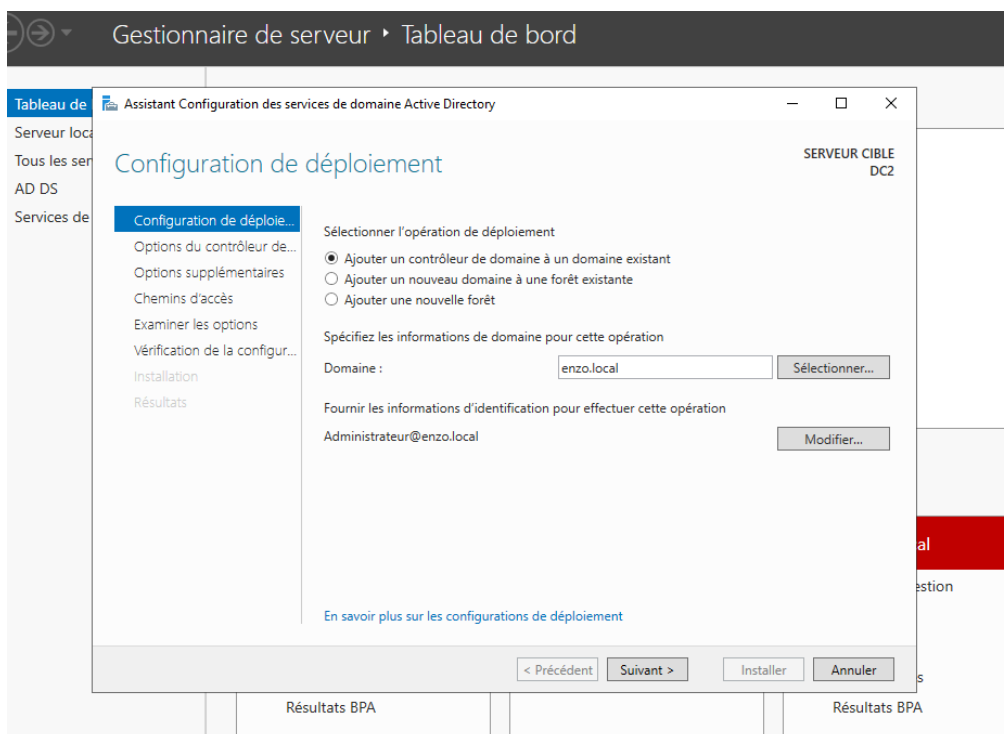
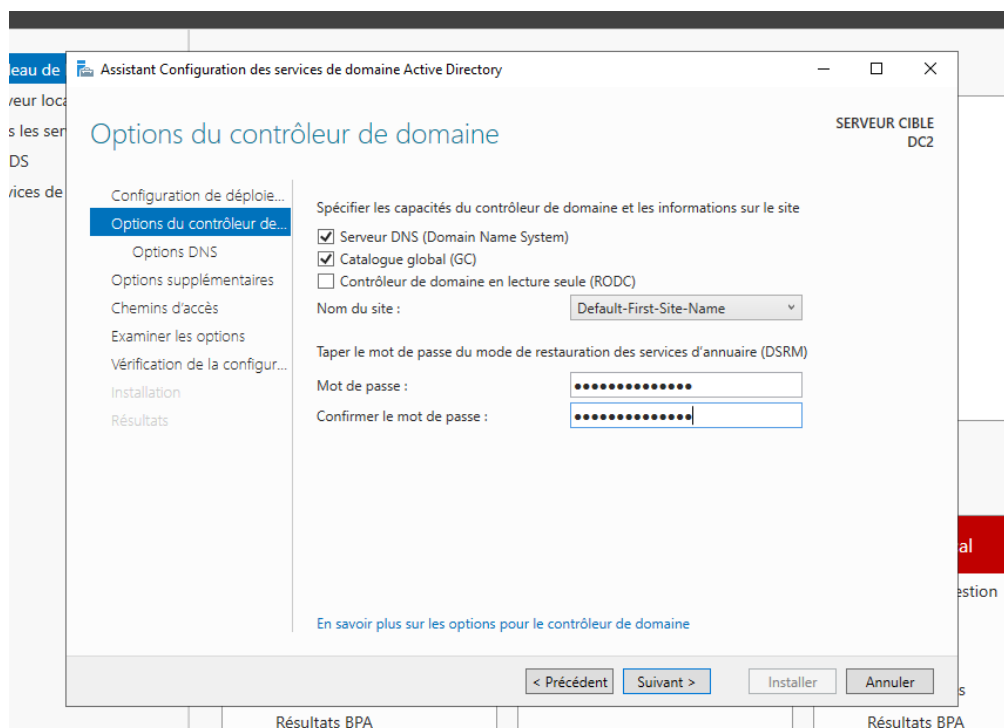


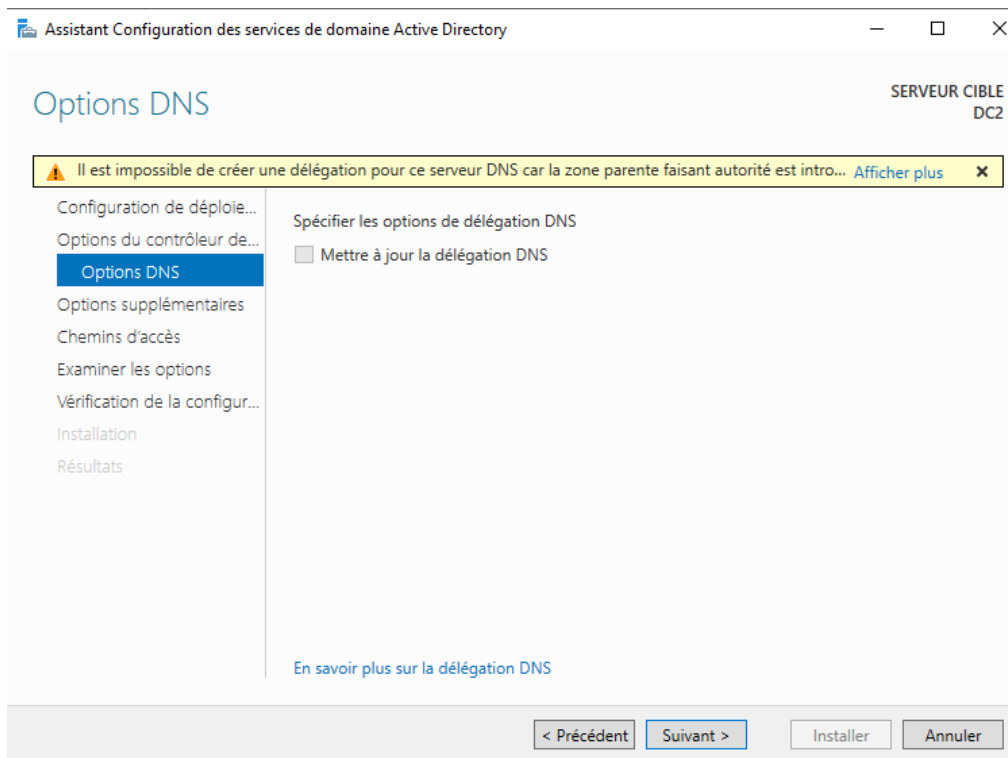
Déploiement d'un AD en redondance



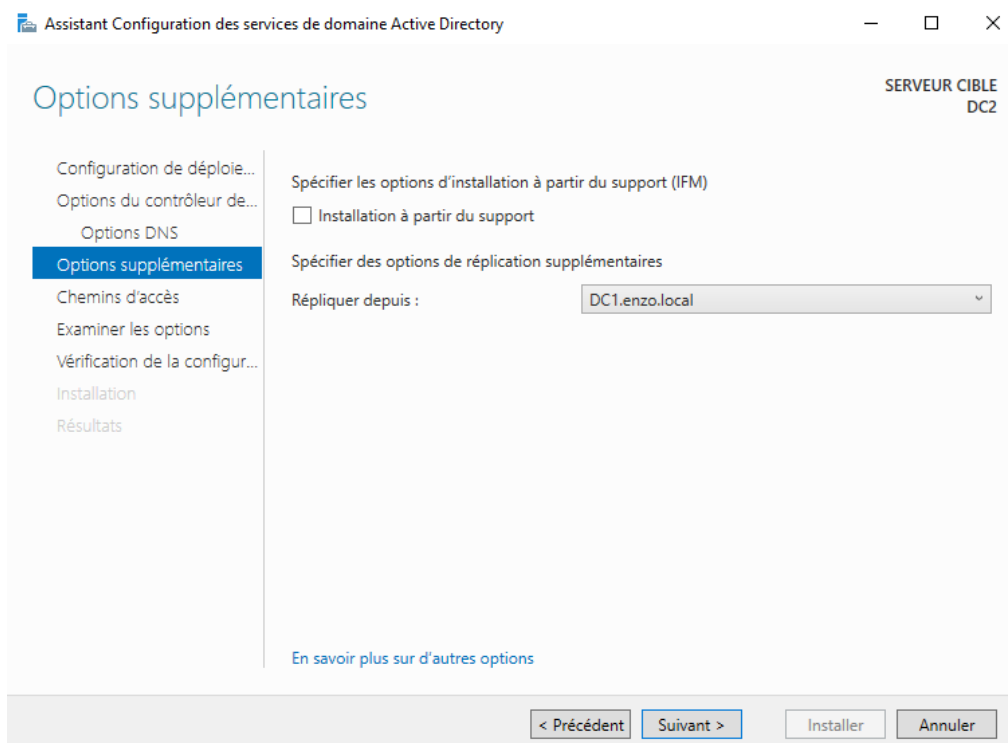
Etape 1 : Lors de l'installation de l'AD DS sélectionner « Ajouter un contrôleur de domaine à un domaine existant », puis entrer le nom de domaine enfin faites Suivant.



Etape 2 : Entrer un mot de passe robuste et faites Suivant.



Etape 3 : sur cette page faites Suivant



Etape 4 : Ici il faut sélectionner le FQDN de votre premier AD et faire Suivant

Assistant Configuration des services de domaine Active Directory

— □ ×

Chemins d'accès

SERVEUR CIBLE
DC2

Configuration de déploiement...
Options du contrôleur de domaine...
Options DNS
Options supplémentaires
Chemins d'accès
Examiner les options
Vérification de la configuration...
Installation
Résultats

Spécifier l'emplacement de la base de données AD DS, des fichiers journaux et de SYSVOL

Dossier de la base de données : C:\Windows\NTDS ...

Dossier des fichiers journaux : C:\Windows\NTDS ...

Dossier SYSVOL : C:\Windows\SYSVOL ...

[En savoir plus sur les chemins d'accès Active Directory](#)

< Précédent Suivant > Installer Annuler

Etape 5 : Sur cette page faites Suivant

Assistant Configuration des services de domaine Active Directory

— □ ×

Examiner les options

SERVEUR CIBLE
DC2

Configuration de déploiement...
Options du contrôleur de domaine...
Options DNS
Options supplémentaires
Chemins d'accès
Examiner les options
Vérification de la configuration...
Installation
Résultats

Vérifiez vos sélections :

Configurez ce serveur en tant que contrôleur de domaine Active Directory supplémentaire pour le domaine « enzo.local ».

Nom du site : Default-First-Site-Name

Options supplémentaires :

Contrôleur de domaine en lecture seule : Non

Catalogue global : Oui

Serveur DNS : Oui

Mettre à jour la délégation DNS : Non

Contrôleur de domaine source : DC1.enzo.local

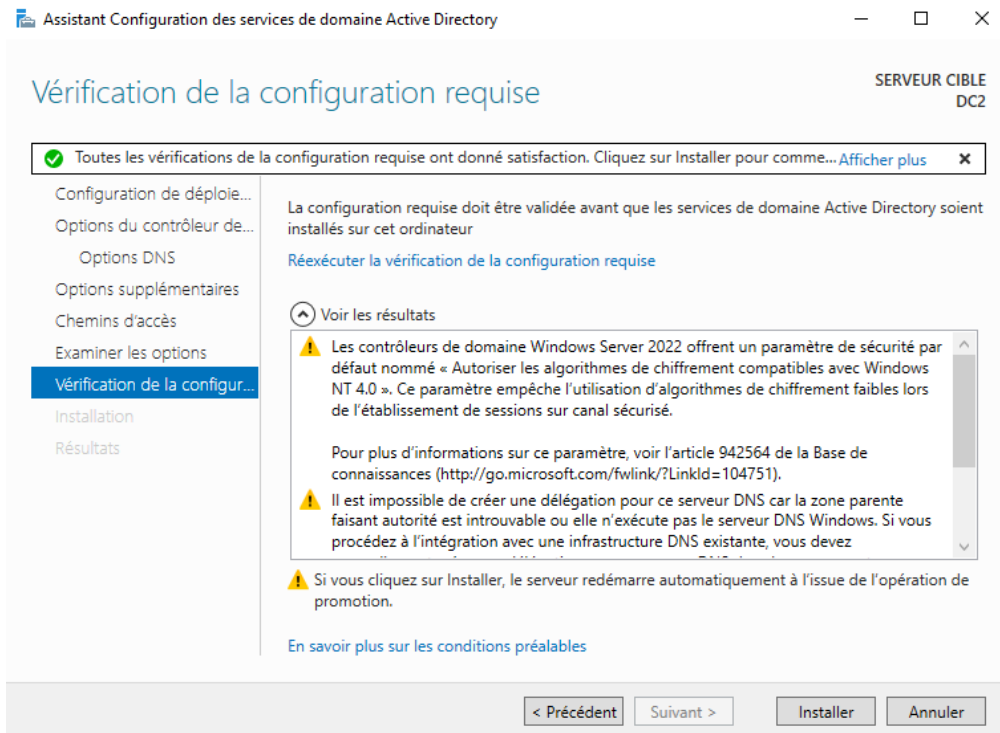
Ces paramètres peuvent être exportés vers un script Windows PowerShell pour automatiser des installations supplémentaires

[Afficher le script](#)

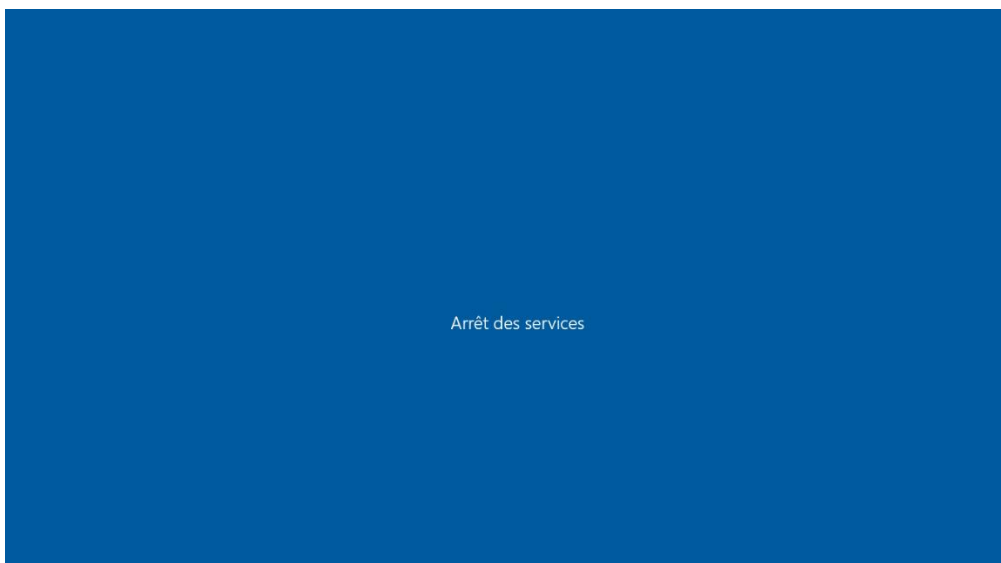
[En savoir plus sur les options d'installation](#)

< Précédent Suivant > Installer Annuler

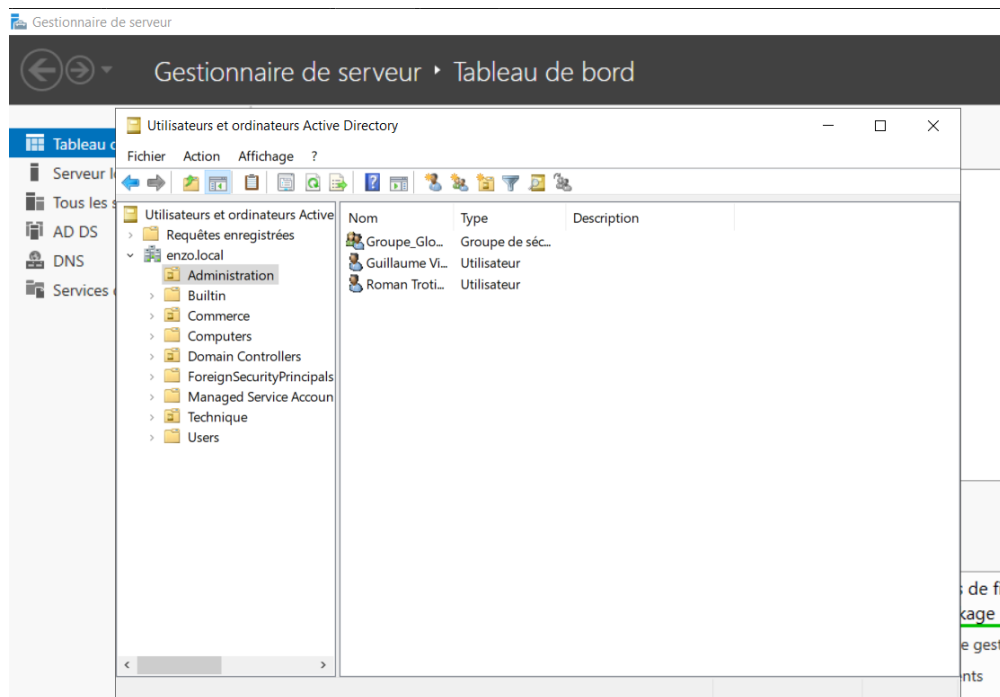
Etape 6 : Faire de nouveaux Suivant



Etape 7 : Cliquer sur Installer



Etape 8 : Le Windows Server redémarre



Etape Finale : Vous voici enfin sur l'AD ici nous pouvons retrouver mes UO et Utilisateur du domaine, la redondance est maintenant fini.