

Migration TWS_Serveur_W vers TWS_Serveur_W2

1. Arrêter le service TWS_Serveur_W

► **Sous Linux :**

Exécuter `systemctl stop TWSServeurW`

► **Sous Windows :**

Depuis l'interface des services : Arrêter « TWSServeurW »

2. Désactiver le service TWS_Serveur_W

► **Sous Linux :**

Exécuter `systemctl disable TWSServeurW`

► **Sous Windows :**

Depuis l'interface des services : « TWSServeurW », propriétés, Type de démarrage : désactivé

3. Décompresser le fichier

► Décompresser le fichier « TWS_Serveur_W2_20240325084636.zip » à côté de l'ancien répertoire TWS_Serveur_W

4. Ajouter les droits

► Ajouter les droits en écriture au répertoire TWS_Serveur_W2

5. Installer le service TWSServeurW2

► **Sous Linux :**

Exécuter `/TWS_Serveur_W2/bin/service/Linux/Install/install_service.sh`

► **Sous Windows :**

Exécuter `\TWS_Serveur_W2\bin\service\Windows\install_service.bat`

6. Exécuter le script de migration du paramétrage

► **Sous Linux :**

Exécuter `/TWS_Serveur_W2/standalone/tws/bin/tws-migration-WF15.sh`

► **Sous Windows :**

Exécuter `\TWS_Serveur_W2\standalone\tws\bin\tws-migration-WF15.bat`

7. Lancer le service TWS_Serveur_W2

► **Sous Linux :**

Exécuter `systemctl start TWSServeurW2`

► **Sous Windows :**

Depuis l'interface des services : Démarrer « TWSServeurW »