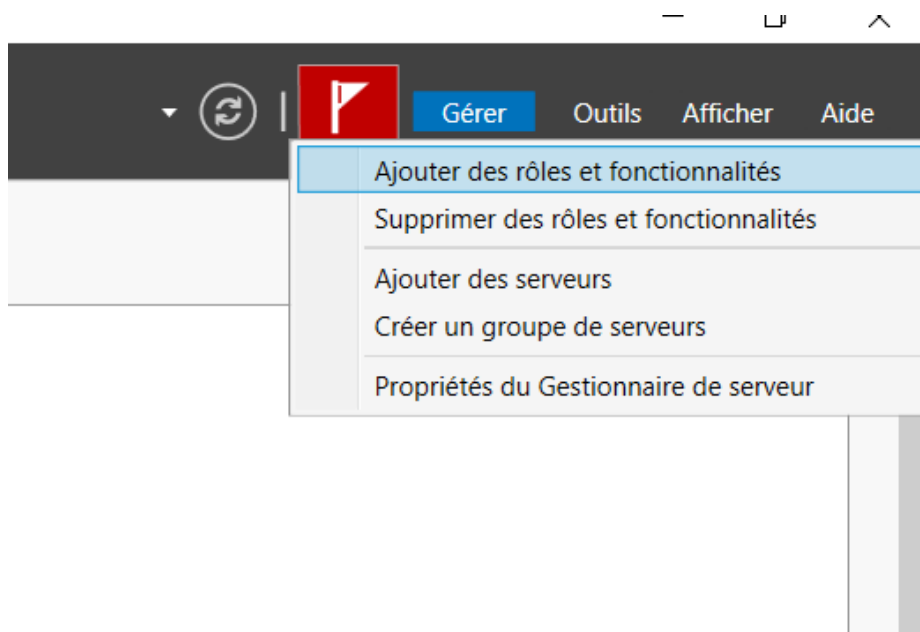


Créer un domaine active directory sous Windows server 2019

Prérequis : avoir un Windows server 2019 installé et configurer avec nom et adresse IP fixe.

Ouvrir le gestionnaire de serveur.

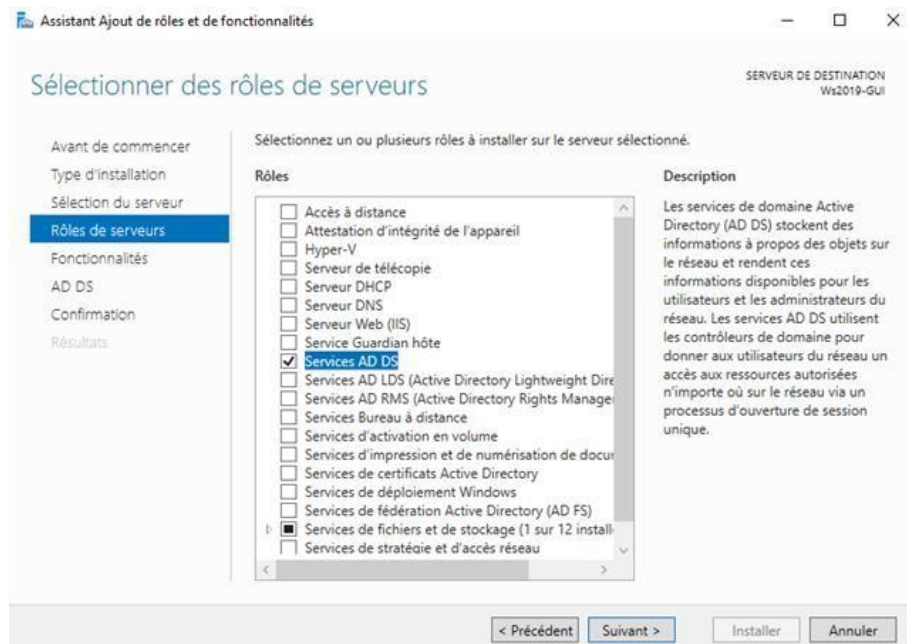
En haut à droite cliquer sur Gérer, puis sur Ajouter des rôles et fonctionnalités.



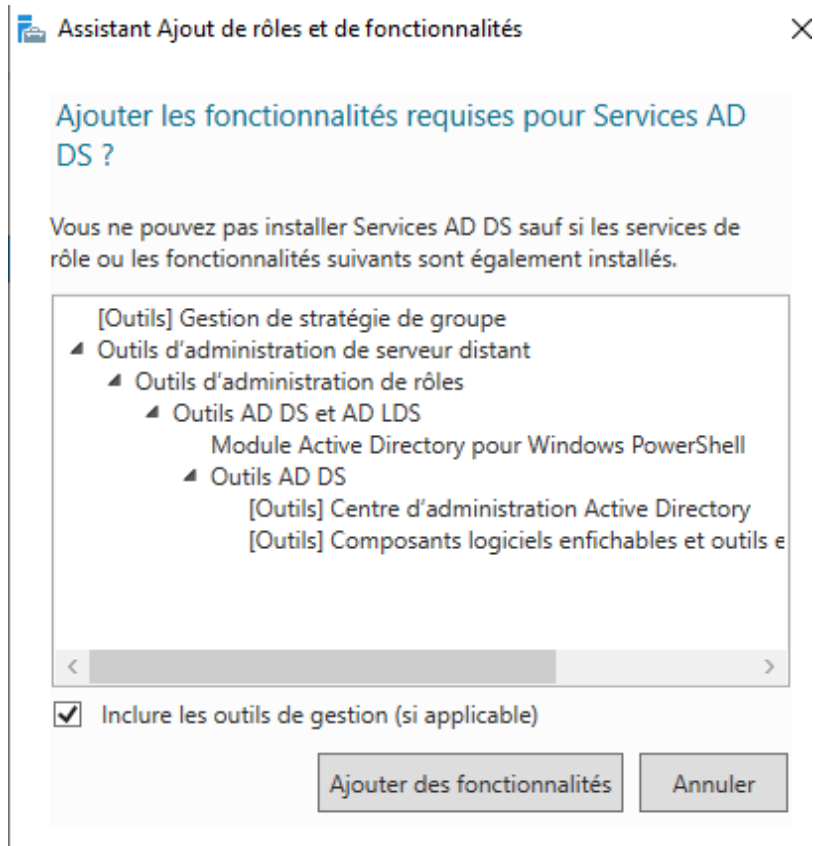
Cliquer sur suivant.

Sélectionner le serveur et cliquer sur suivant.

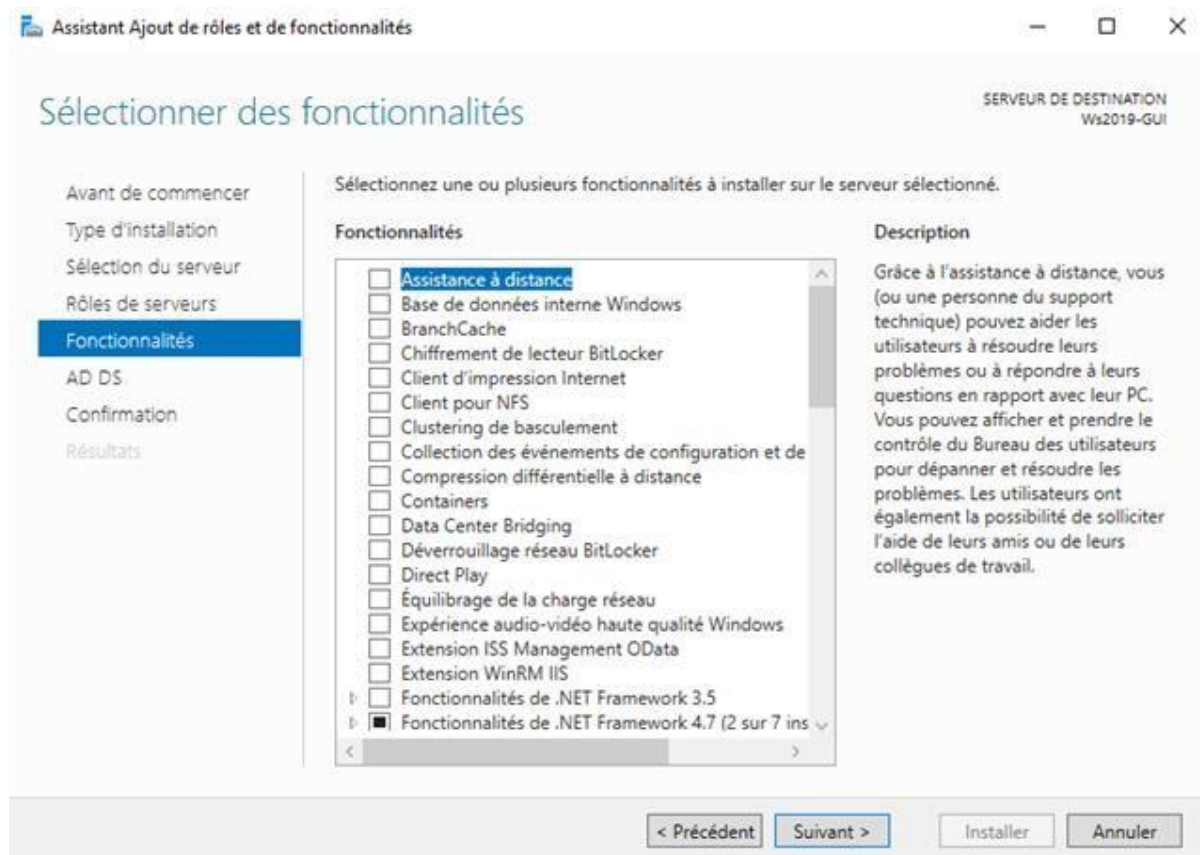
Sélectionner « Services AD DS » et cliquer sur suivant.



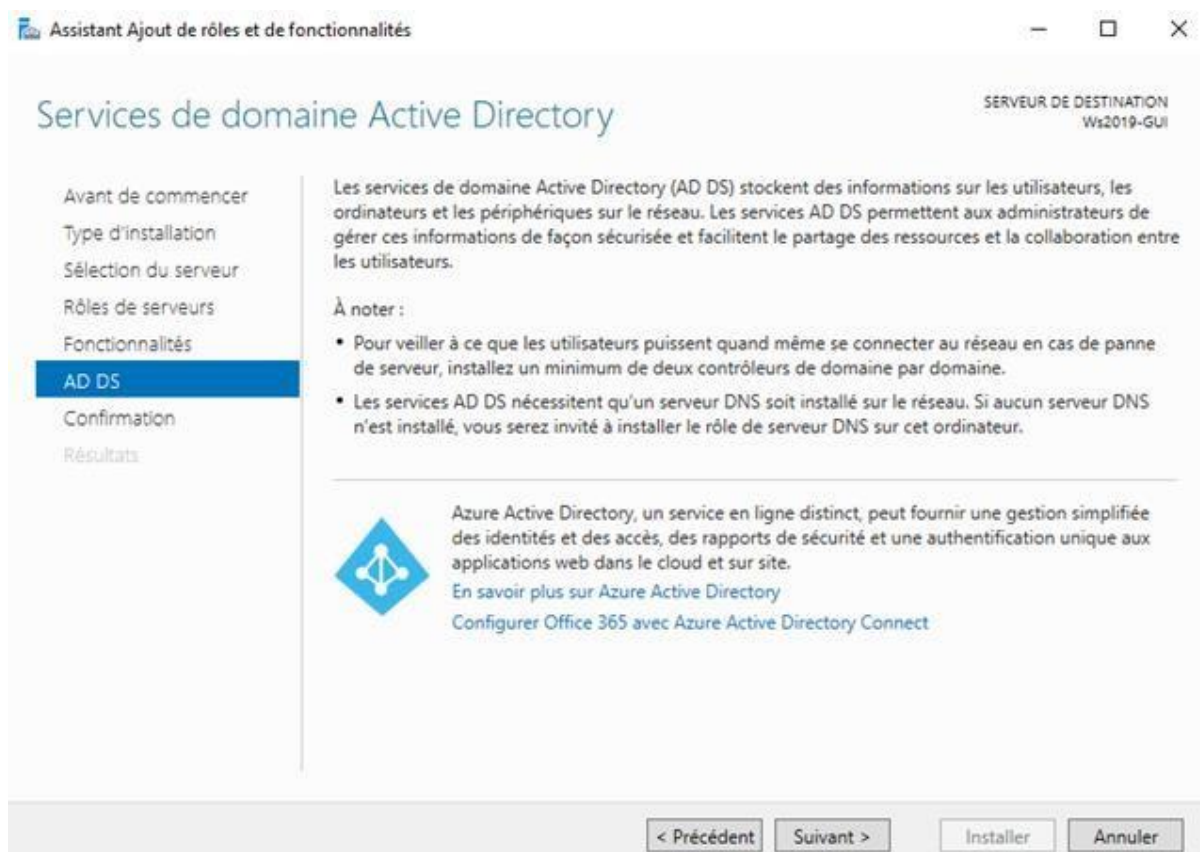
Ajouter les fonctionnalités requises pour Services AD DS.



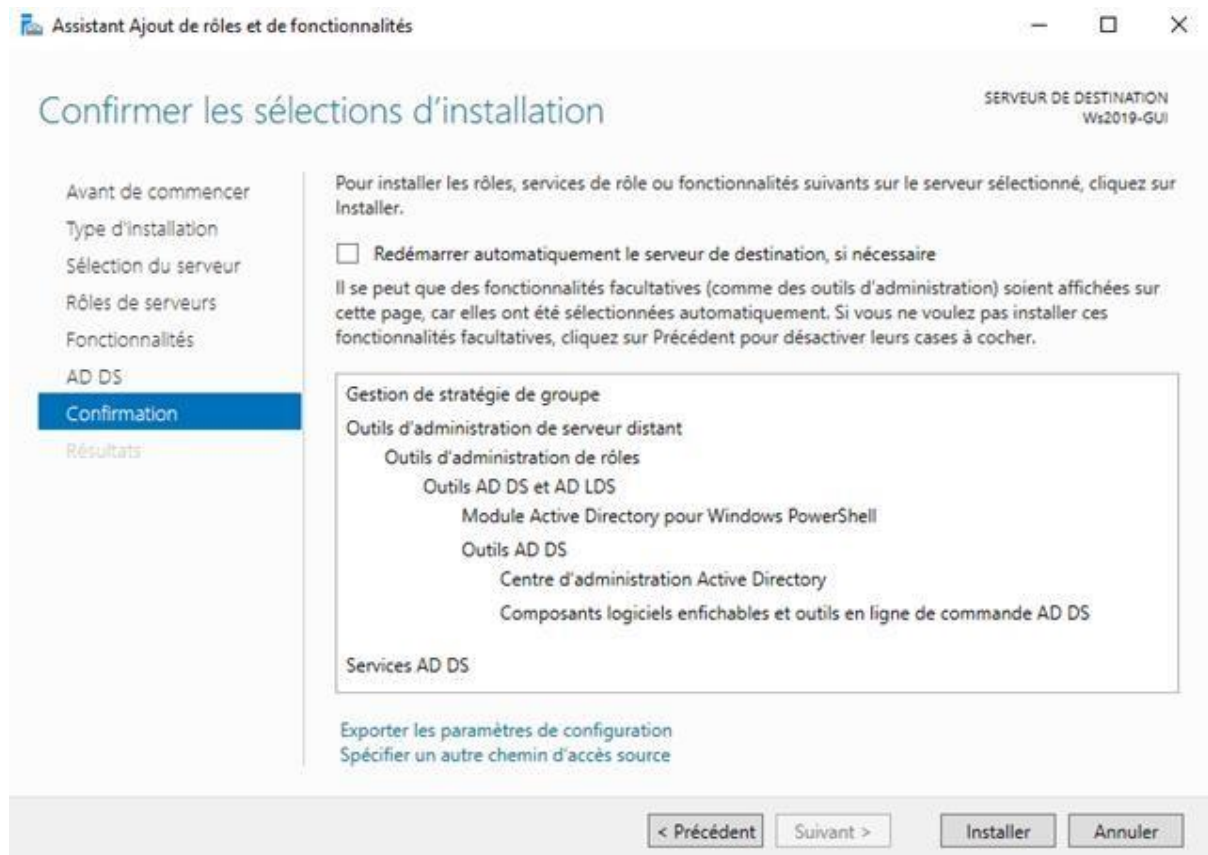
Les fonctionnalités obligatoires sont déjà cochées, cliquer sur suivant.



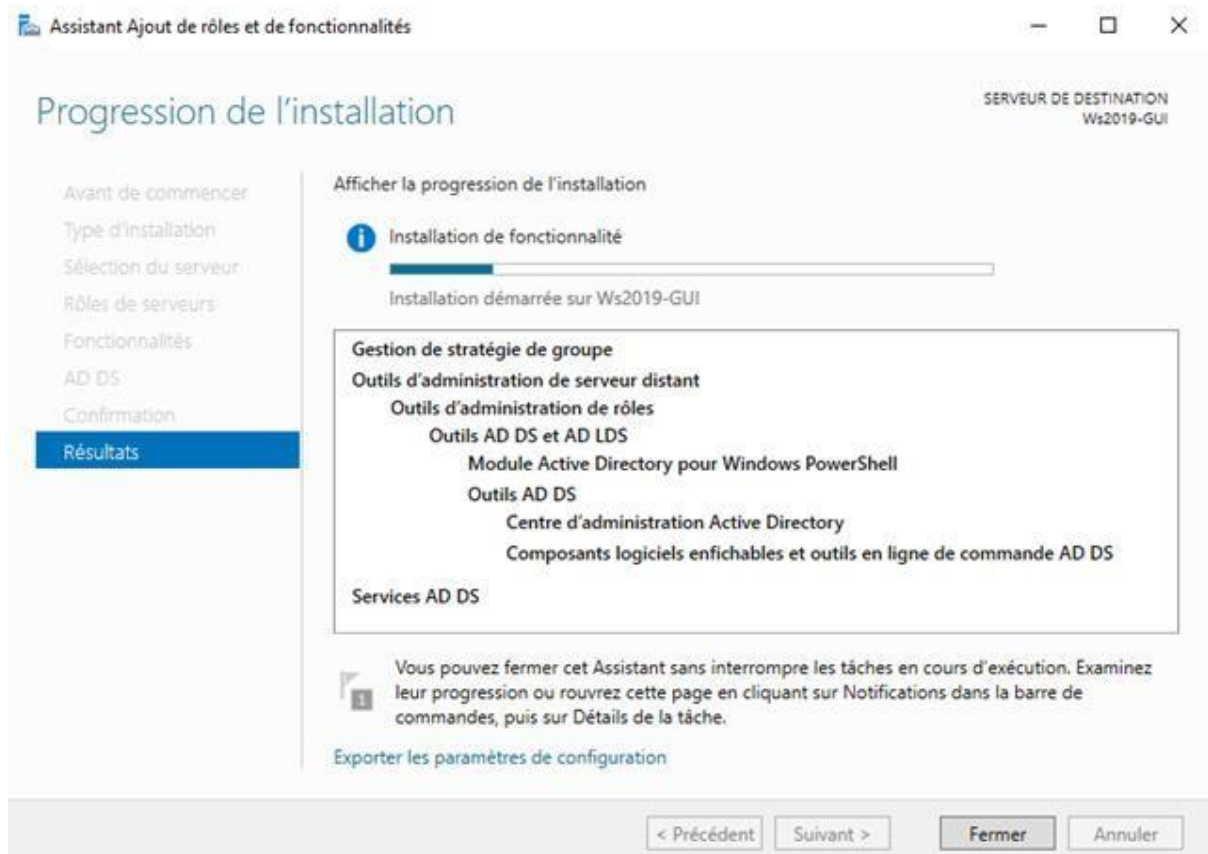
Cliquer sur suivant.



Cliquer sur installer.



L'assistant installe L'active Directory Domain Services.



Une fois terminé cliquer sur « Promouvoir ce serveur en contrôleur de domaine ».

Vous devez maintenant créer une forêt, nommer la et cliquer sur suivant.

Assistant Configuration des services de domaine Active Directory

SERVEUR CIBLE
Ws2019-GUI

Configuration de déploiement

Configuration de déploiement...

Options du contrôleur de...

Options supplémentaires

Chemins d'accès

Examiner les options

Vérification de la configur...

Installation

Résultats

Sélectionner l'opération de déploiement

☐ Ajouter un contrôleur de domaine à un domaine existant

☐ Ajouter un nouveau domaine à une forêt existante

☒ Ajouter une nouvelle forêt

Spécifiez les informations de domaine pour cette opération

Nom de domaine racine :

En savoir plus sur les configurations de déploiement

< Précédent Suivant > Installer Annuler

Cliquer sur suivant.

Définissez le niveau fonctionnel de la forêt et du domaine ainsi que le mot de passe de restauration

Assistant Configuration des services de domaine Active Directory

Options du contrôleur de domaine

SÉVEUR CIBLE
Ws2019-GUI

Configuration de déploie...
Options du contrôleur de...
Options DNS
Options supplémentaires
Chemins d'accès
Examiner les options
Vérification de la configur...
Installation
Résultats

Sélectionner le niveau fonctionnel de la nouvelle forêt et du domaine racine

Niveau fonctionnel de la forêt : Windows Server 2016

Niveau fonctionnel du domaine : Windows Server 2016

Spécifier les fonctionnalités de contrôleur de domaine

☒ Serveur DNS (Domain Name System)
☒ Catalogue global (GC)
☐ Contrôleur de domaine en lecture seule (RODC)

Taper le mot de passe du mode de restauration des services d'annuaire (DSRM)

Mot de passe :

Confirmer le mot de passe :

[En savoir plus sur les options pour le contrôleur de domaine](#)

< Précédent Suivant > Installer Annuler

Si vous créez votre premier domaine dans une infrastructure n'ayant pas de DNS, le message d'erreur suivant est normal : la zone de nom de votre domaine sera créée automatiquement par la suite.

Assistant Configuration des services de domaine Active Directory

Options DNS

SÉVEUR CIBLE
Ws2019-GUI

Configuration de déploie...
Options du contrôleur de...
Options DNS
Options supplémentaires
Chemins d'accès
Examiner les options
Vérification de la configur...
Installation
Résultats

Il est impossible de créer une délégation pour ce serveur DNS car la zone parente faisant autorité est intro... [Afficher plus](#)

Spécifier les options de délégation DNS

☐ Créer une délégation DNS

[En savoir plus sur la délégation DNS](#)

< Précédent Suivant > Installer Annuler

Le nom NETBIOS de votre domaine est ensuite déterminé, vous pouvez éventuellement le changer.
Cliquez sur suivant.

The screenshot shows the 'Assistant Configuration des services de domaine Active Directory' window. The title bar includes the application name and standard window controls. The main area is titled 'Chemins d'accès' and indicates the target server is 'SERVEUR CIBLE Ws2019-GUI'. A left-hand navigation pane lists steps: 'Configuration de déploiement...', 'Options du contrôleur de domaine', 'Options DNS', 'Options supplémentaires', 'Chemins d'accès' (highlighted), 'Examiner les options', 'Vérification de la configuration...', 'Installation', and 'Résultats'. The main content area is titled 'Spécifier l'emplacement de la base de données AD DS, des fichiers journaux et de SYSVOL'. It contains three input fields: 'Dossier de la base de données :' with the value 'C:\Windows\NTDS', 'Dossier des fichiers journaux :' with the value 'C:\Windows\NTDS', and 'Dossier SYSVOL :' with the value 'C:\Windows\SYSVOL'. Each field has a browse button (three dots). At the bottom, there are four buttons: '< Précédent', 'Suivant >', 'Installer', and 'Annuler'. A link 'En savoir plus sur les chemins d'accès Active Directory' is located at the bottom left of the main content area.

Assistant Configuration des services de domaine Active Directory

SERVEUR CIBLE
Ws2019-GUI

Chemins d'accès

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

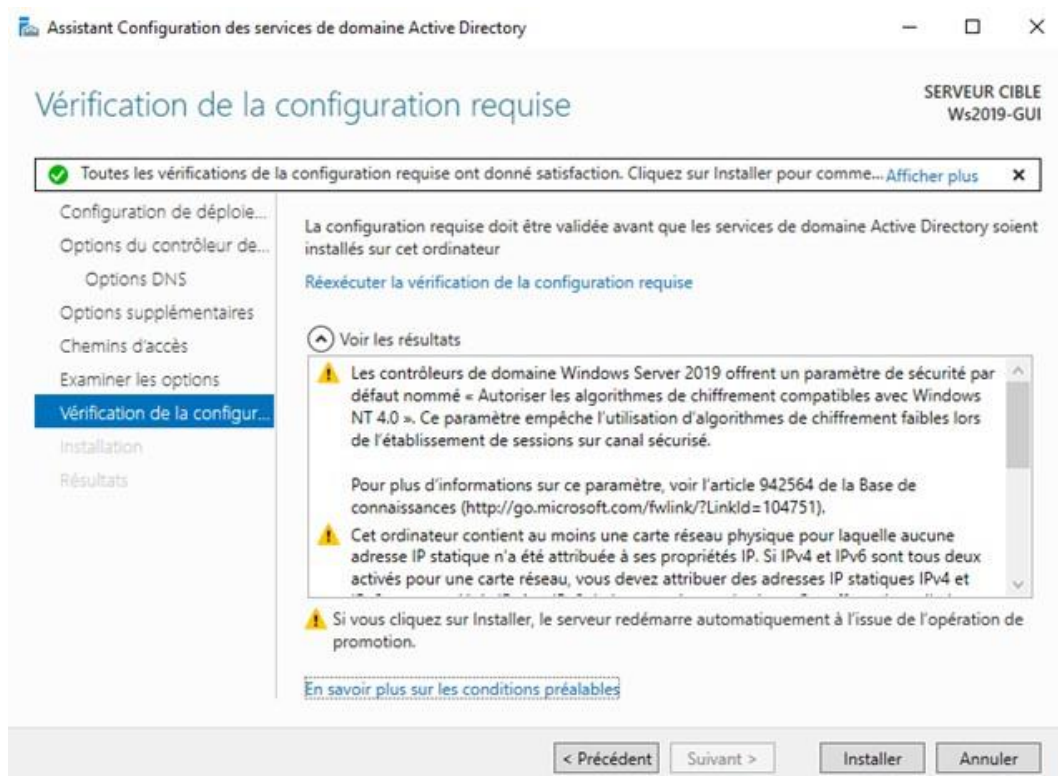
Dossier des fichiers journaux : C:\Windows\NTDS

Dossier SYSVOL : C:\Windows\SYSVOL

En savoir plus sur les chemins d'accès Active Directory

< Précédent Suivant > Installer Annuler

Un récapitulatif s'affiche, cliquer sur installer.



Votre AD est maintenant créé.