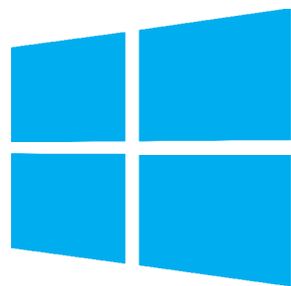
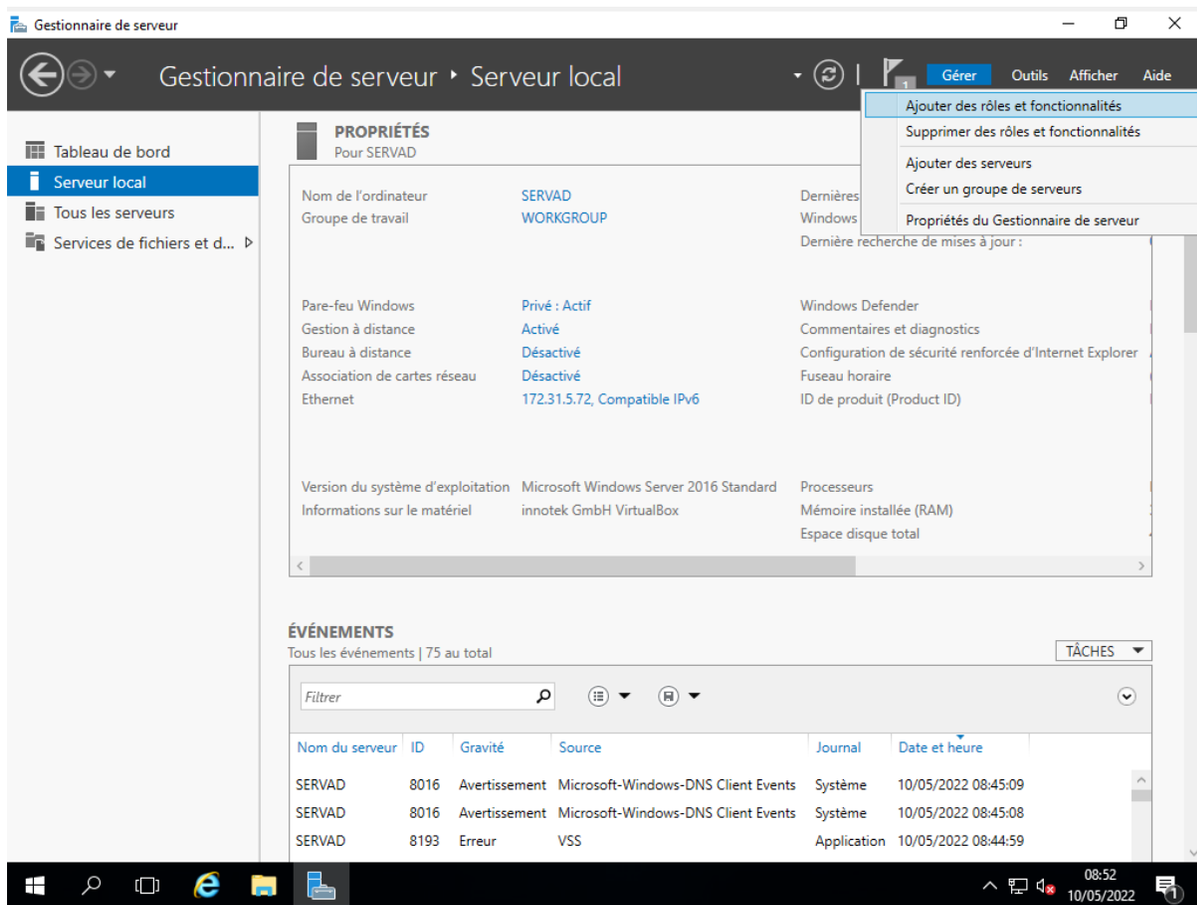


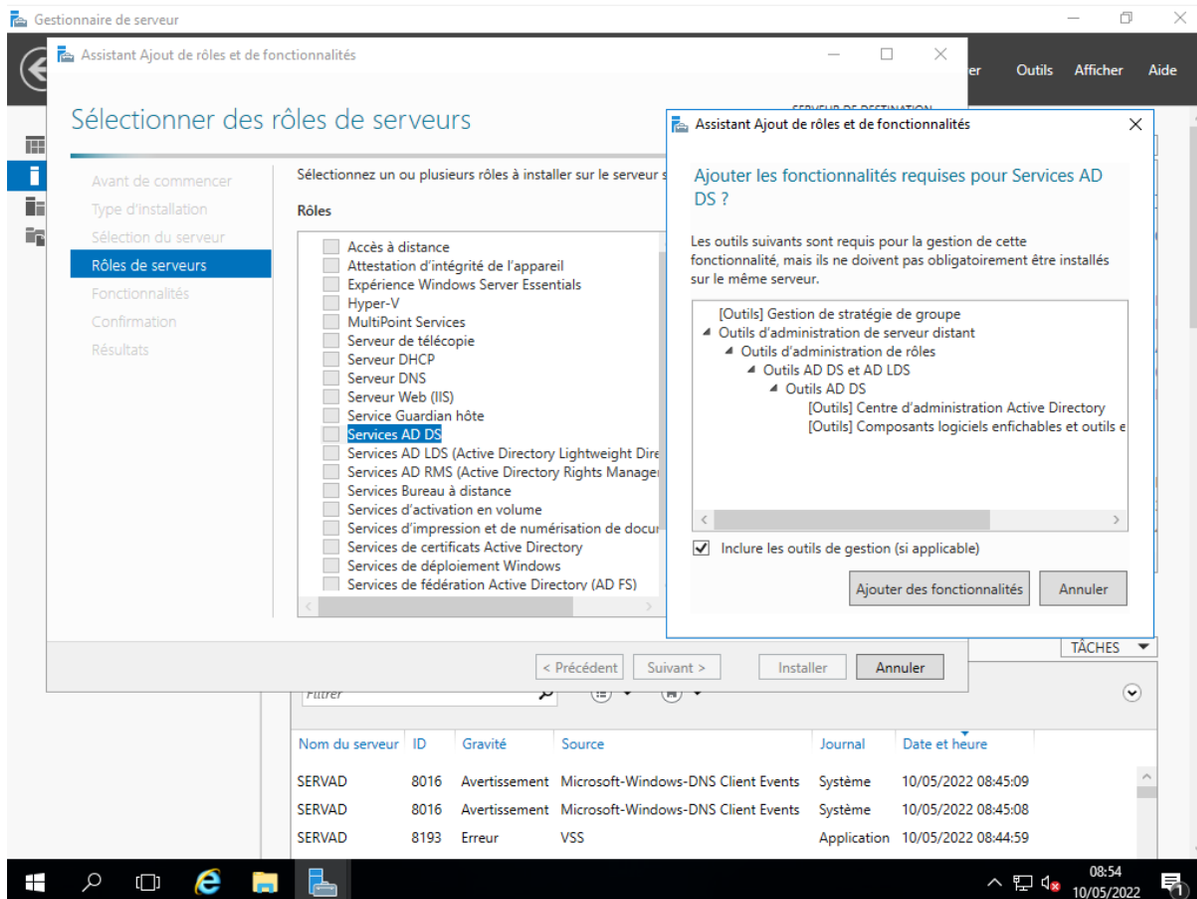
MONTER UN ACTIVE DIRECTORY SUR WINDOWS SERVER



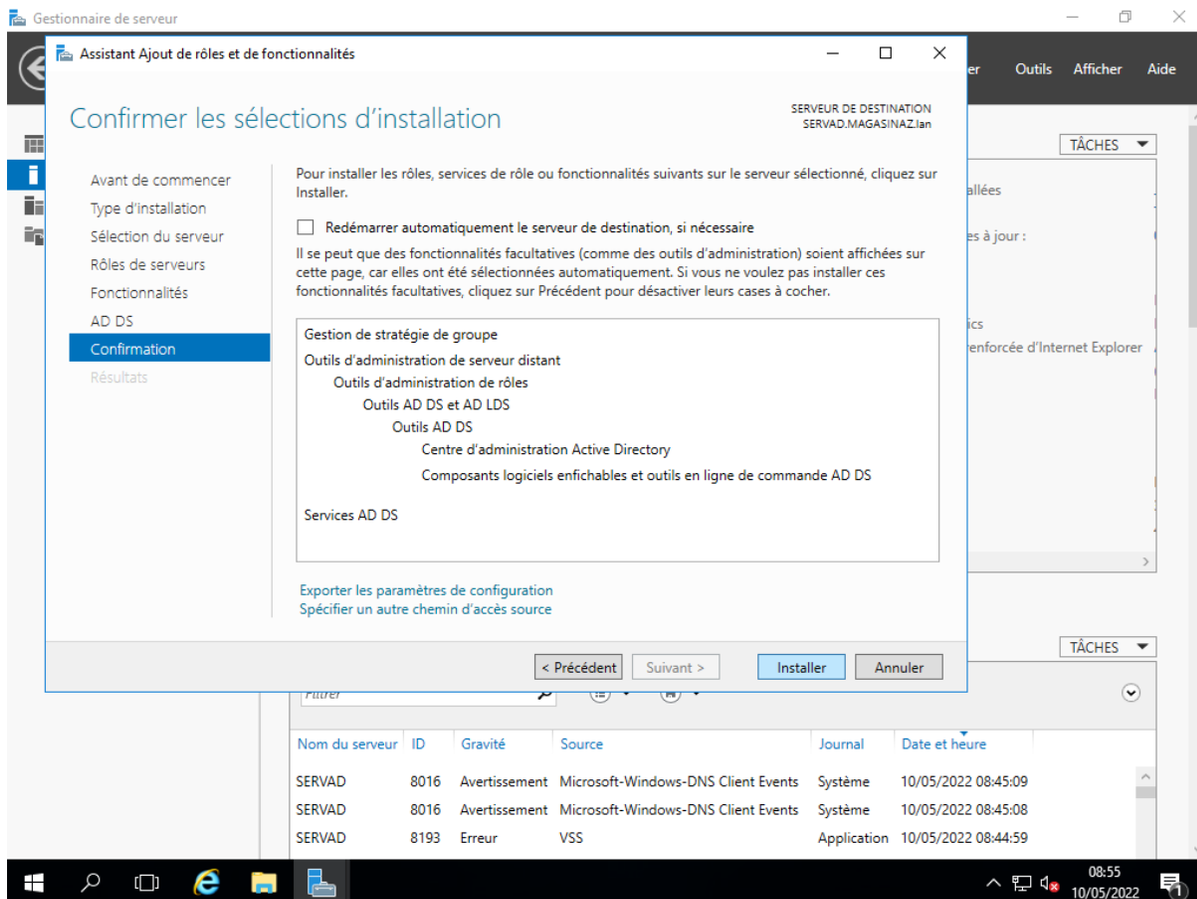
Windows
Server



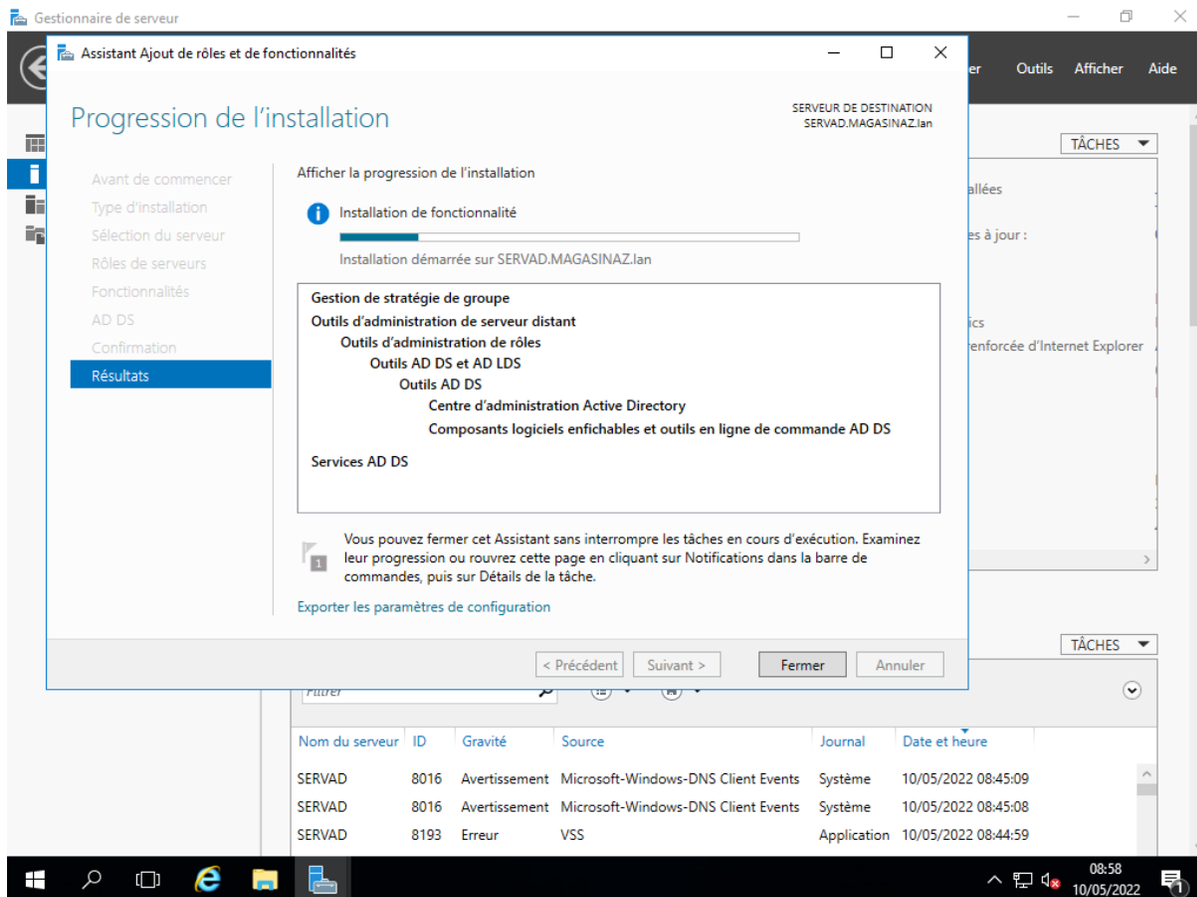
Cliquez sur "Ajouter des rôles et fonctionnalités"



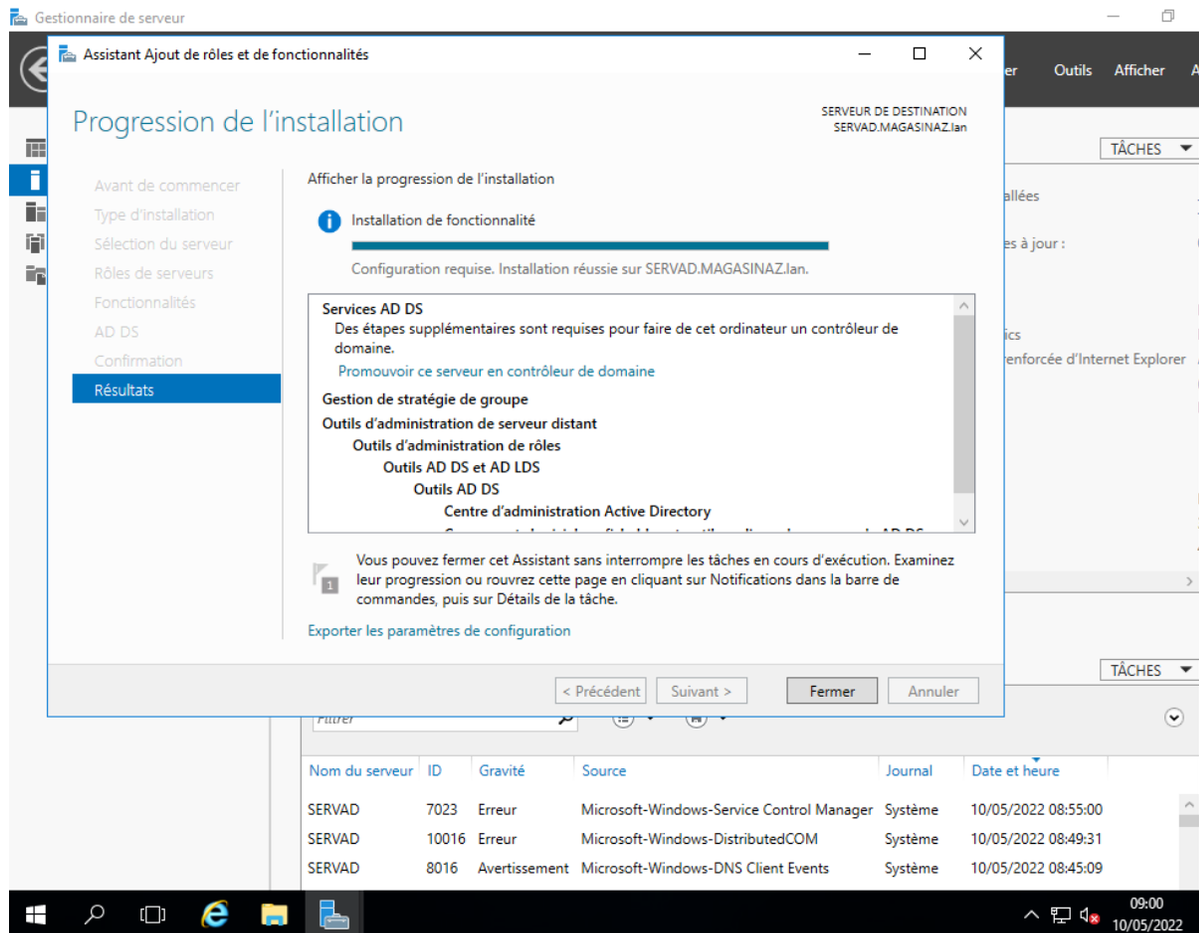
Cliquez sur suivant jusqu'à "Rôles de serveurs" et cocher "Services AD DS" et cliquez sur "Ajouter des fonctionnalités"



Cliquez sur suivant jusqu'à "Confirmation" et cliquez sur "Installer"



Active Directory s'installe..



Active Directory s'est installé.

Configuration post-déploye...

Configuration requise pour : Services AD DS à SERVAD
[Promouvoir ce serveur en contrôleur de domaine](#)

Suppression de fonctionnalité
Suppression réussie sur SERVAD.MAGASINAZ.lan
[Supprimer des rôles et fonctionnalités](#)

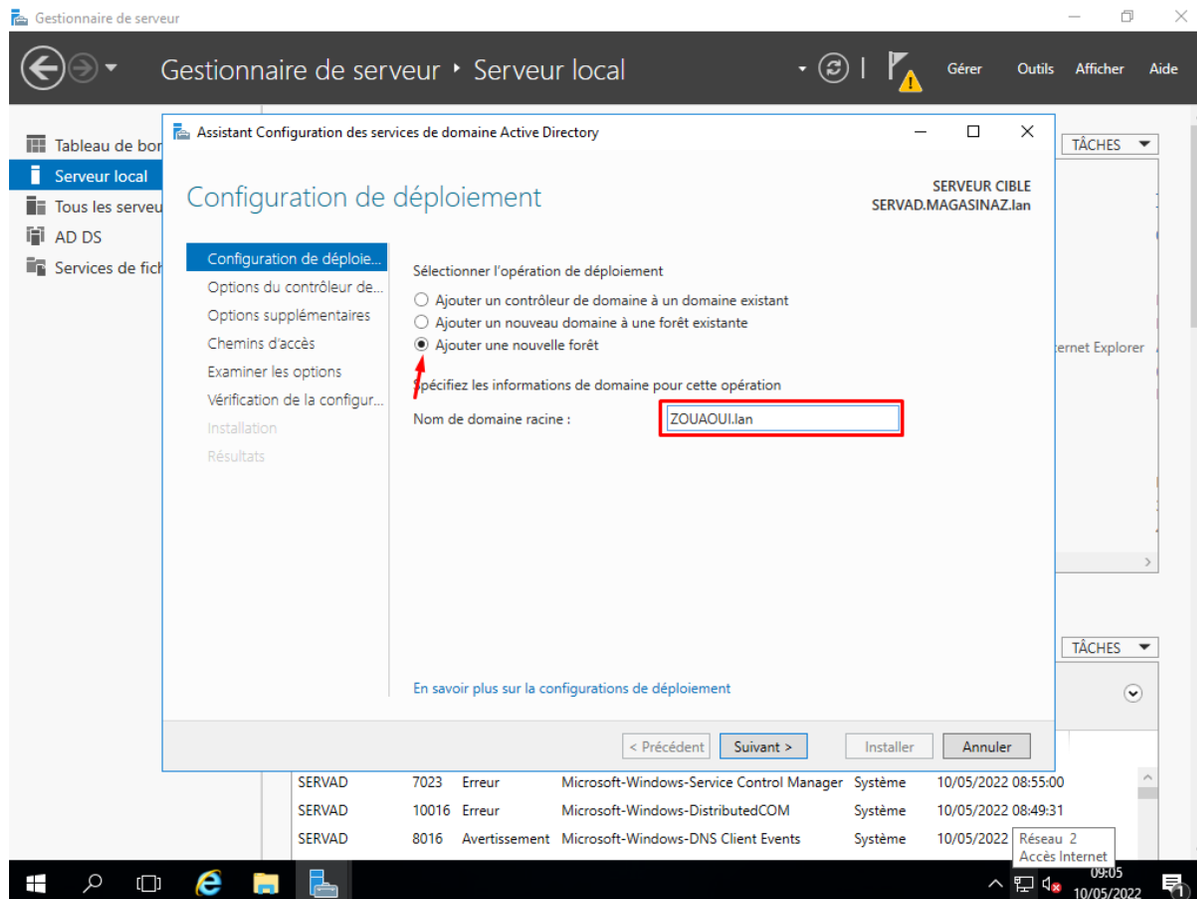
Installation de fonctionnalité
Configuration requise. Installation réussie sur SERVAD.MAGASINAZ.lan.
[Ajouter des rôles et fonctionnalités](#)

Détails de la tâche

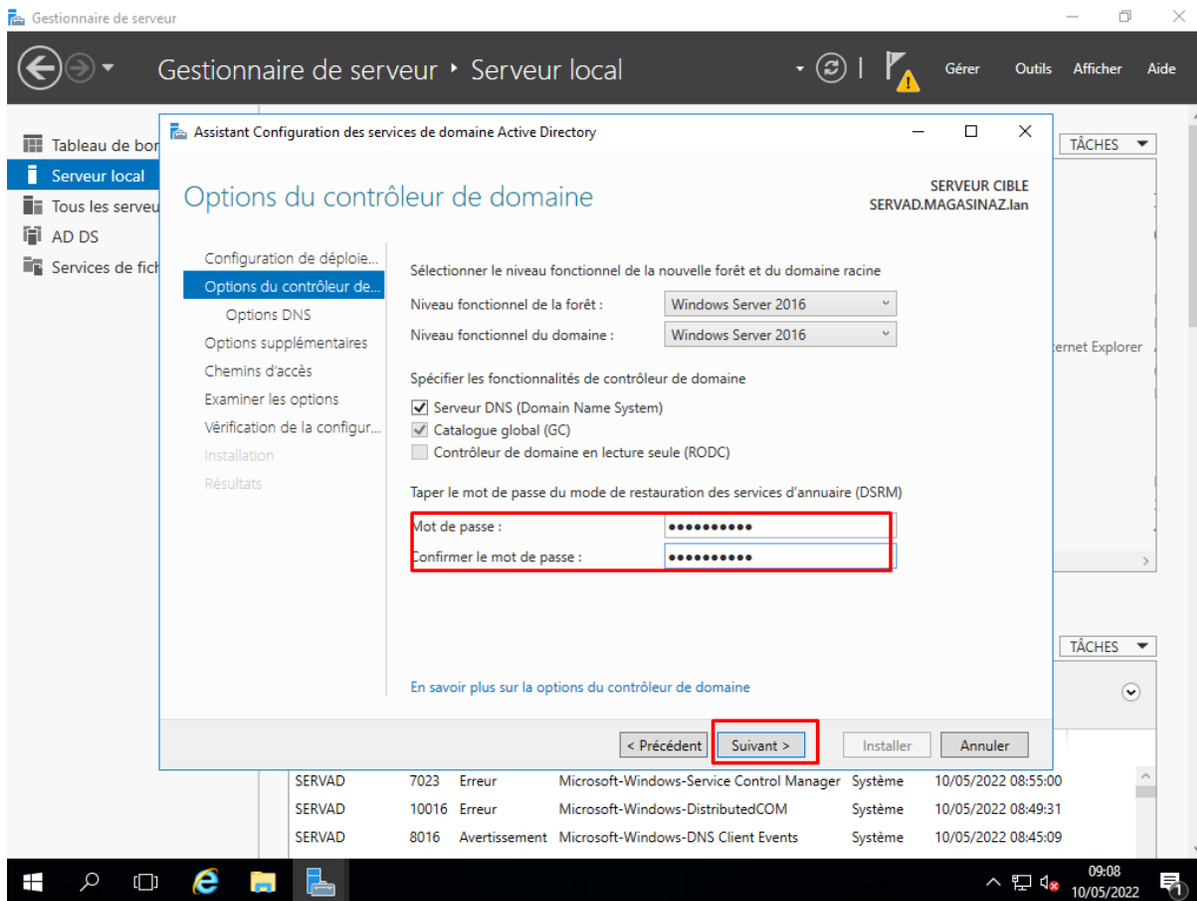
ÉVÈNEMENTS
Tous les événements | 77 au total

Nom du serveur	ID	Gravité	Source	Journal	Date et heure
SERVAD	7023	Erreur	Microsoft-Windows-Service Control Manager	Système	10/05/2022 08:55:00
SERVAD	10016	Erreur	Microsoft-Windows-DistributedCOM	Système	10/05/2022 08:49:31
SERVAD	8016	Avertissement	Microsoft-Windows-DNS Client Events	Système	10/05/2022 08:45:09

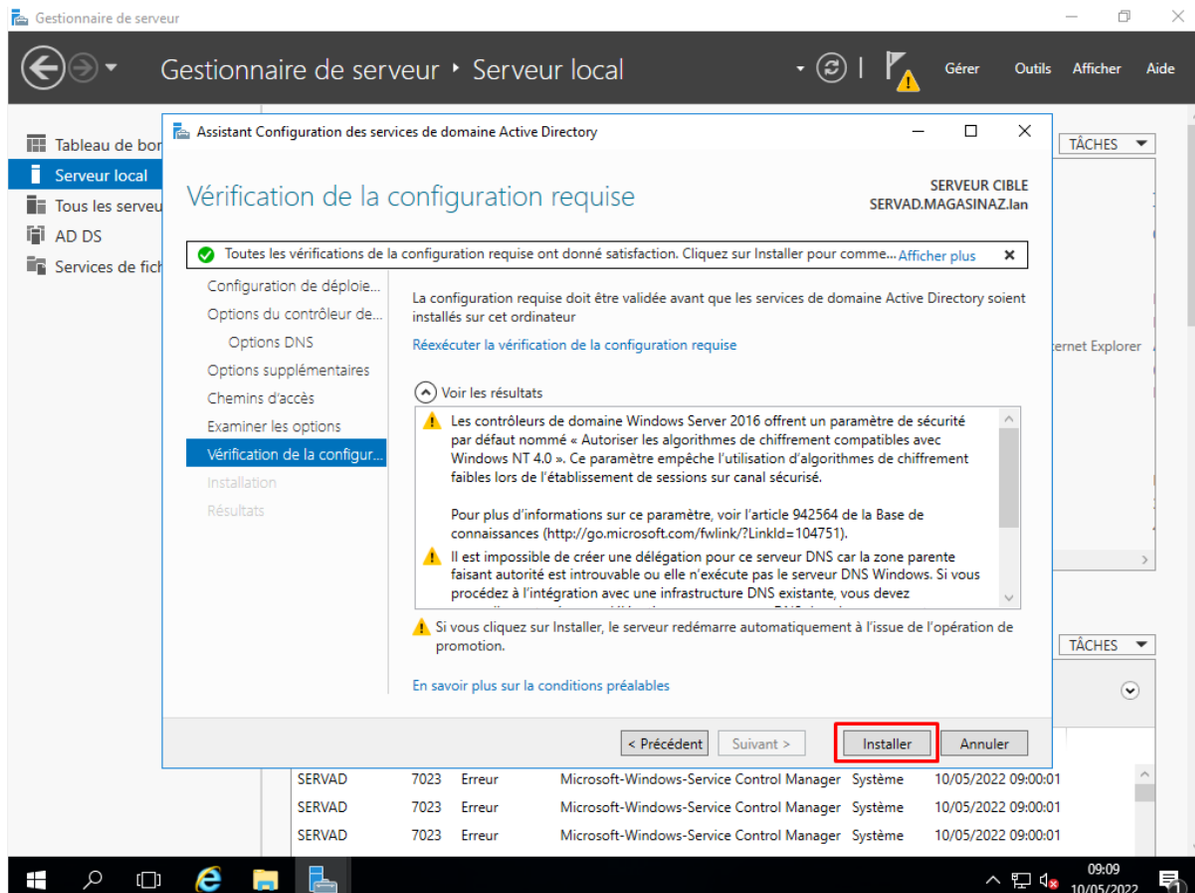
Cliquez sur le drapeau puis "Promouvoir ce serveur en contrôleur de domaine"



Cliquez sur "Ajouter une nouvelle forêt" et compléter le nom de domaine racine: "VOTRENOMDEDOMAIN.lan". Ne surtout pas oublier de rajouter le .lan en fin de nom de domaine. Cliquez sur suivant.



Complétez le mot de passe et cliquez sur suivant.



Continuer à cliquer sur suivant jusqu'à "Vérification de la configuration requise" et cliquez sur Installer. AD continue à s'installer. Une fois l'installation terminée, le serveur redémarre et active directory est installé.