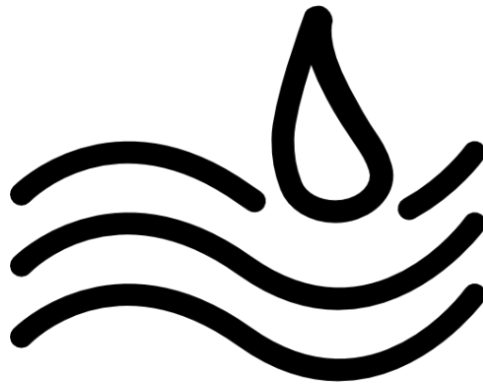


ASSURMER



ASSURMER

INSTALLATION DE L'OUTIL DE GESTION D'INCIDENT

Kyllian LEGROS & Guillaume CHAMAH

BTS SIO SISR 1B

Réf :	ASSURMER/CONFIG-GLPI/AP5	Doc :	CONFIGURATION GLPI
Resp.	LEGROS, CHAMAH	Date :	29/05/2024

INSTALLATION DE L'OUTIL GLPI

ÉTAT DU DOCUMENT

☐ Validé
 ☒ En cours de validation
 ☐ En projet
 ☐ Périmé

LISTE DES REVISIONS

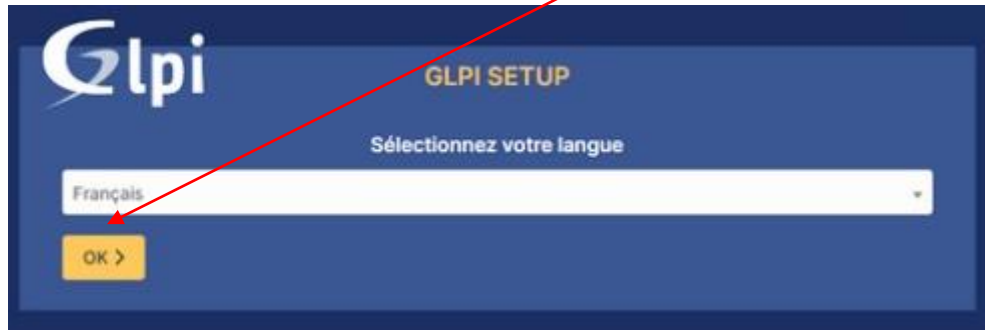
Version	Date	Auteur	Description de la révision
1	10/05/2024	Legros, Chamah	Création du document
2	11/05/2024	Legros, Chamah	Installation de GLPI

	Nom	Fonction
Rédacteurs	LEGROS Kyllian CHAMAH Guillaume	Techniciens Systèmes et Réseaux
Approbateurs & Signataires	Mme MONSIRE Claire Mr DEGEN Loïc	DSI
Lecteur	LEGROS Kyllian CHAMAH Guillaume	Techniciens Systèmes et Réseaux

Réf :	ASSURMER/CONFIG-GLPI/AP5	Doc :	CONFIGURATION GLPI
Resp.	LEGROS, CHAMAH	Date :	29/05/2024

1. INSTALLATION DE GLPI

Afin de commencer l'installation de GLPI, rendez-vous sur glpi.brunolevesque.fr, nous arrivons sur cette page, sélectionnez votre langue et cliquez sur « OK ».



Après avoir cliqué sur « OK », nous pouvons désormais lancer une nouvelle installation en cliquant sur « Installer ».



Réf :	ASSURMER/CONFIG-GLPI/AP5	Doc :	CONFIGURATION GLPI
Resp.	LEGROS, CHAMAH	Date :	29/05/2024

La prochaine étape est importante. En effet, GLPI vérifie la configuration de notre serveur pour déterminer si tous les prérequis sont respectés. Une fois que toutes les flèches sont vertes, tout est bon, on peut donc continuer.



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.</i>	✓
Requis intl extension <i>Requis pour l'internationalisation.</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 Version de PHP supportée <i>Une version officiellement supportée de PHP devrait être utiliser pour bénéficier des correctifs de sécurité et de bogues.</i>	✓
Suggéré Configuration sécurisée du dossier racine du serveur web <i>La configuration du dossier racine du serveur web devrait être '/var/www/glpi/public' pour s'assurer que les fichiers non publics ne peuvent être accessibles.</i>	✓
Suggéré Configuration de sécurité pour les sessions <i>Permet de s'assurer que la sécurité relative aux cookies de session est renforcée.</i>	✓

Réf :	ASSURMER/CONFIG-GLPI/AP5	Doc :	CONFIGURATION GLPI
Resp.	LEGROS, CHAMAH	Date :	29/05/2024

A l'étape suivante, nous devons renseigner les informations pour se connecter à la base de données. On va pouvoir indiquer notre utilisateur qui nous sert de connecteur avec le contrôleur de domaine :

Sync_GLPI. Puis on va rentrer notre utilisateur créé auparavant (MariaDB) sur phpmyadmin ainsi que son mot de passe. On peut ensuite cliquer sur « Continuer »

GLPI SETUP

Étape 1

Configuration de la connexion à la base de données

Serveur SQL (MariaDB ou MySQL)

localhost

Utilisateur SQL

glpi_adm

Mot de passe SQL

.....

Continuer >

Après avoir cliqué sur "Continuer", nous devons créer la base de données « glpi ».

GLPI SETUP

test de connexion à la base de données

✓ Connexion à la base de données réussie

Veuillez sélectionner une base de données :

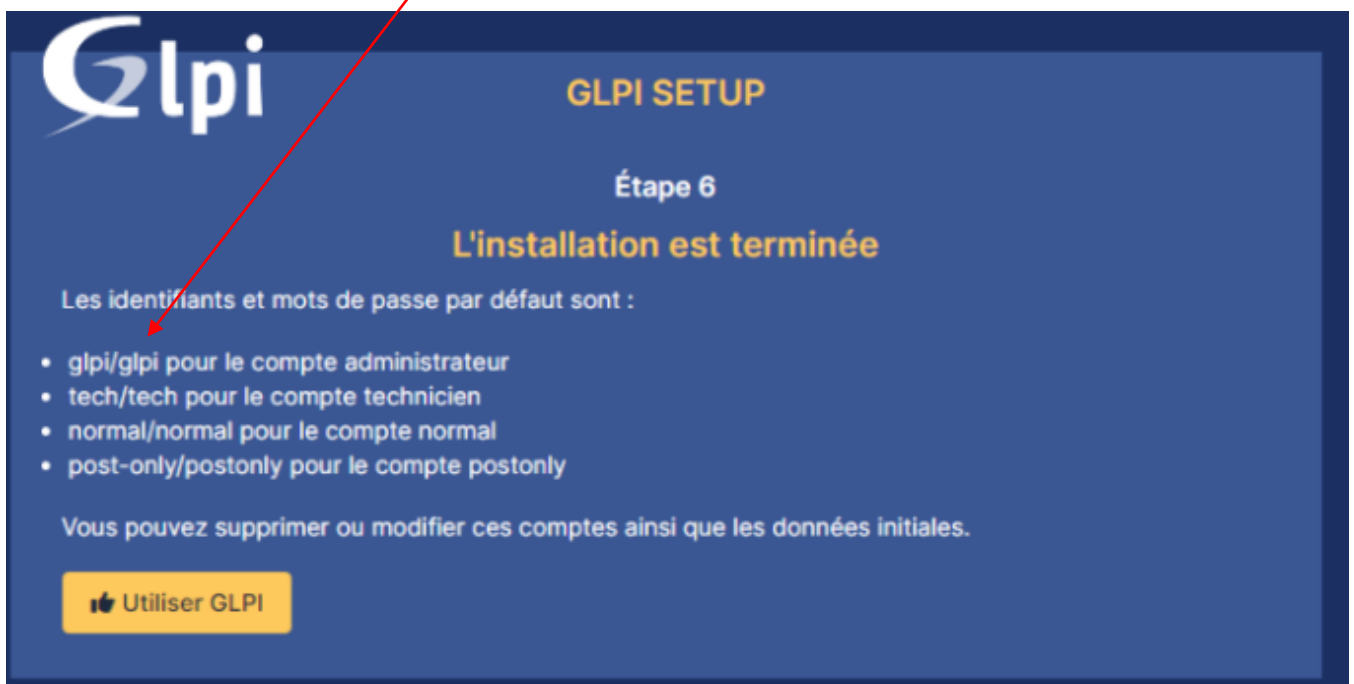
Créer une nouvelle base ou utiliser une base existante :

Réf :	ASSURMER/CONFIG-GLPI/AP5	Doc :	CONFIGURATION GLPI
Resp.	LEGROS, CHAMAH	Date :	29/05/2024

On obtient ensuite le message suivant : « La base a bien été initialisée ». Ce qui veut dire que ça à marcher ! Cliquez sur « Continuer ».



Félicitations, vous venez d'installer GLPI ! Comme le précise la dernière étape, le compte administrateur par défaut est "glpi/glpi".



Nous pouvons maintenant passée à la procédure de configuration de GLPI !