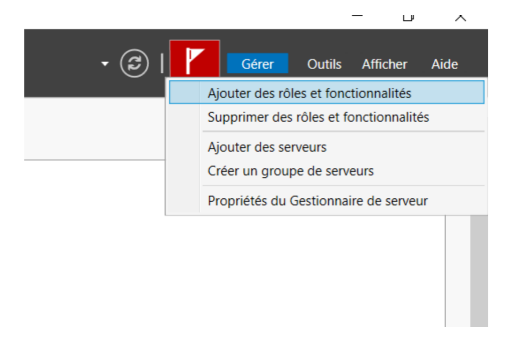
<u>Créer un domaine active directory sous</u> <u>Windows server 2019</u>

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

Ouvrir le gestionnaire de serveur.

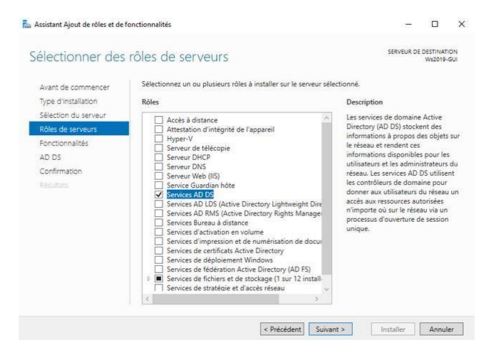
En haut à droite cliquer sur Gérer, puis sur Ajouter des rôles et fonctionnalités.



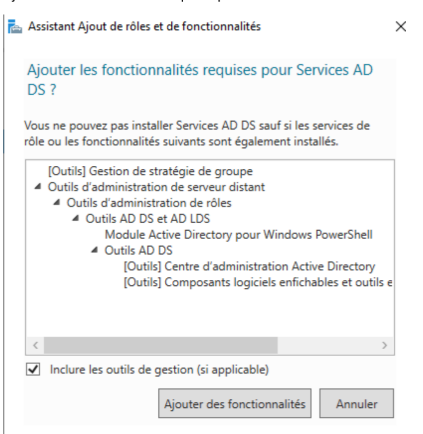
Cliquer sur suivant.

Sélectionner le serveur et cliquer sur suivant.

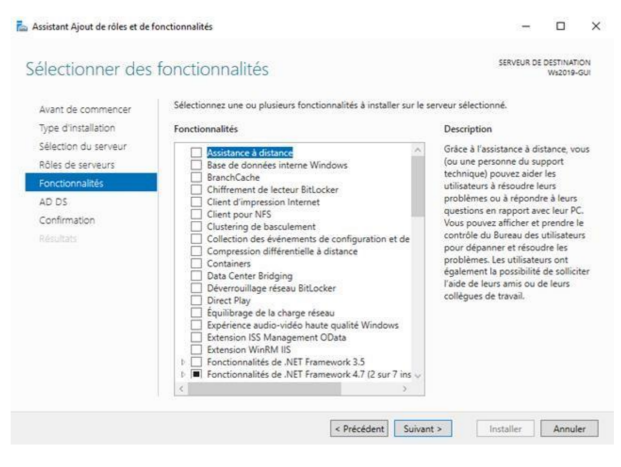
Sélectionner « Services AD DS » et cliquer sur suivant.

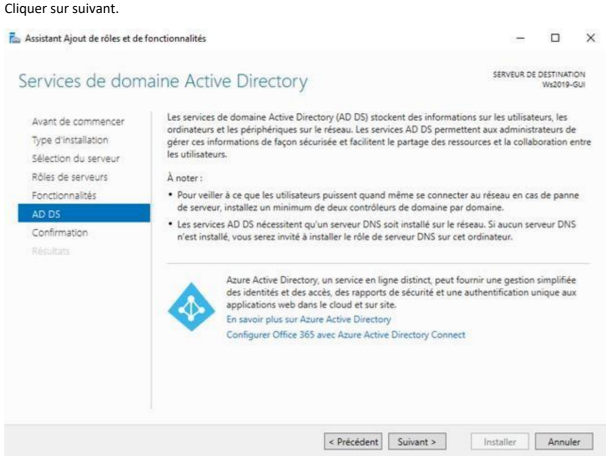


Ajouter les fonctionnalités requises pour Services AD DS.

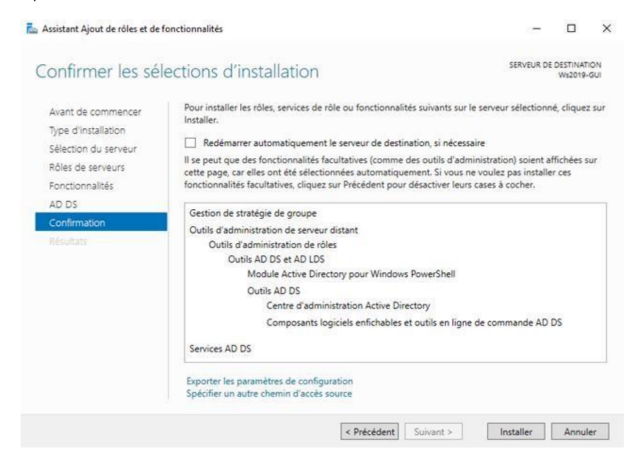


Les fonctionnalités obligatoires sont déjà cochées, cliquer sur suivant.

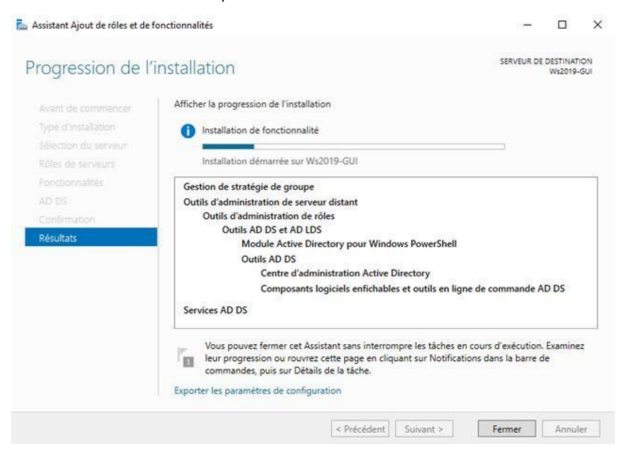




Cliquer sur installer.

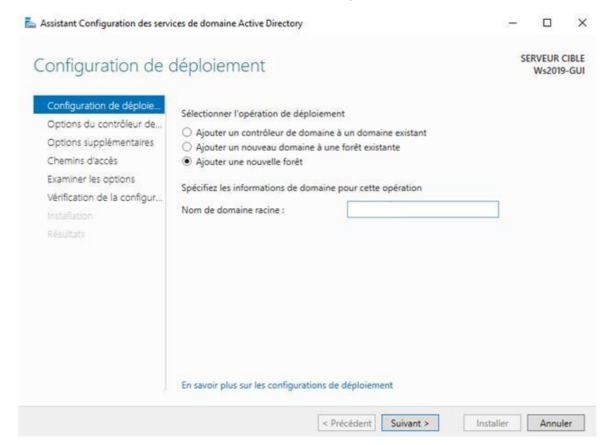


L'assistant installe L'active Directory Domain Services.



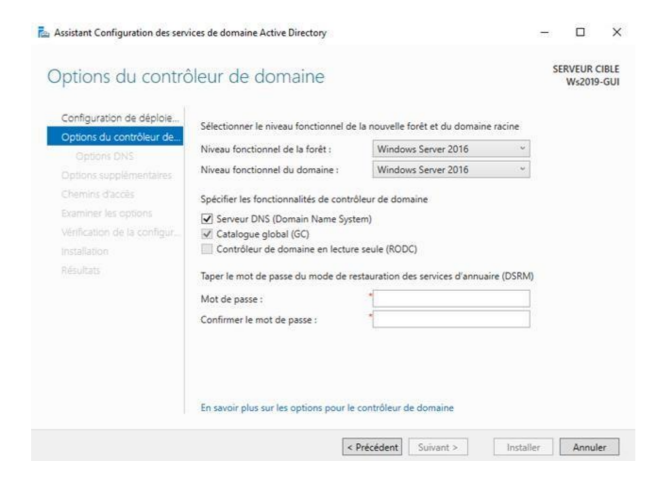
Une fois terminé cliquer sur « Promouvoir ce serveur en contrôleur de domaine ».

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

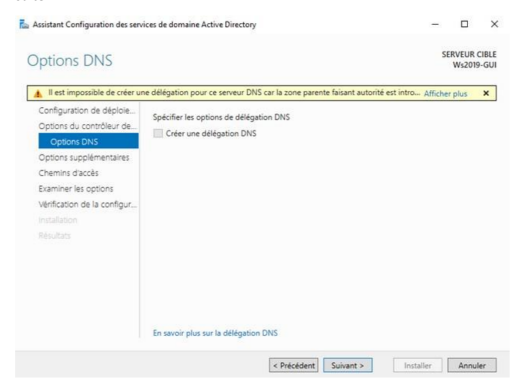


Cliquer sur suivant.

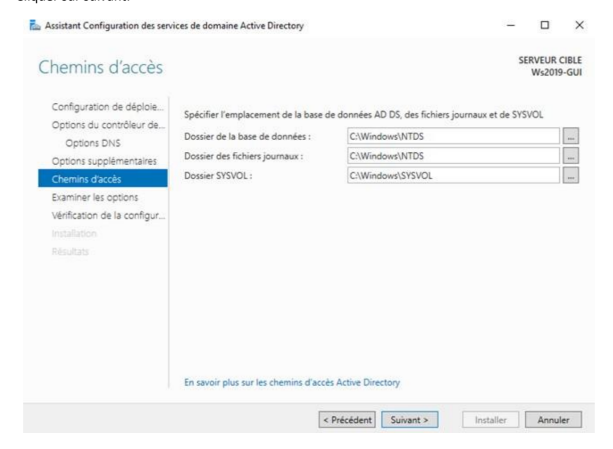
Définissez le niveau fonctionnel de la forêt et du domaine ainsi que le mot de passe de restauration



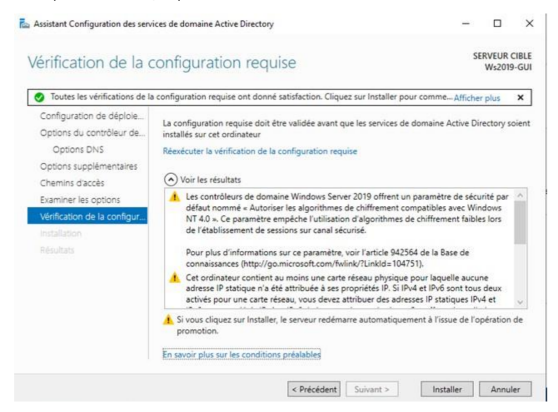
Si vous créez votre premier domaine dans une infrastructure n'ayant pas de DNS, le message d'erreur suivant est normal : la zone de nom de votre domaine sera créée automatiquement par la suite.



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



Un récapitulatif s'affiche, cliquer sur installer.



Votre AD est maintenant créé.