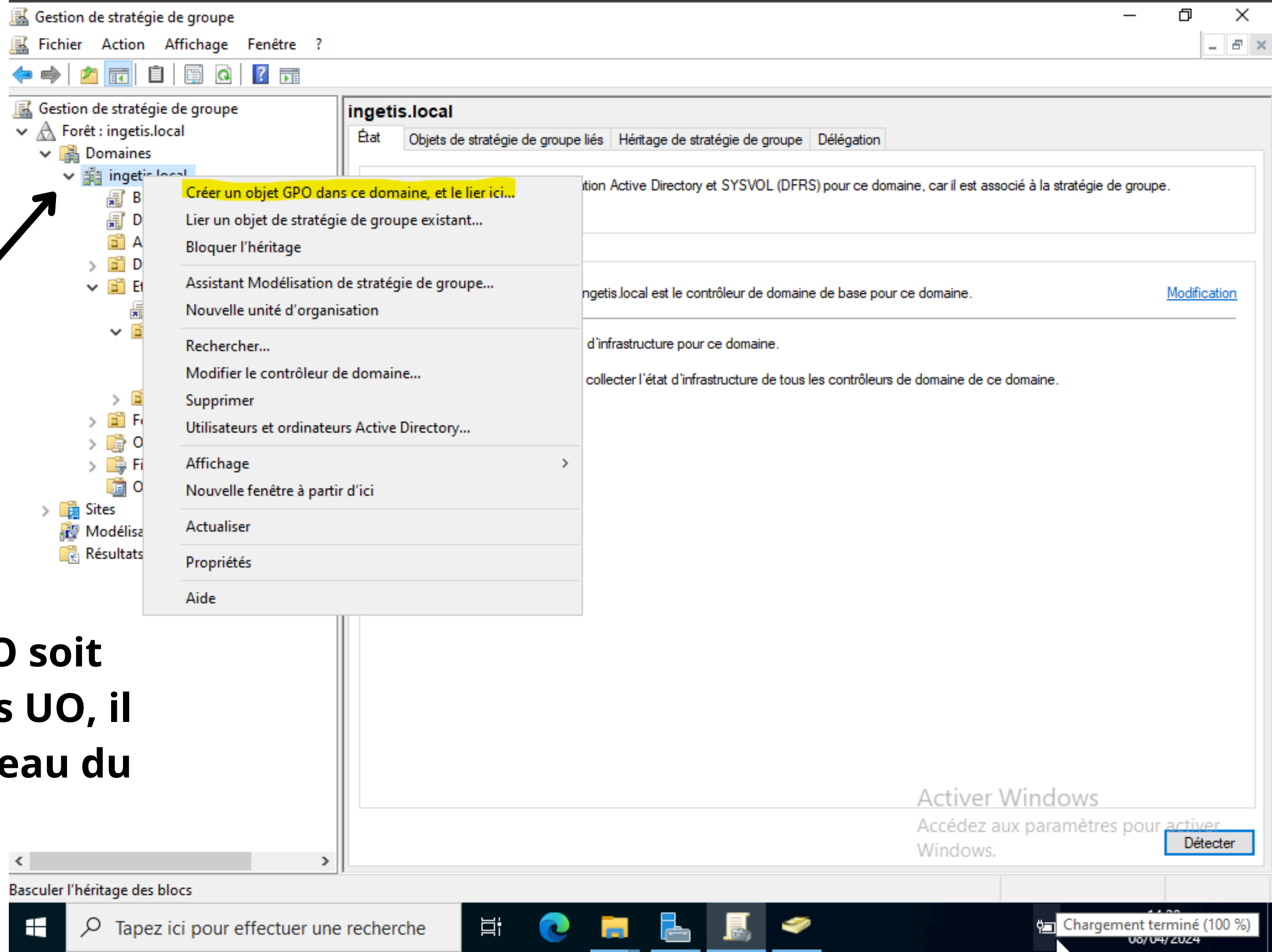


**Bloquer l'utilisation des stockages amovibles sur
toutes les UO**

Teo Lancestre

1- Windows Serveur

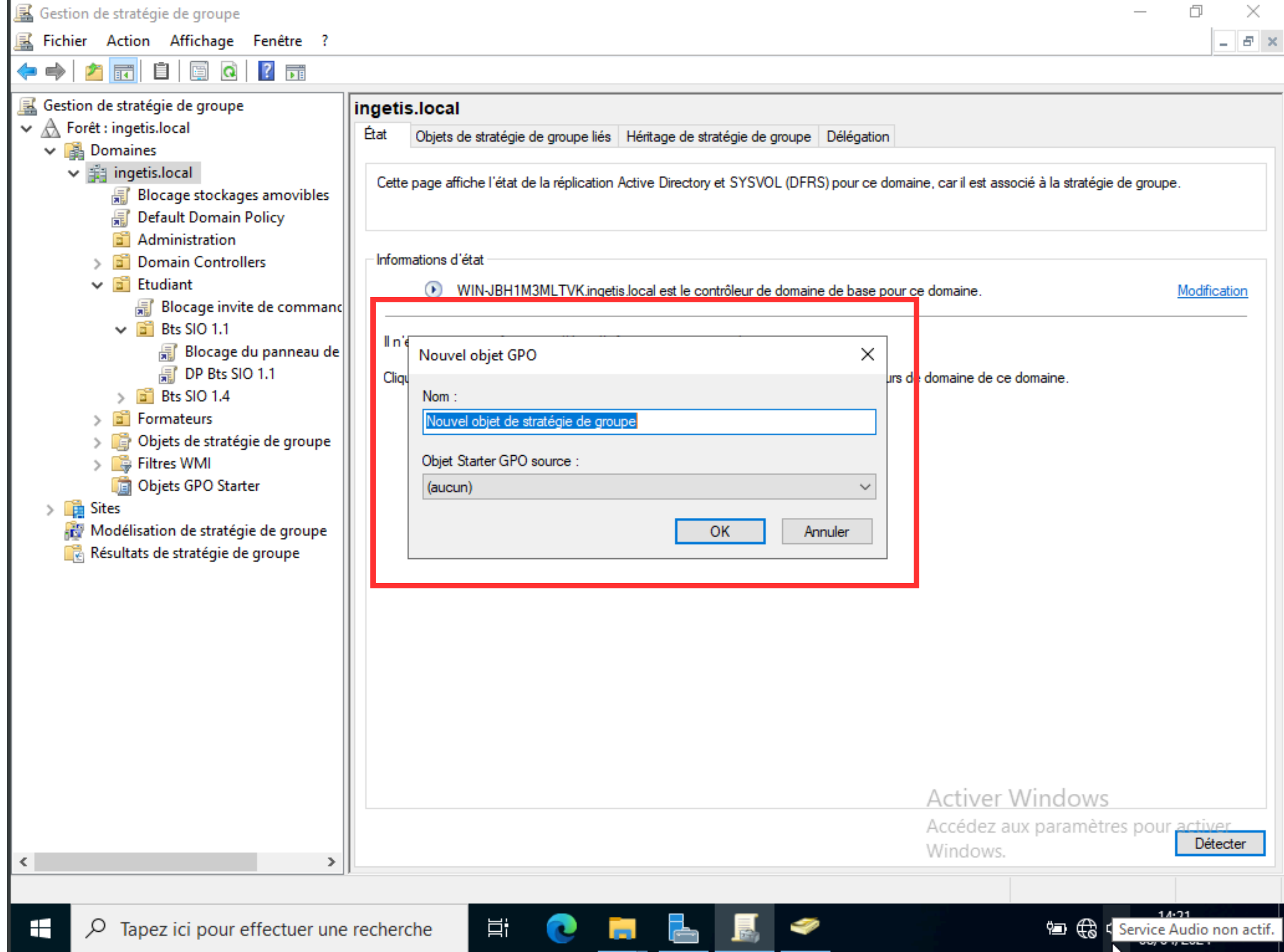
Etape 1



Pour que cette GPO soit appliqué a toutes les UO, il faut la placer au niveau du domaine

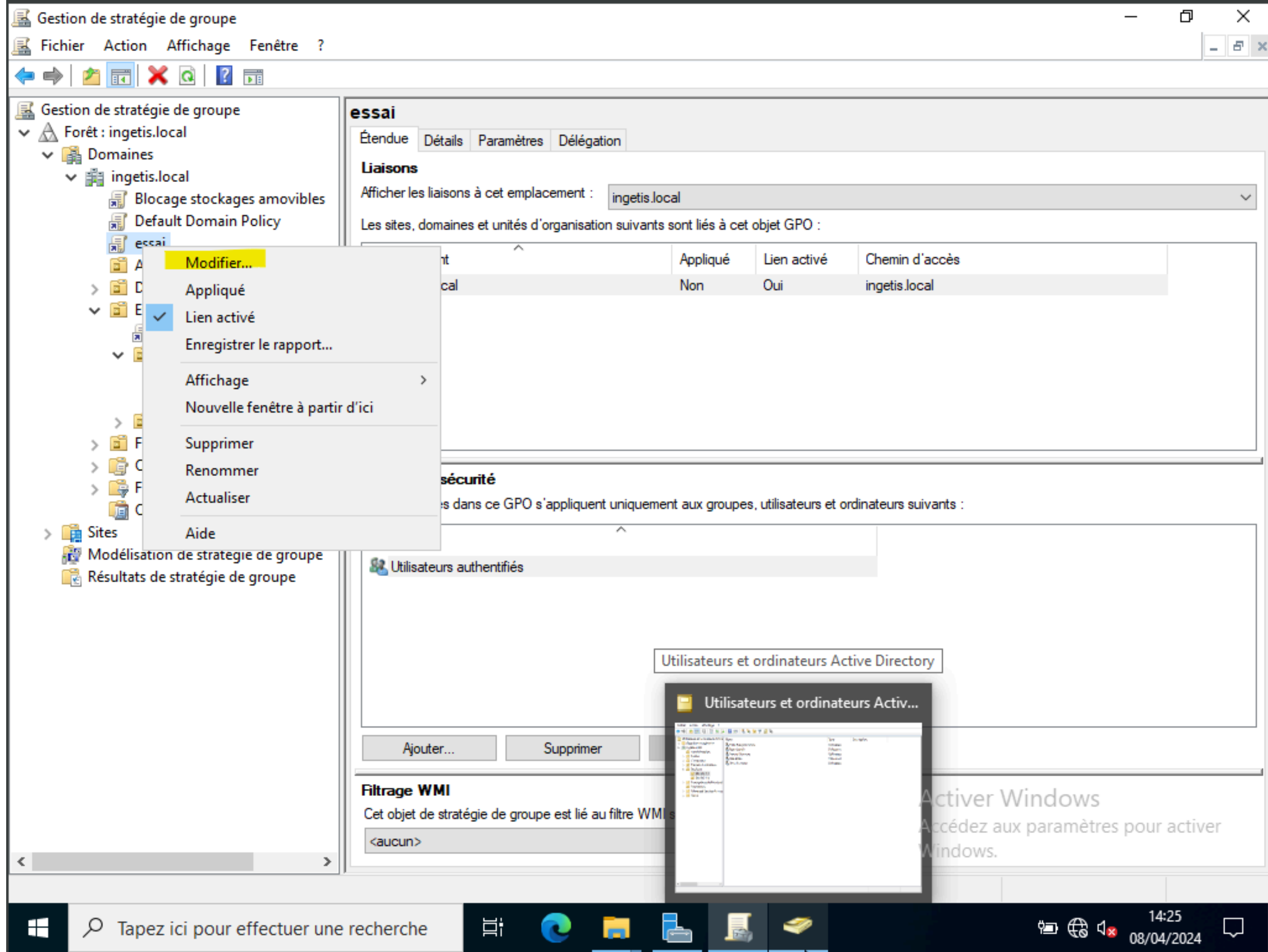
Etape 2

Nommer la GPO



Etape 3

Modifier la GPO
créer pour pouvoir
lui attribué une
règle



Etape 4

Ensuite dans l'éditeur de gestion des stratégies de groupe, suivre le chemin suivant pour trouver notre règle

Éditeur de gestion des stratégies de groupe

Fichier Action Affichage ?

Stratégie essai [WIN-JBH1M3MLTVK.INGETIS.LOCAL]

Configuration ordinateur

Stratégies

- Paramètres du logiciel
- Paramètres Windows
- Modèles d'administration : définitions de stratégies (fi
 - Composants Windows
 - Imprimantes
 - Menu Démarrer et barre des tâches
 - Panneau de configuration
 - Réseau
 - Serveur
 - Système
 - Accès au stockage amovible
 - Accès au stockage étendu
 - Affichage
 - App-V
 - Appel de procédure distante
 - Assistance à distance
 - Assistance en cas d'accès refusé
 - Assistant de stockage
 - Audit de création de processus
 - Cache NV de disque
 - Complexité du code confidentiel
 - DCOM
 - Délégation d'informations d'identification
 - Dépannage et diagnostics
 - Device Guard
 - Fermeture
 - Fournisseur de clichés instantanés du partage c
 - Gestion de l'alimentation
 - Gestion de la communication Internet
 - Gestionnaire de comptes de sécurité
 - Gestionnaire de serveur

Accès au stockage amovible

Sélectionnez un élément pour obtenir une description.

Paramètre	État
Définir le délai (en secondes) avant de forcer le redémarrage	Non config
CD et DVD : refuser l'accès en exécution	Non config
CD et DVD : refuser l'accès en lecture	Non config
CD et DVD : refuser l'accès en écriture	Non config
Classes personnalisées : refuser l'accès en lecture	Non config
Classes personnalisées : refuser l'accès en écriture	Non config
Lecteurs de disquettes : refuser l'accès en exécution	Non config
Lecteurs de disquettes : refuser l'accès en lecture	Non config
Lecteurs de disquettes : refuser l'accès en écriture	Non config
Disques amovibles : refuser l'accès en exécution	Non config
Disques amovibles : refuser l'accès en lecture	Non config
Disques amovibles : refuser l'accès en écriture	Non config
Toutes les classes de stockage amovible : refuser tous les acc...	Non config
Tout stockage amovible : permet l'accès direct pendant des ...	Non config
Lecteurs de bandes : refuser l'accès en exécution	Non config
Lecteurs de bandes : refuser l'accès en lecture	Non config
Lecteurs de bandes : refuser l'accès en écriture	Non config
Périphériques WPD : refuser l'accès en lecture	Non config
Périphériques WPD : refuser l'accès en écriture	Non config

Activer Windows

Accédez aux paramètres pour activer Windows.

Étendu Standard

19 paramètre(s)

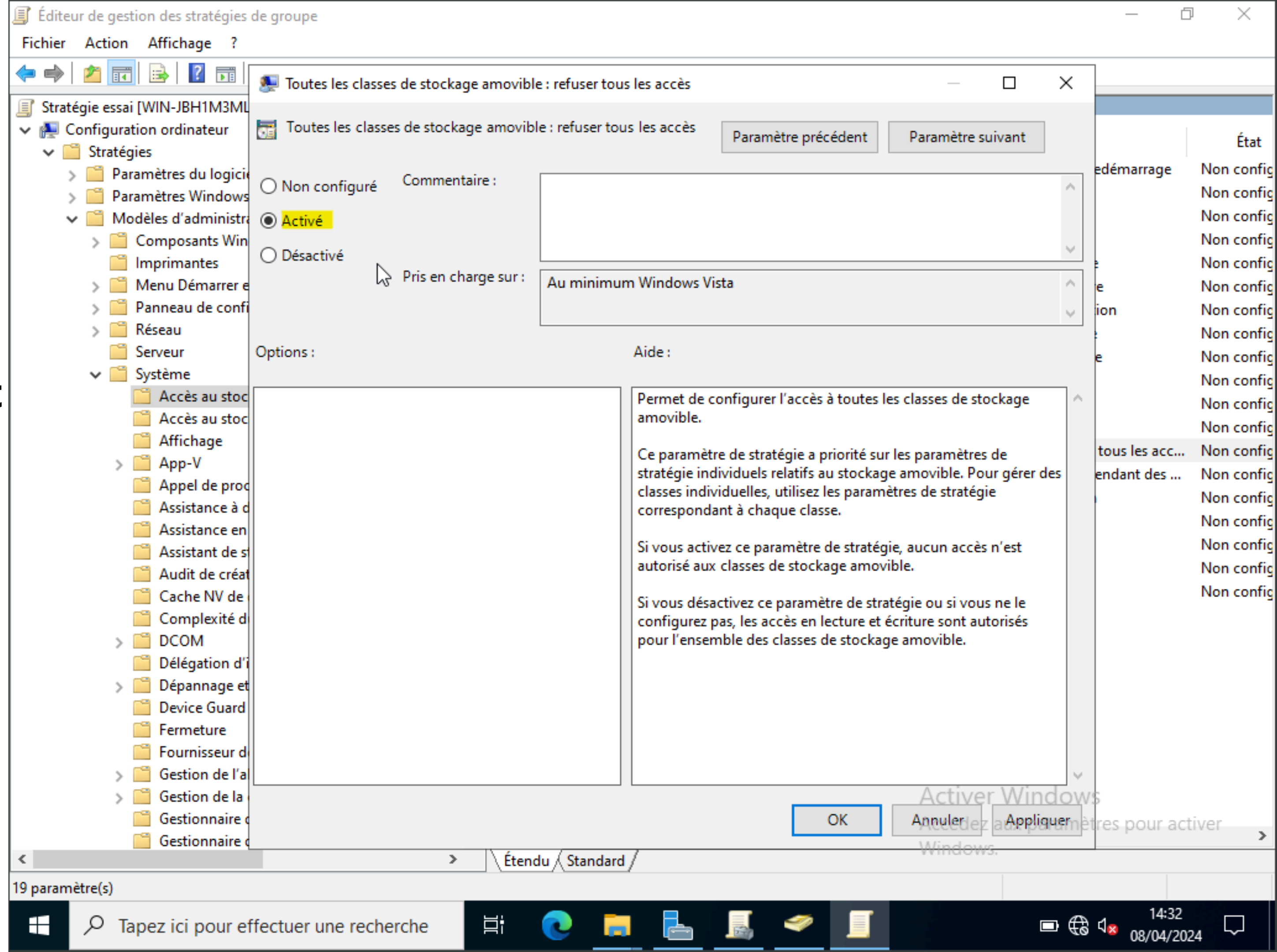
Aucune nouvelle notification

Tapez ici pour effectuer une recherche

14:27 08/04/2024

Etape 5

La dernière étape est d'activer la règle qui s'appliquera à toutes les UO



2- Virtual Box



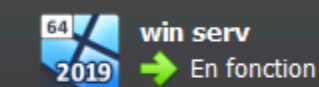
Éteinte



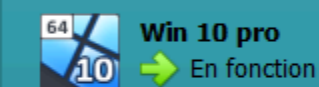
Éteinte



Avortée



En fonction



En fonction

Win 10 pro - Paramètres

- Général
- Système
- Affichage
- Stockage
- Son
- Réseau
- Ports séries
- USB**
- Dossiers partagés
- Interface utilisateur

USB

☒ Activer le contrôleur USB

- Contrôleur USB 1.1 (OHCI)
- USB 2.0 (OHCI + EHCI) Controller
- Contrôleur 3.0 (xHCI)**

Filtres Périphériques USB

☒ Lexar USB Flash Drive [0200]

OK

Annuler

Aide

Interface 1: Intel PRO/1000 MT Desktop (Réseau interne, 'intnet')

USB

Contrôleur USB : xHCI
Filtres de périphérique : 1 (1 actif)

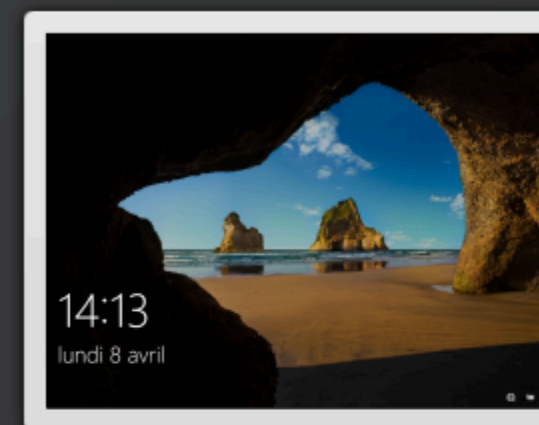
Dossiers partagés

Aucun

Description

Aucune

Prévisualisation



Pour vérifier que notre règle est bien appliquée depuis une VM, il faut autoriser les périphériques d'entrée dans les paramètres de votre logiciel de VM

Fin

**Voici le résultat de
que nous devons
obtenir**

