

## Activée la possibilité d'exécuter des scripts

- **Modifier la configuration du serveur Zabbix**

Ouvre le fichier de configuration principal :

```
nano /etc/zabbix/zabbix_server.conf
```

Cherche la ligne contenant **EnableGlobalScripts**. Modifie-la comme ceci :

```
EnableGlobalScripts=1
```

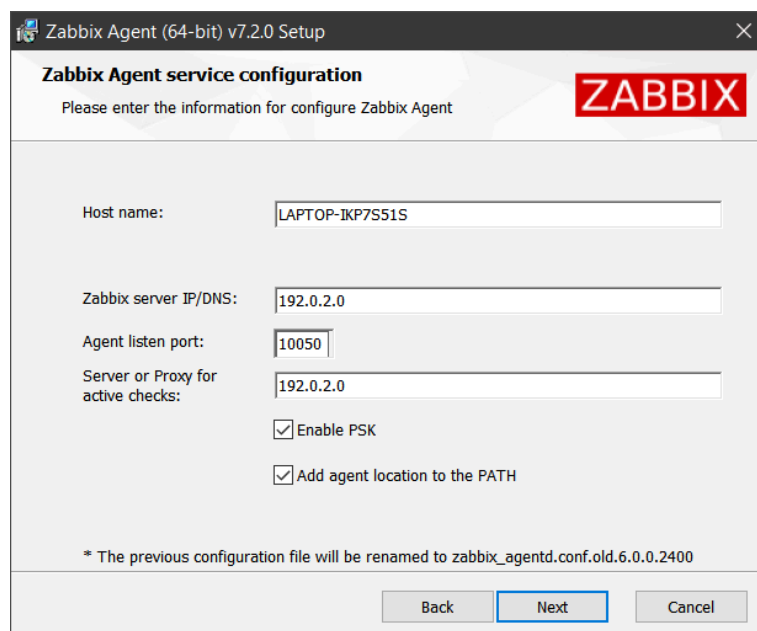
## Générer une clé PSK

```
openssl rand -hex 32
```

Lors de la création d'un nouvel hôtes rentrer les valeur identité psk (de votre choix) et rentrer la clé psk générer



Lors de l'installation de l'agent sous Windows cocher les cases enable PSK et Add agent location to the PATH



**Puis rentrer les mêmes valeurs que lors de la création de l'hots**

Zabbix Agent (64-bit) PSK Setup

**Zabbix Agent pre-shared key configuration** ZABBIX

Please enter the PSK information for configure Zabbix Agent

Pre-shared key identity:  
PSK 001

Pre-shared key value:  
1f87b595725ac58dd977beef14b97461a7c1045b9a1c963065002c5473194952

Please, set minimum required permission to access the psk.key file

Back Next Cancel

## Installation de UFW (Firewall)

```
apt update  
apt install ufw -y
```

**Autoriser SSH :** `ufw allow 22/tcp`

**Autoriser l'interface Web (HTTPS) :** `ufw allow 443/tcp`

**Autoriser l'interface Web (HTTP) :** `ufw allow 80/tcp`

**Autoriser l'Agent Zabbix (Communication PC -> Serveur) :** `ufw allow 10051/tcp`

**Une fois que les règles sont prêtes, activer le pare-feu**

```
ufw enable
```

### **Vérification du statut**

```
ufw status numbered
```