix
Charlie Li
Quentin Lemoine



Cliquer sur « Continuer »



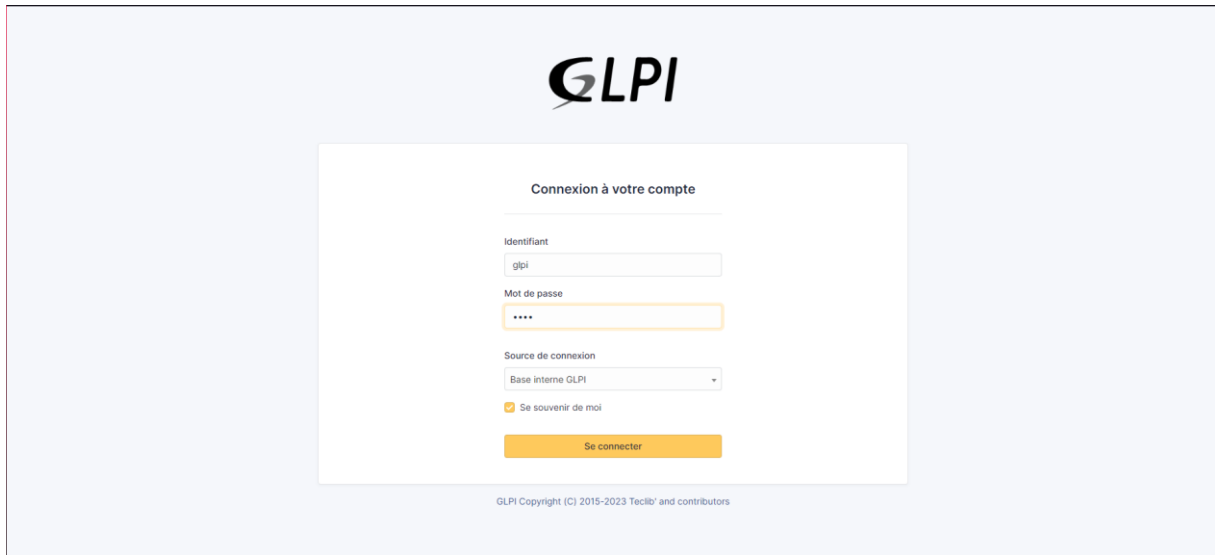
Cliquer sur « Continuer »



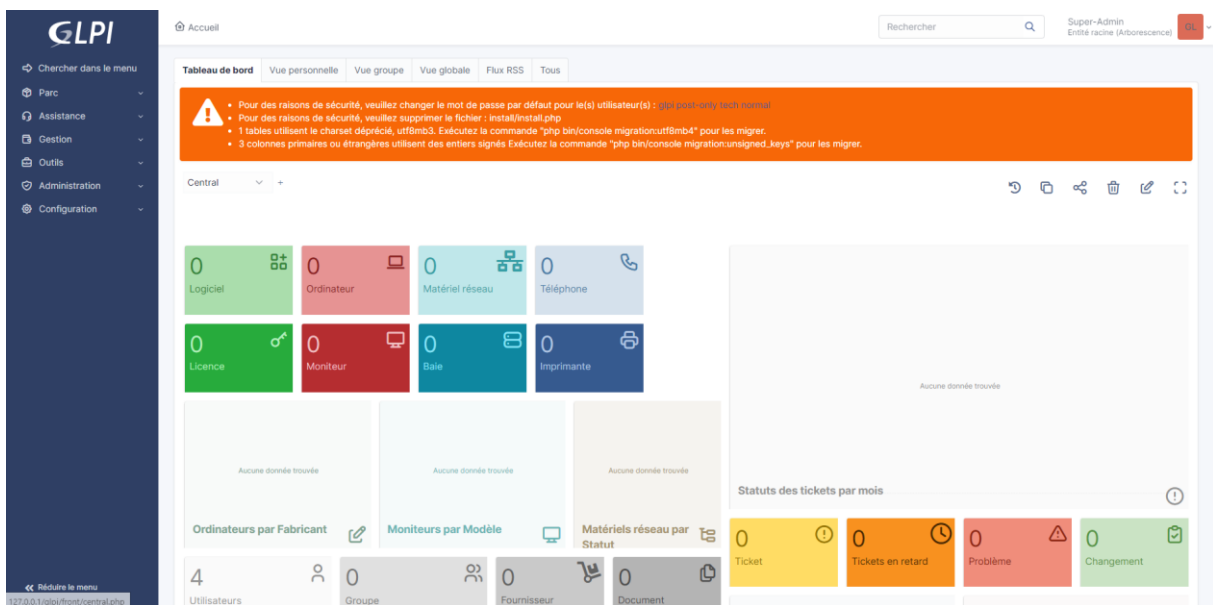
Enfin ce dernier écran nous donne les identifiants et mots de passe des administrateurs et utilisateurs. Appuyer sur « Utiliser GLPI »

Mehdy Lacroix
Charlie Li
Quentin Lemoine

Après configuration et installation du GLPI nous pouvons nous connecter avec les identifiants à notre espace GLPI.



Le tableau de bord GLPI se présente comme suit :



Mehdy Lacroix

Charlie Li

Quentin Lemoine

Nous pouvons retrouver les différents Utilisateurs dans l'onglet Administration>Utilisateur

IDENTIFIANT	NOM DE FAMILLE	COURRIELS	TÉLÉPHONE	LIEU	ACTIF
glpi					Oui
glpi-system	Support				Oui
normal					Oui
post-only					Oui
tech					Oui

Etape 2 : Configuration de GLPI

Tableau de bord Vue personnelle Vue groupe Vue globale Flux RSS Tous

Central +

Logiciel 0 **Ordinateur** 0 **Matériel réseau** 0 **Téléphone** 0

Licence 0 **Moniteur** 0 **Baie** 0 **Imprimante** 0

Ticket 0 **Tickets en retard** 0 **Problème** 0 **Changement** 0

Pour configurer GLPI, nous allons dans « Configuration » puis « Générale »

Mehdy Lacroix
Charlie Li
Quentin Lemoine

The screenshot shows the GLPI Configuration page, General tab. The left sidebar contains a menu with options like Parc, Assistance, Gestion, Outils, Administration, Configuration (selected), Intitulés, Composants, Notifications, Niveaux de services, Générale (selected), Usabilité des champs, Actions automatiques, Authentification, Collecteurs, Liens externes, and Plugins. The main content area is titled 'Configuration générale' and contains various settings. The 'Valeurs par défaut' section includes settings for Parc, Assistance, Gestion, Purge de l'historique, Système, Sécurité, Performance, API, Analyse d'impact, GLPI Network, and Historique. The 'Affichage dynamique' section includes settings for Affichage dynamique, Moteur de recherche, and Verrous d'objet. The 'Identification automatique' section includes settings for Identification automatique. The 'Temps de rétention "se souvenir de moi"' setting is set to 7 jours.

Nous sommes dans la configuration générale de GLPI, et nous allons changer quelques paramètres vu que nous voulons GLPI dans le cadre d'une entreprise.

The screenshot shows the GLPI Configuration page, Personalization tab. The left sidebar is the same as the previous screenshot. The main content area is titled 'Personnalisation' and contains various settings. The 'Valeurs par défaut' section includes settings for Langue par défaut, Ordre d'affichage du nom complet, Nombre de résultats par page, Afficher le nom complet dans les listes déroulantes des intitulés, Afficher les ID GLPI, Notifications pour mes changements, Police pour l'export PDF, Palette de couleur, Mise en page, Activer le contraste élevé, Onglet central par défaut, Suivis privés par défaut, Tâches privées par défaut, État des tâches par défaut, Me pré-sélectionner comme technicien lors de la création de ticket, and Couleurs des priorités. The 'Assistance' section includes settings for Montrer les nouveaux tickets sur la page d'accueil, Source par défaut des demandes, Rafraîchissement automatique des données (liste des tickets, kanban dans les projets) en minutes, and Me pré-sélectionner en tant que demandeur à la création d'un ticket. The 'Progression: Date d'échéance' section includes settings for Couleur de l'état OK, Couleur de l'état avertissement, and Couleur de l'état critique. The 'Tableaux de bord' section includes settings for Défaut pour la page centrale, Défaut pour le parc, Défaut pour l'assistance, and Défaut pour les tickets (mini tableau de bord). The 'Sauvegarder' button is visible at the bottom right.

On peut définir certaines valeurs à mettre pour l'identification, la date, les couleurs, etc.

Mehdy Lacroix

Charlie Li

Quentin Lemoine

Accueil / Configuration / Générale

Rechercher

Super-Admin
Entité racine (Arborescence)

Configuration générale

Valeurs par défaut

Parc

Assistance

Gestion

Purge de l'historique

Système

Sécurité

Performance

API

Analyse d'impact

GLPI Network

Historique

Tous

Parc

Activer les informations financières et administratives par défaut

Catégories de logiciels supprimées par les règles du dictionnaire

Fin de l'année fiscale

Champs automatiques (marqués par *)

Composants affichés dans le menu

Mise à jour automatique des éléments connectés aux ordinateurs

Gestion unitaire

Non

Restreindre la gestion des moniteurs

Non

Software from inventories

Restreindre la gestion des périphériques

Non

2005-12-31

Restreindre la gestion des téléphones

Non

Par entité

Restreindre la gestion des imprimantes

Non

× Carte SIM

Usager

Utilisateur

Groupe

Lieu

Statut

Lors de la connexion ou mise à jour

Copier

Copier

Copier

Copier

Conserver le statut

Lors de la déconnexion

Ne pas effacer

Ne pas effacer

Ne pas effacer

Ne pas effacer

Conserver le statut

Sauvegarder

On va changer quelques valeurs ici pour avoir tout l'inventaire.

Configuration générale

Valeurs par défaut

Parc

Assistance

Gestion

Purge de l'historique

Système

Sécurité

Performance

API

Analyse d'impact

GLPI Network

Historique

Tous

Parc

Activer les informations financières et administratives par défaut

Catégories de logiciels supprimées par les règles du dictionnaire

Fin de l'année fiscale

Champs automatiques (marqués par *)

Composants affichés dans le menu

Mise à jour automatique des éléments connectés aux ordinateurs

Gestion unitaire

Non

Restreindre la gestion des moniteurs

Non

Software from inventories

Restreindre la gestion des périphériques

Non

2005-12-31

Restreindre la gestion des téléphones

Non

Par entité

Restreindre la gestion des imprimantes

Non

× Carte SIM

Boîtier élément

Alimentation élément

Composant générique élément

× Carte SIM

Capteur élément

Caméra élément

Tous

Aucun

Sauvegarder

Usager

Utilisateur

Groupe

Lieu

Statut

Lors de la connexion ou mise à jour

Copier

Copier

Copier

Copier

Conserver le statut

Lors de la déconnexion

Ne pas effacer

Ne pas effacer

Ne pas effacer

Ne pas effacer

Conserver le statut

Composants affichés dans le menu

- × Carte mère élément
- × Firmware élément
- × Processeur élément
- × Mémoire élément
- × Disque dur élément
- × Carte réseau élément
- × Lecteur élément
- × Batterie élément
- × Carte graphique élément
- × Carte son élément
- × Contrôleur élément
- × Périphérique PCI élément
- × Boîtier élément
- × Alimentation élément
- × Composant générique élément
- × Carte SIM
- × Capteur élément
- × Caméra élément

On clique sur l'encadré de la « Carte SIM » puis on sélectionne « Tous » pour avoir n'importe quel composant si cela affecte par exemple : « Carte son »

Mehdy Lacroix
Charlie Li
Quentin Lemoine

Configuration générale	Assistance	
Valeurs par défaut		
Parc		
Assistance		
Gestion		
Purge de l'historique		
Système		
Sécurité		
Performance		
API		
Analyse d'impact		
GLPI Network		
Historique		
Tous		

Pas pour les heures (en minutes)		5 ▾	Limite des horaires pour le planning		08:00 ▾ -> 20:00 ▾
Taille limite par défaut des fichiers importés par un collecteur mail		2 Mio ▾	Rubrique par défaut pour les documents liés aux tickets		----- ▾ i +
Par défaut, un logiciel peut être associé à un ticket		Oui ▾	Conserver les tickets à la purge d'un élément de l'inventaire		Non ▾
Voir les informations personnelles lors de la création d'un ticket (interface simplifiée)		Non ▾	Autoriser les ouvertures de tickets anonymes (helpdesk, collecteur)		Non ▾
Autoriser les suivis anonymes (collecteur)		Non ▾			
Planification des journées ouvrées		xLundi xMardi xMercredi xJeudi xVendredi xSamedi xDimanche			

Matrice de calcul de la priorité	
Impact	
Très haut Oui ▾	
Haut Oui ▾	
Moyen	
Bas Oui ▾	
Très bas Oui ▾	

Urgence					
Très haute	Oui ▾	Très haute ▾	Très haute ▾	Haute ▾	Moyenne ▾
Haute	Oui ▾	Très haute ▾	Haute ▾	Haute ▾	Moyenne ▾
Moyenne		Haute ▾	Haute ▾	Moyenne ▾	Basse ▾
Basse	Oui ▾	Moyenne ▾	Moyenne ▾	Basse ▾	Basse ▾
Très basse	Oui ▾	Basse ▾	Basse ▾	Basse ▾	Très basse ▾

Sauvegarder

Assistance	
Pas pour les heures (en minutes)	5 ▾
Limite des horaires pour le planning	08:00 ▾ -> 17:00 ▾
Taille limite par défaut des fichiers importés par un collecteur mail	10 Mio ▾
Rubrique par défaut pour les documents liés aux tickets	----- ▾ i +
Par défaut, un logiciel peut être associé à un ticket	Oui ▾
Conserver les tickets à la purge d'un élément de l'inventaire	Non ▾
Voir les informations personnelles lors de la création d'un ticket (interface simplifiée)	Non ▾
Autoriser les ouvertures de tickets anonymes (helpdesk, collecteur)	Non ▾
Autoriser les suivis anonymes (collecteur)	Non ▾
Planification des journées ouvrées	xLundi xMardi xMercredi xJeudi xVendredi

Matrice de calcul de la priorité

Pour la gestion des pannes ou plutôt « Assistance » ici, on peut changer les temps de demandes, les jours et la taille des fichiers que vont importer les utilisateurs.

Configuration générale	Configuration des documents
Valeurs par défaut	
Parc	
Assistance	
Gestion	
Purge de l'historique	
Système	
Sécurité	
Performance	
API	
Analyse d'impact	
GLPI Network	
Historique	
Tous	

Taille maximale des documents (Mio)	40 ▾
-------------------------------------	------

Sauvegarder

On peut changer la taille des documents dans GLPI, ici 40 par défaut est amplement suffisant

Mehdy Lacroix
Charlie Li
Quentin Lemoine

The screenshot shows the 'Configuration générale' (General Configuration) page. On the left is a sidebar with a menu: Valeurs par défaut, Parc, Assistance, Gestion, Purge de l'historique, Système (highlighted), Sécurité, Performance, API, Analyse d'impact, GLPI Network, Historique, and Tous. The main content area is titled 'Configuration générale' and contains several settings: Niveau de journalisation (5 - Complet (tout)), Traceurs dans fichiers (Oui), Mode maintenance (Non), Nombre maximum d'actions automatiques simultanées (5), Réplikat SQL (Non), and a 'Mode maintenance' section with a 'Texte de maintenance' field. Below this is a 'Configuration du proxy pour vérifier les mises à jour' section with fields for 'Serveur', 'Identifiant', 'Port' (8080), and 'Mot de passe', along with an 'Effacer' checkbox. At the bottom are buttons for 'Sauvegarder', 'Voir ce qui serait envoyé...', 'Copier les informations du système', and 'Vérifier si une nouvelle version est disponible'. A footer bar contains the text 'Informations sur le système, l'installation et la configuration'.

Réplikat SQL

Oui

Nous avons la configuration « Système », ici la journalisation est au maximum, on aura tout l'historique, on peut ajouter une copie SQL en plus.

This close-up focuses on the 'Mode maintenance' section. It shows the 'Mode maintenance' dropdown set to 'Non' and the 'Texte de maintenance' text area. Below it is the 'Configuration du proxy pour vérifier les mises à jour' section, which includes input fields for 'Serveur', 'Identifiant', 'Port' (pre-filled with 8080), and 'Mot de passe', along with an 'Effacer' checkbox. At the bottom are the 'Sauvegarder' and 'Voir ce qui serait envoyé...' buttons.

Possibilité de faire un message de maintenance s'il faut mettre à jour GLPI.

The screenshot shows the 'Configuration de la sécurité' (Security Configuration) page. The sidebar menu is similar to the previous page, but 'Sécurité' is highlighted. The main content area is titled 'Configuration de la sécurité' and contains settings for password security: 'Validation de la politique de sécurité des mots de passe' (Non), 'Le mot de passe requiert au moins un chiffre' (Oui), 'Le mot de passe requiert au moins une majuscule' (Oui), 'Longueur minimale des mots de passe' (8), 'Le mot de passe requiert au moins une minuscule' (Oui), 'Le mot de passe requiert au moins un symbole' (Oui), 'Politique d'expiration du mot de passe' (Jamais), 'Délai de préavis d'expiration du mot de passe' (Ne pas désactiver), and a 'Notification désactivée' dropdown. At the bottom is a 'Sauvegarder' button.

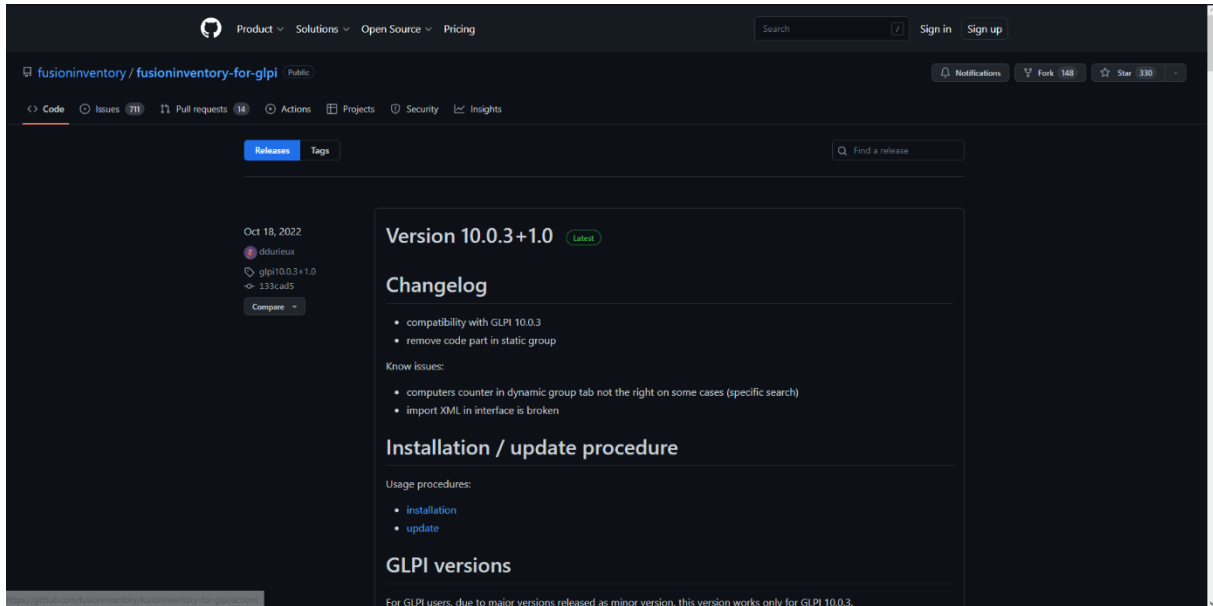
On configure la sécurité au niveau des mots de passe. Ici, tout est déjà bien configuré, pas besoin d'y toucher, à part si vous voulez renforcer la sécurité. Nous n'allons pas toucher aux autres configurations car cela concerne des paramètres avancées.

Etape 3 : Installation de FusionInventory

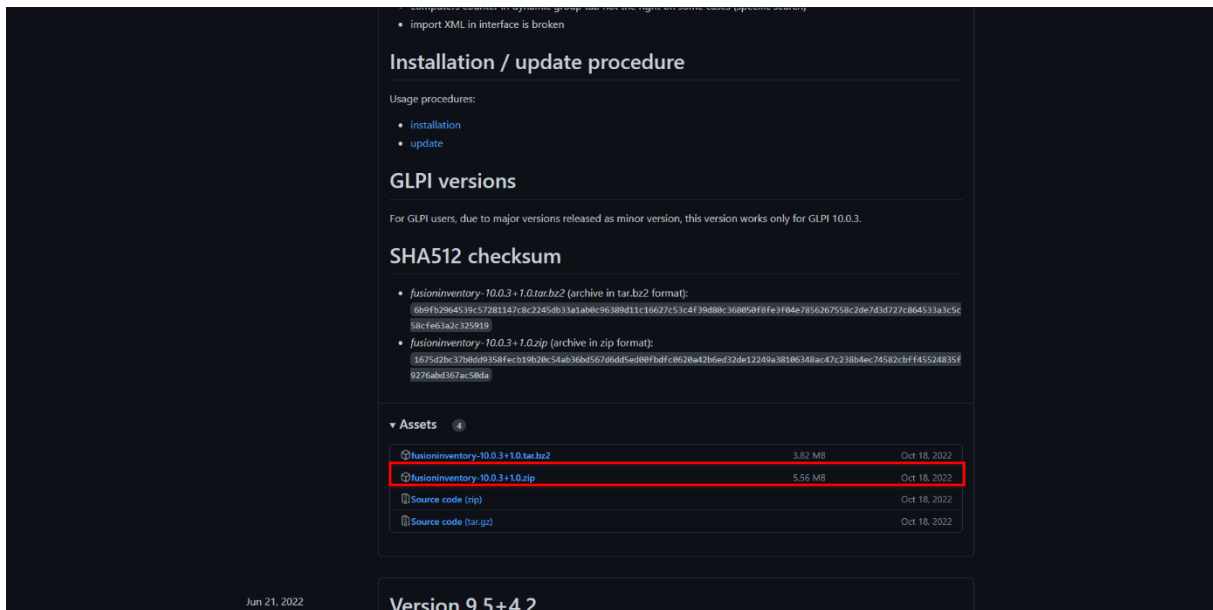
Nous avons maintenant besoin de FusionInventory qui nous permettra d'avoir un parc informatique.

Aller sur le lien suivant : <https://github.com/fusioninventory/fusioninventory-for-glpi/releases>

Mehdy Lacroix
Charlie Li
Quentin Lemoine

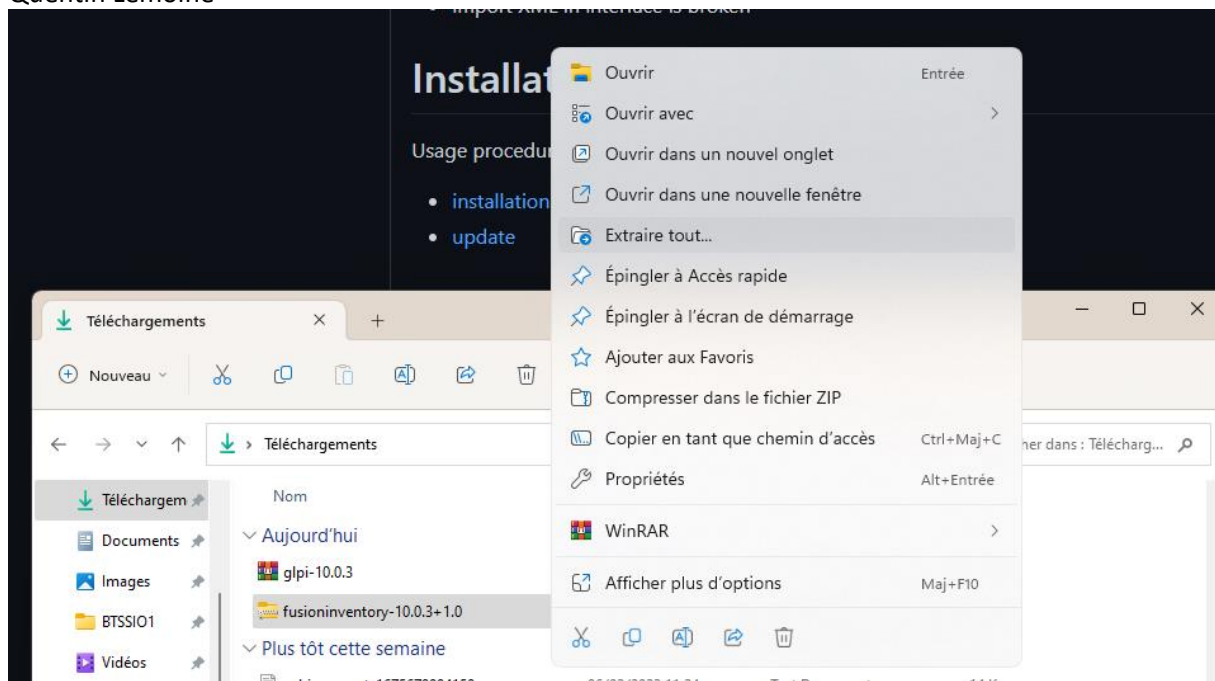


On tombe alors sur la page pour aller chercher FusionInventory.

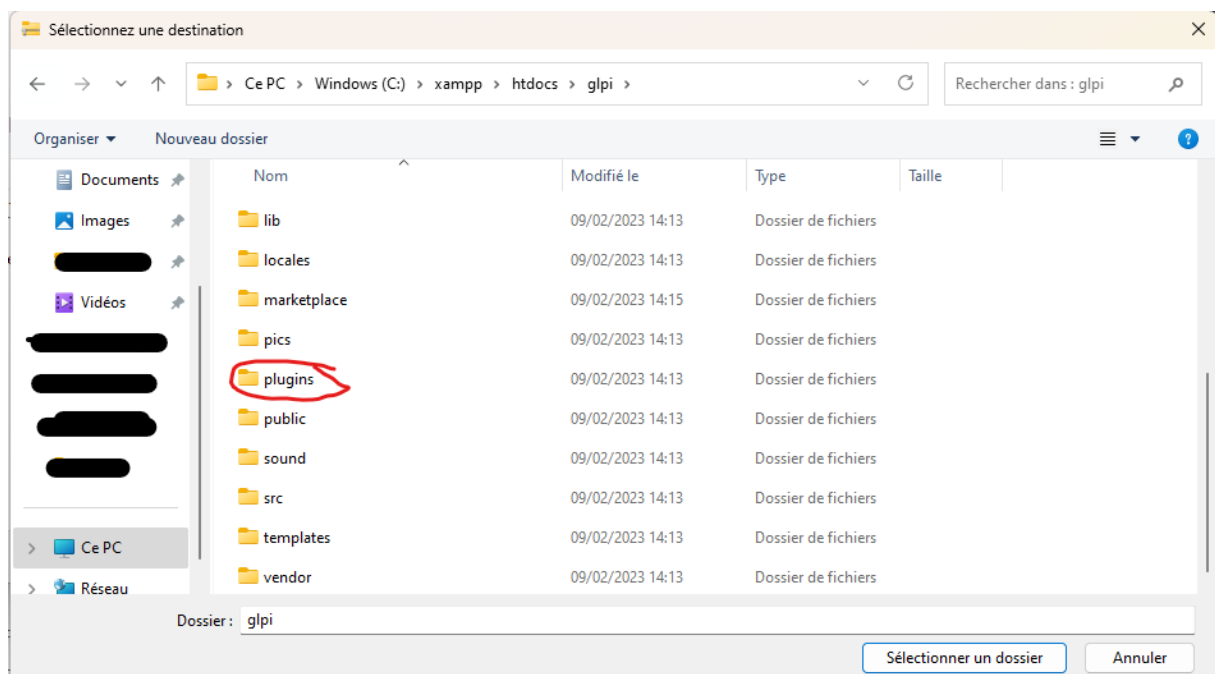


Nous allons cliquer sur l'un des fichiers zip à télécharger, en l'occurrence celui-ci.

Mehdy Lacroix
Charlie Li
Quentin Lemoine

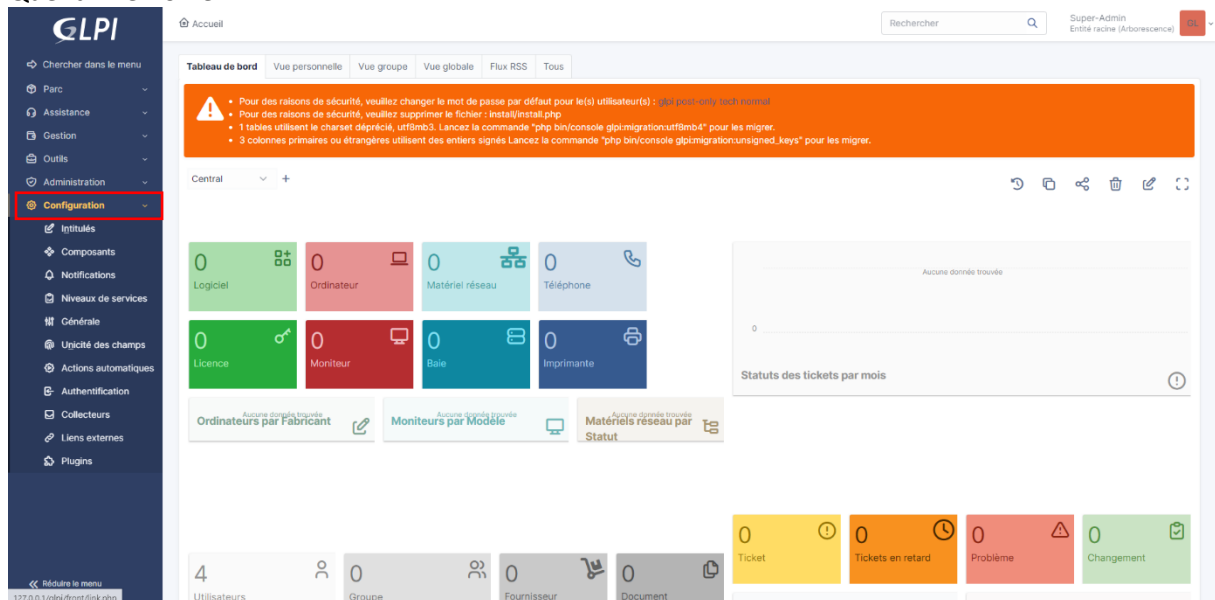


Après téléchargement du fichier, nous allons l'extraire, faites un clic droit puis « Extraire tout »

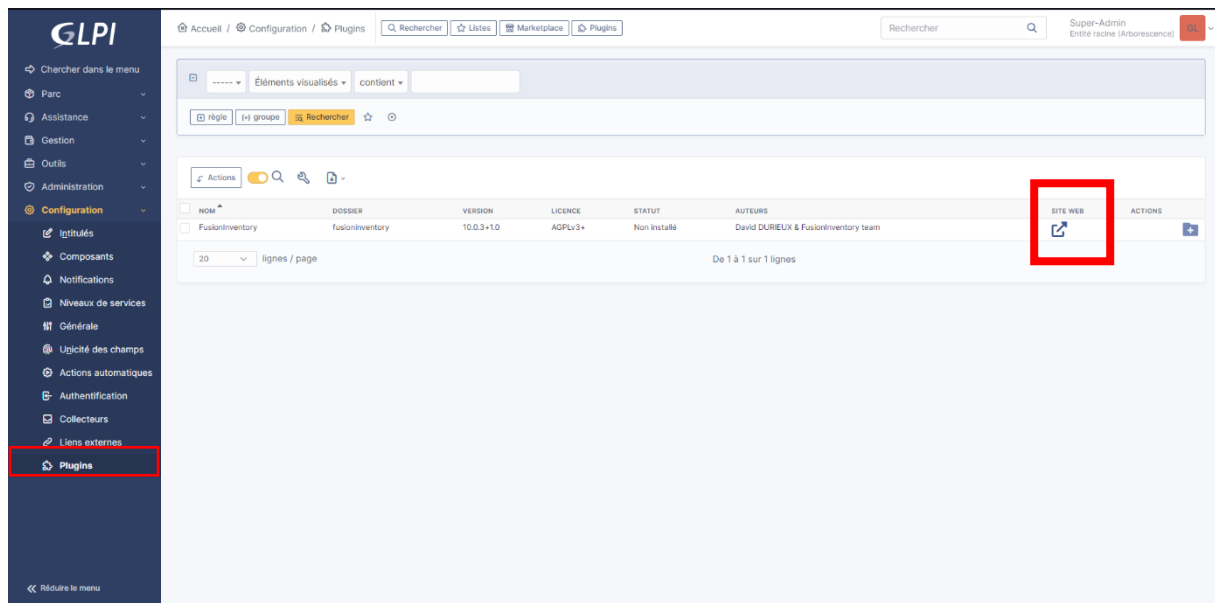


Il faut choisir le chemin où mettre FusionInventory, ici nous allons dans C:/xampp/htdocs/glpi/plugins, il faut bien sélectionner le dossier plugins pour l'extraction.

Mehdy Lacroix
Charlie Li
Quentin Lemoine

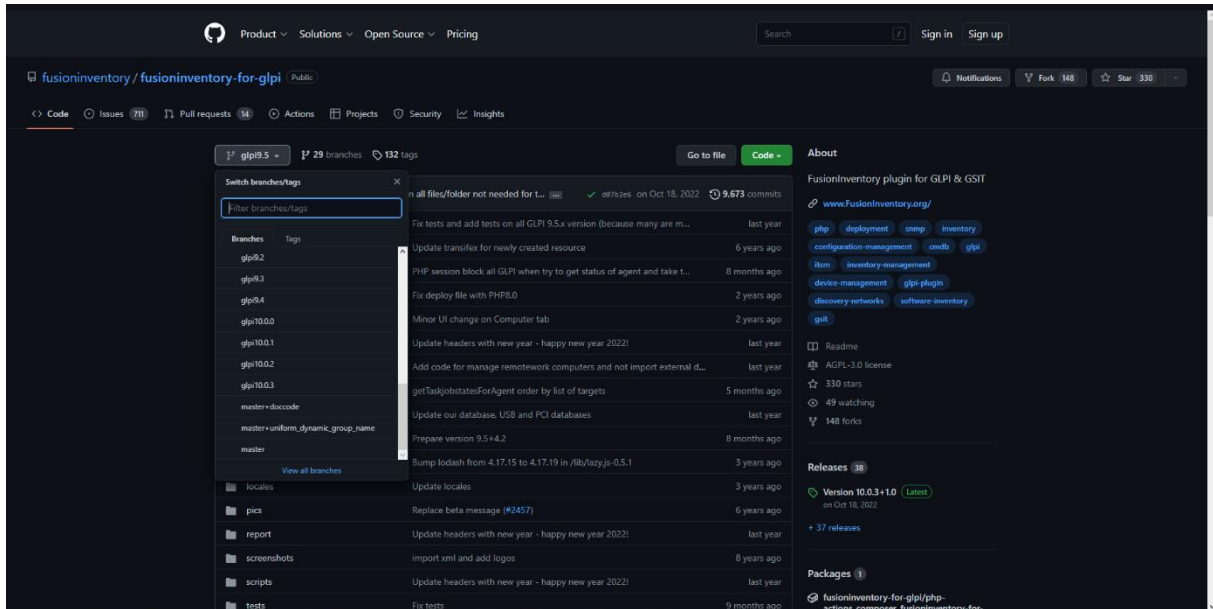


Nous revenons sur GLPI <http://127.0.0.1/glipi/front/central.php> et nous allons dans Configuration

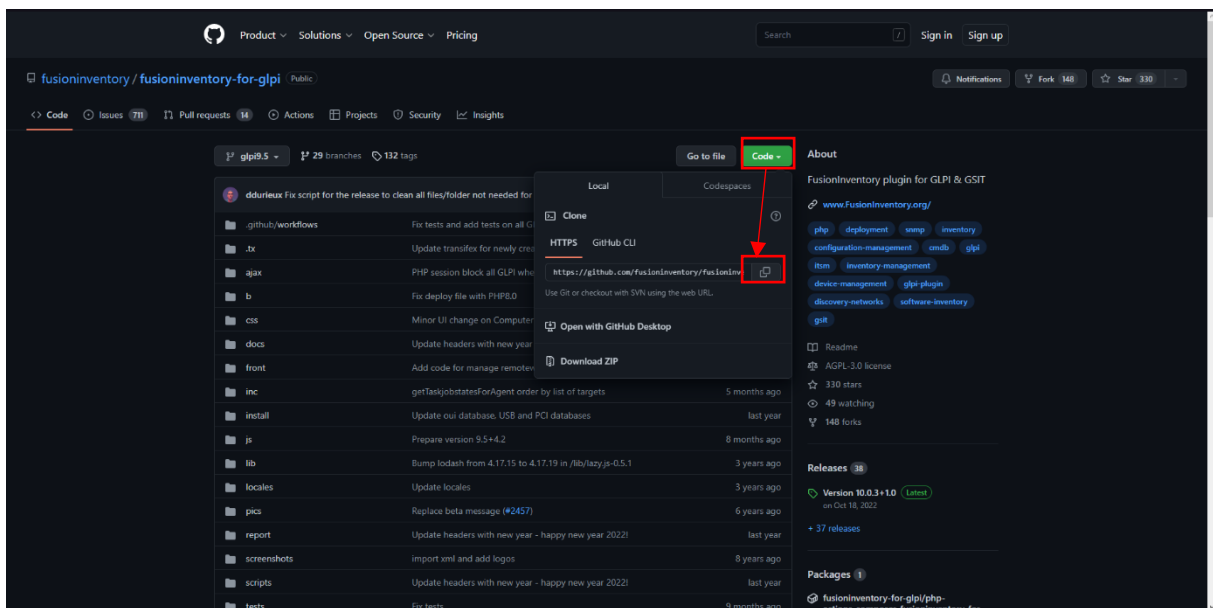


Ensuite, nous allons sur Plugins et nous voyons FusionInventory, mais il n'est pas activé, pour l'activer il faut cliquer sur le carré avec la flèche.

Mehdy Lacroix
Charlie Li
Quentin Lemoine

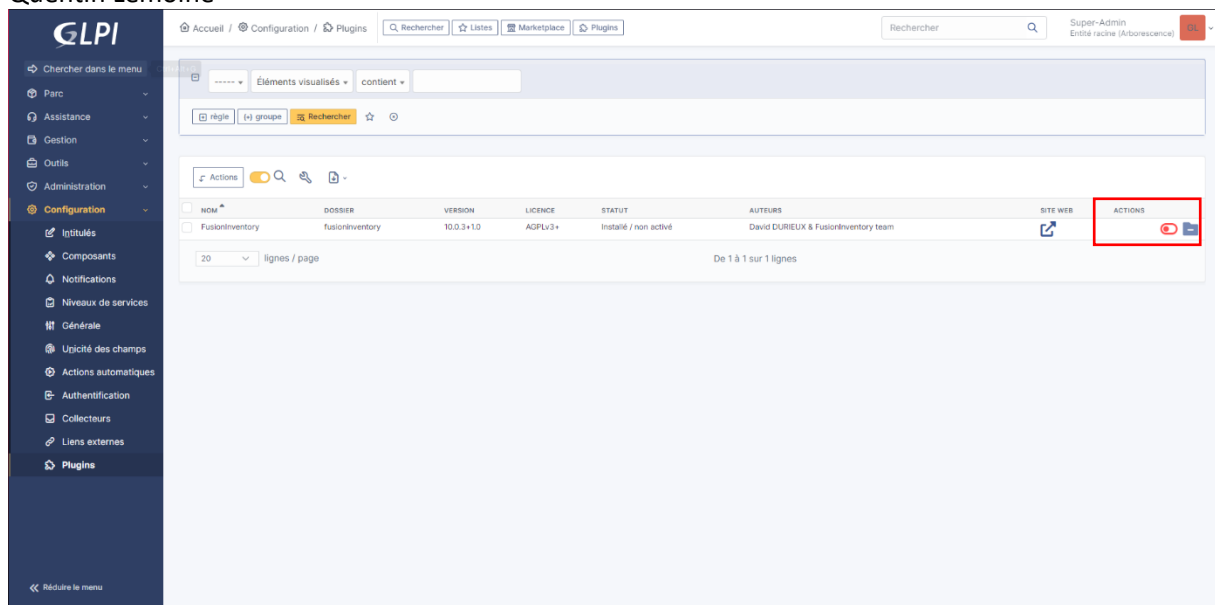


Nous sommes redirigés sur cette page et il faut choisir la bonne version, ici glpi 10.0.3.



Lorsque vous avez sélectionné, appuyer sur code puis le presse-papiers.

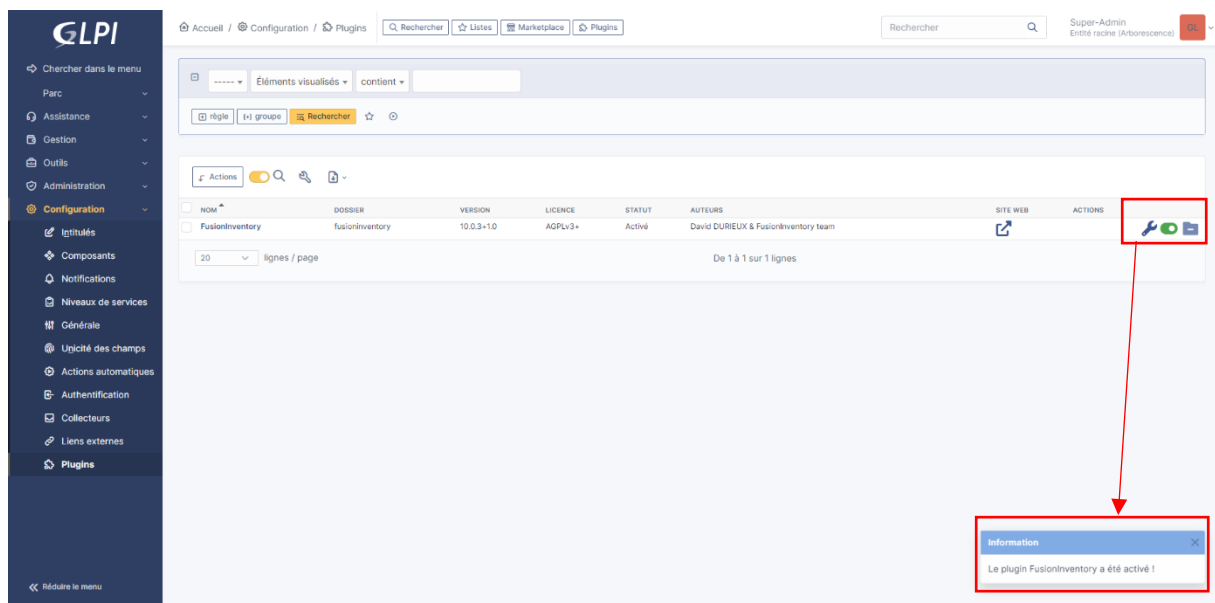
Mehdy Lacroix
Charlie Li
Quentin Lemoine



The screenshot shows the GLPI interface with the 'Configuration / Plugins' page selected. The 'FusionInventory' plugin is listed in the table. The 'ACTIONS' column for this plugin is highlighted with a red box.

NOM	DOSSIER	VERSION	LICENCE	STATUT	AUTEURS	SITE WEB	ACTIONS
FusionInventory	fusioninventory	10.0.3+1.0	AGPLv3+	Installé / non activé	David DUREUX & FusionInventory team		

Revenez sur la page Plugins de GLPI et vous verrez qu'il est désactivé.



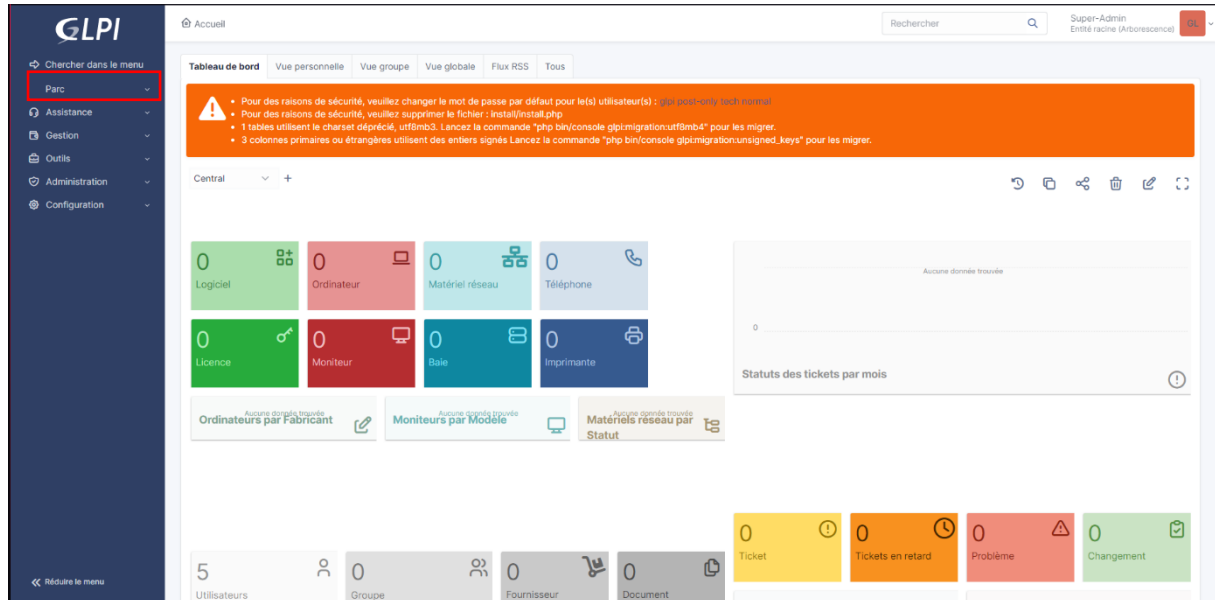
The screenshot shows the GLPI interface with the 'Configuration / Plugins' page selected. The 'FusionInventory' plugin is now listed with the status 'Activé'. The 'ACTIONS' column for this plugin is highlighted with a red box. A red arrow points from this box to an information message at the bottom right of the page.

NOM	DOSSIER	VERSION	LICENCE	STATUT	AUTEURS	SITE WEB	ACTIONS
FusionInventory	fusioninventory	10.0.3+1.0	AGPLv3+	Activé	David DUREUX & FusionInventory team		

Information
Le plugin FusionInventory a été activé !

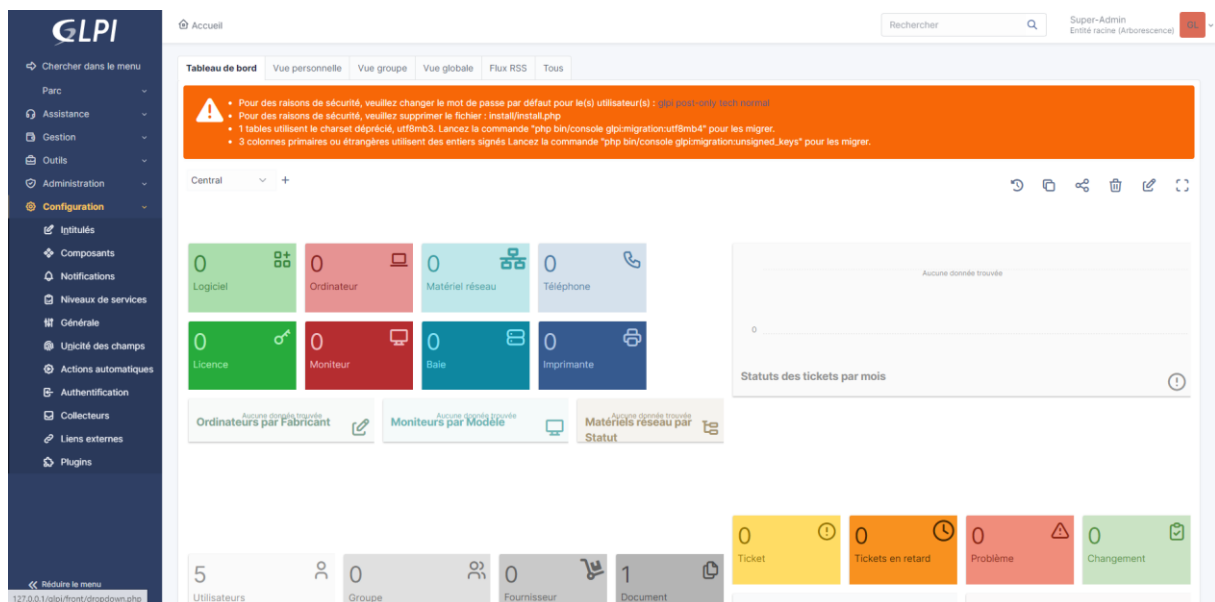
Nous l'activons et il y a un message qui nous confirme l'activation.

Mehdy Lacroix
Charlie Li
Quentin Lemoine

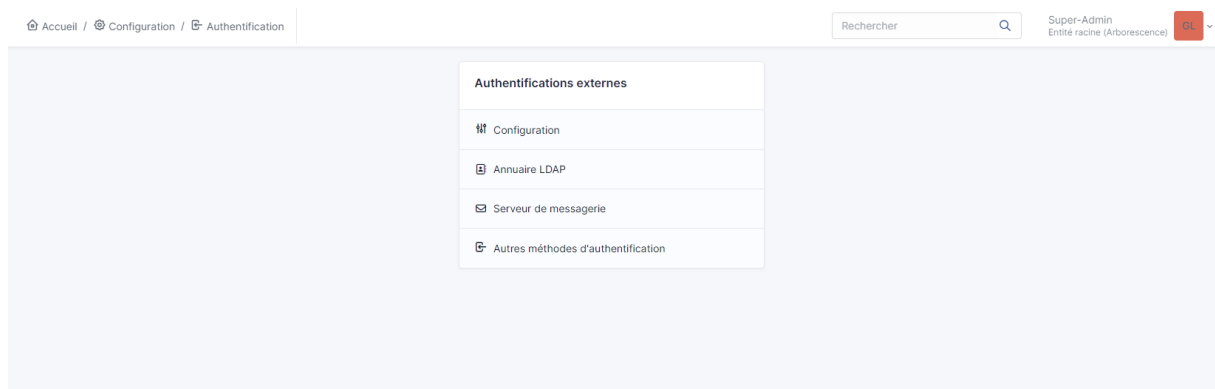


Nous avons donc l'interface GLPI avec FusionInventory dans le Parc

Etape 4 : Installation d'un annuaire LDAP

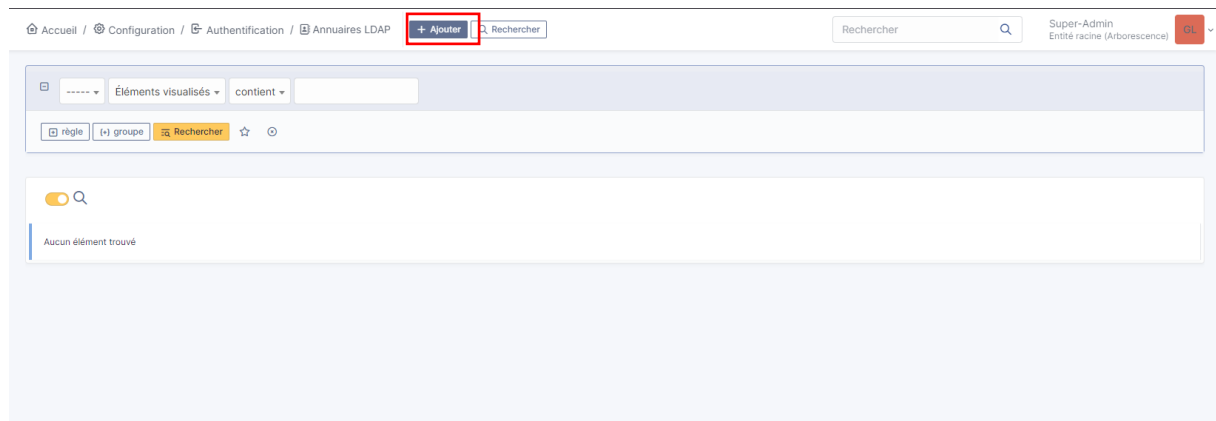


Aller dans « Configuration », puis « Authentification ».

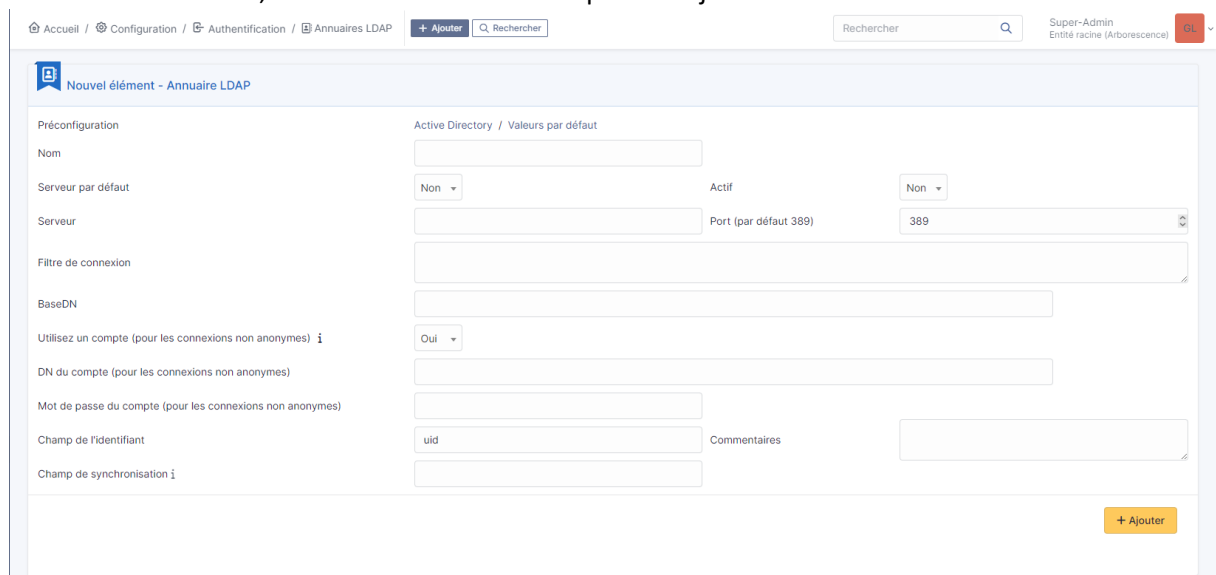


Mehdy Lacroix
Charlie Li
Quentin Lemoine

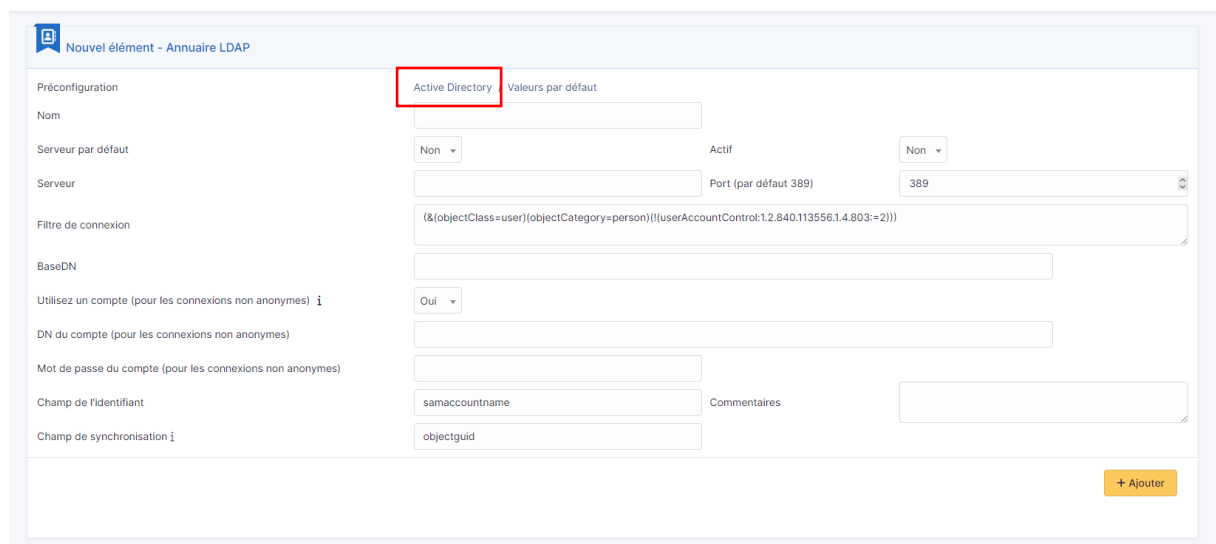
On retrouve « Annuaire LDAP », cliquer dessus .



On a aucun Annuaire, il faudra donc le créer. Cliquer sur Ajouter.



On peut maintenant configurer un annuaire.



Cliquer sur Active Directory pour avoir les paramètres de base.

Mehdy Lacroix
Charlie Li
Quentin Lemoine

Nouvel élément - Annuaire LDAP

Active Directory / Valeurs par défaut

Préconfiguration

Nom: BDD1

Serveur par défaut: Oui

Actif: Oui

Serveur: BDD.marche.pas

Port (par défaut 389): 389

Filtre de connexion: (&(objectClass=user)(objectCategory=person)(!(userAccountControl:1.2.840.113556.1.4.803:=2)))

BaseDN: DC=marche,DC=pas

Utilisez un compte (pour les connexions non anonymes): Oui

DN du compte (pour les connexions non anonymes): administrateur@marche.pas

Mot de passe du compte (pour les connexions non anonymes):

Champ de l'identifiant: samaccountname

Commentaires:

Champ de synchronisation: objectguid

+ Ajouter

Rentrer les informations de l'annuaire (Nom, Serveur, BaseDN et compte admin).

On a pas réussi...

Qu'est-ce que FusionInventory ?

FusionInventory est un logiciel de gestionnaire de parc informatique, il permet de gérer le parc informatique de l'entreprise, donc le matériel (ordinateurs, imprimantes, etc.). C'est un plugin que l'on peut ajouter à GLPI afin d'en faciliter la tâche. Le logiciel est né d'OCS Inventory qui est lui aussi un logiciel de gestion d'inventaire.