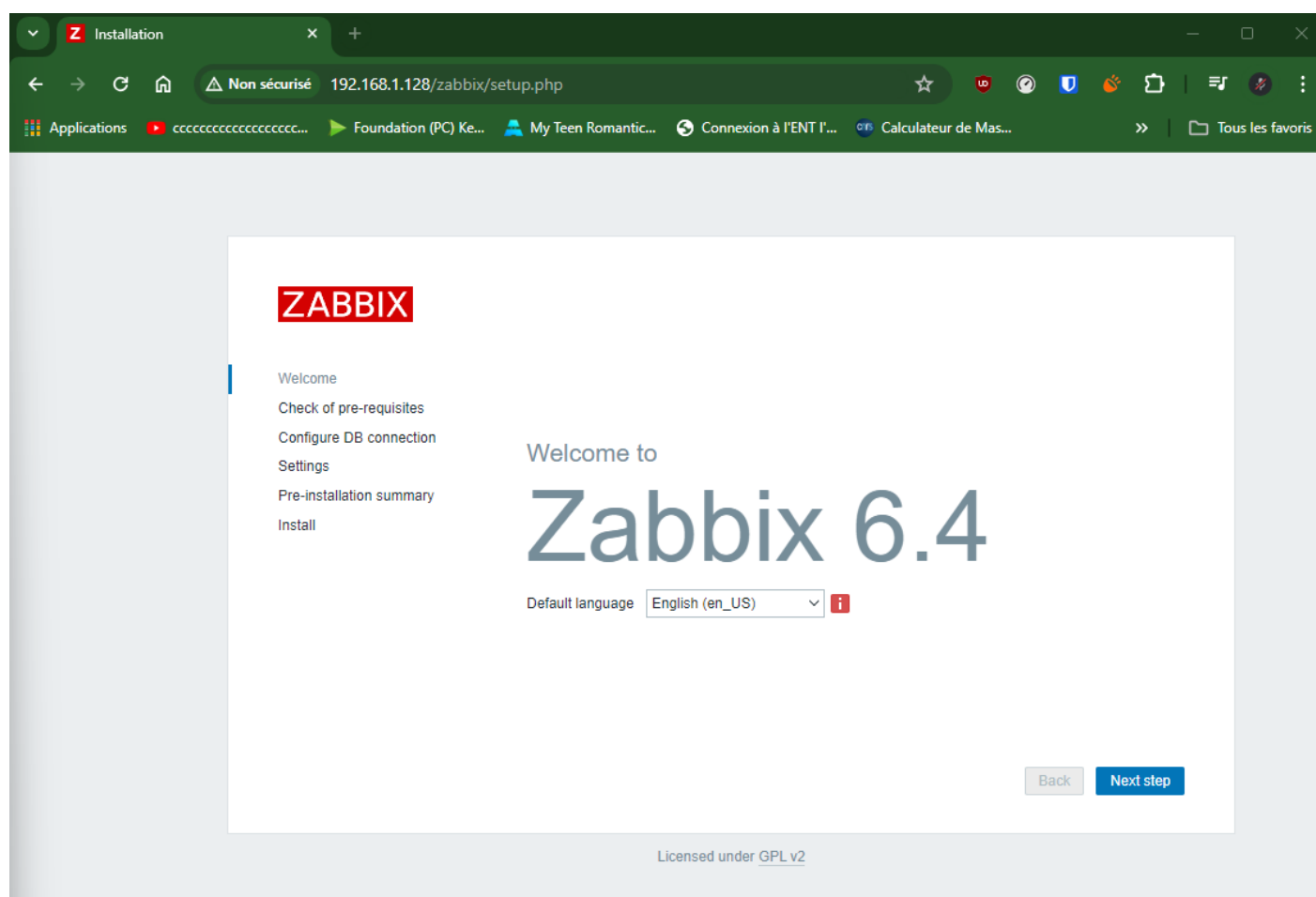


d) Configuration/installation de zabbix

Maintenant on peut donc faire `http://ipduserver/zabbix` :
Ici on mettra donc français puis suivant :

Il vérifie si tous est ok. Dans notre cas c'est censé être totalement OK :



Ici on met le nom de la base de données, l'utilisateur et le mot de passe de l'utilisateur de Mysql :



Configurer la connexion à la base de données

Veillez créer la base de données manuellement et configurer les paramètres de connexion. Appuyez sur le bouton "Prochaine étape" quand c'est fait.

Bienvenue

Vérification des prérequis

Configurer la connexion à la base de données

Paramètres

Résumé pré-installation

Installer

Type de base de données

Hôte base de données

Port de la base de données 0 - utiliser le port par défaut

Nom de la base de données

Stocker les informations d'identification dans Texte brut Coffre HashiCorp Coffre CyberArk

Utilisateur

Mot de passe

Chiffrement TLS de la base de données *La connexion ne sera pas chiffrée car elle utilise un fichier socket (sous Unix) ou de la mémoire partagée (Windows).*

[Retour](#)

[Prochaine étape](#)

Et on donne un nom au serveur :



Paramètres

Bienvenue

Vérification des prérequis

Configurer la connexion à la base de données

Paramètres

Résumé pré-installation

Installer

Nom du serveur Zabbix

Fuseau horaire par défaut

Thème par défaut

[Retour](#)

[Prochaine étape](#)

Licencié sous [GPL v2](#)

Il nous résume tous ce qu'on fait :



Résumé pré-installation

Veillez vérifier les paramètres de configuration. Si tout est correct, appuyez sur le bouton "Prochaine étape" ; sinon, le bouton "Retour" pour changer les paramètres.

Bienvenue

Vérification des prérequis

Configurer la connexion à la base de données

Paramètres

Résumé pré-installation

Installer

Type de base de données MySQL

Serveur base de données localhost

Port de la base de données défaut

Nom de la base de données zabbix

Utilisateur base de données zabbix

Mot de passe utilisateur de la base de données *****

Chiffrement TLS de la base de données false

Nom du serveur Zabbix zabbix

Retour

Prochaine étape

Licencié sous [GPL v2](#)

Zabbix à finit de s'installé :



Installer

Bienvenue

Vérification des prérequis

Configurer la connexion à la base de données

Paramètres

Résumé pré-installation

Installer

Félicitations ! Vous avez installé l'interface Zabbix avec succès.

Fichier de configuration "conf/zabbix.conf.php" créé.

Retour

Terminé

Licencié sous [GPL v2](#)

Vous devriez donc voir ça après vous êtes avoir connecté avec login mdp Admin zabbix :

ZABBIX Global view

Tout les tableaux de bord / Global view

Top hosts by CPU utilization

Utilization	1m avg	5m avg	15m avg	Processes
Aucune donnée trouvée.				

Pas d...

Zabbix server

Values per second

Information système

Paramètre	Valeur	Détails
Le serveur Zabbix est en cours d'exécution	Non	
Nombre d'hôtes (activé/désactivé)		
Nombre de modèles		
Nombre d'éléments (activés/désactivés/non supportés)		
Nombre de déclencheurs (activés/désactivés [problème/ok])		
Nombre d'utilisateurs (en ligne)		
Performance serveur requise, nouvelles valeurs par seconde		

00:11

Paris

Disponibilité de l'hôte

0 Disponible	0 Non disponible	1 Inconnu	1 Total
0	0	1	1

Problems by severity

0 Désastre	0 Haut	0 Moyen	0 Avertissement	0 Information	0 Non classé
0	0	0	0	0	0

Carte géographique

Current problems

Temps	Info	Hôte	Problème • Sévérité	Durée	Actualiser	Actions	Tags
Aucune donnée trouvée.							

Le serveur Zabbix ne fonctionne pas - les informations affichées peuvent ne pas être actualisées.

Revision #1

Created 2024-08-04 23:19:09 UTC by Renard

Updated 2024-08-04 23:22:43 UTC by Renard