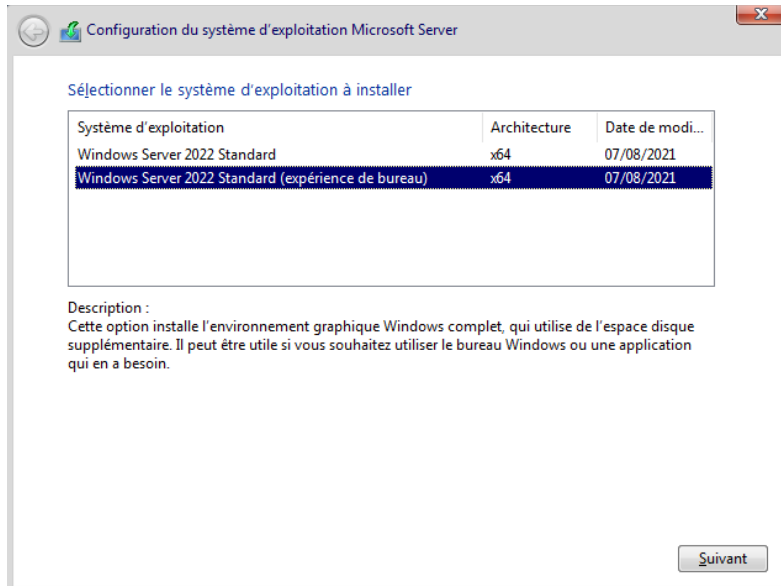
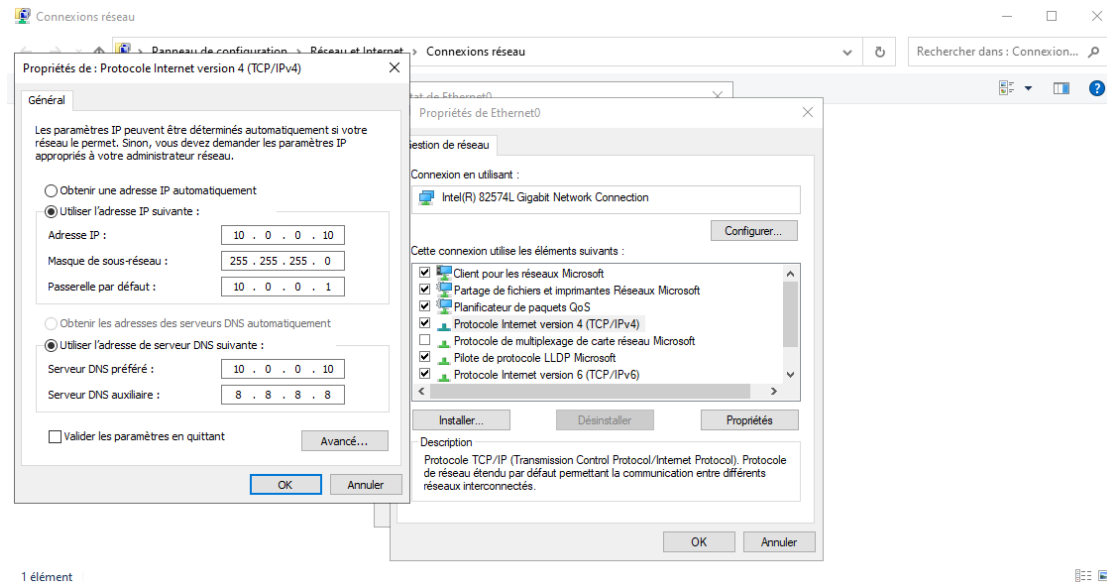


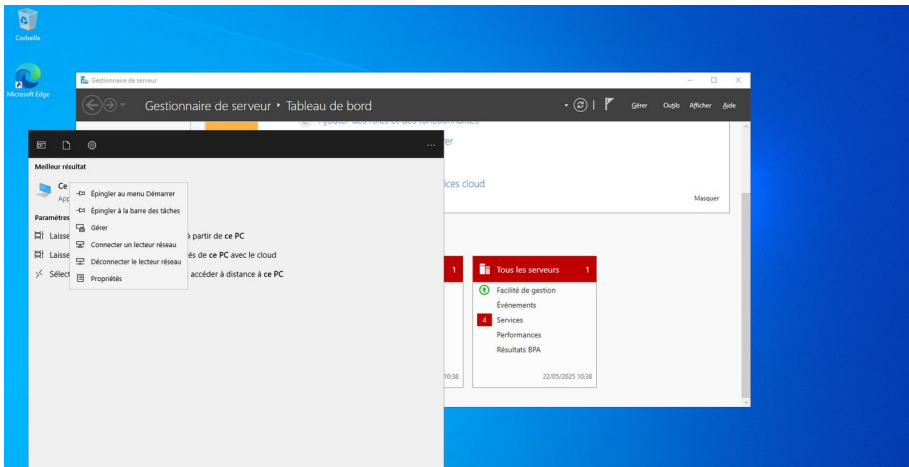
## Installation et Configuration de Windows Server 2022 (AD/DNS)



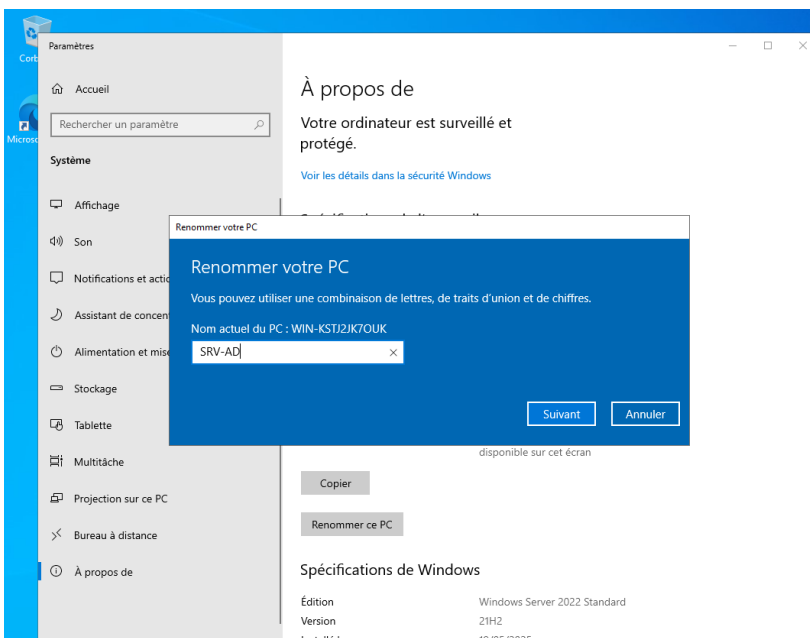
*Sélection de l'expérience de bureau afin d'avoir un retour graphique*



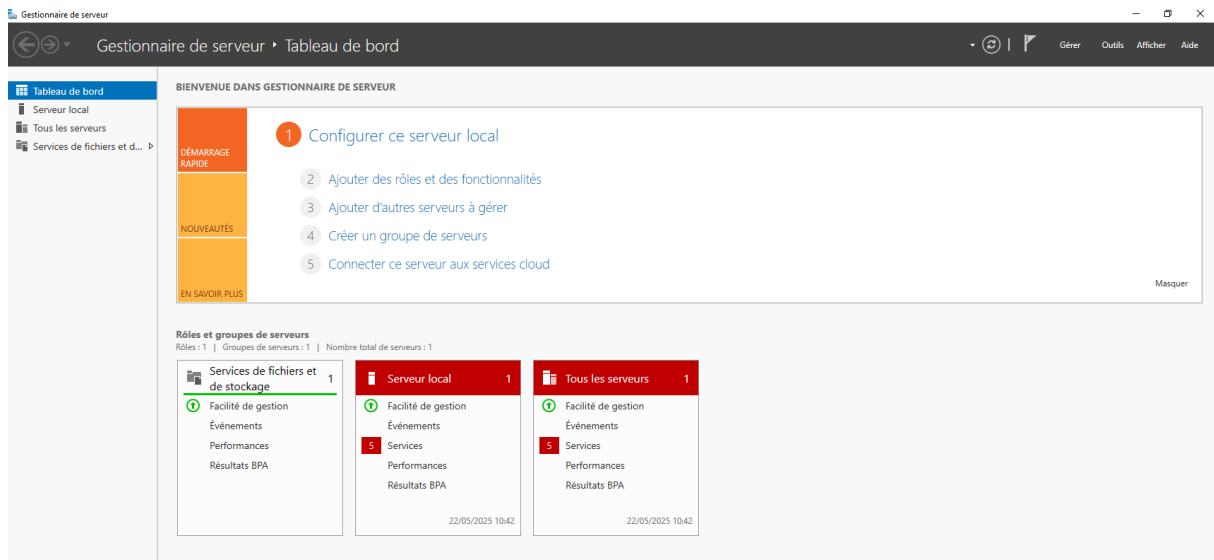
*Une fois l'installation terminée, nous allons définir l'adresse ip du windows serveur en 10.0.0.10 et mettre le pfSense en passerelle par défaut.*



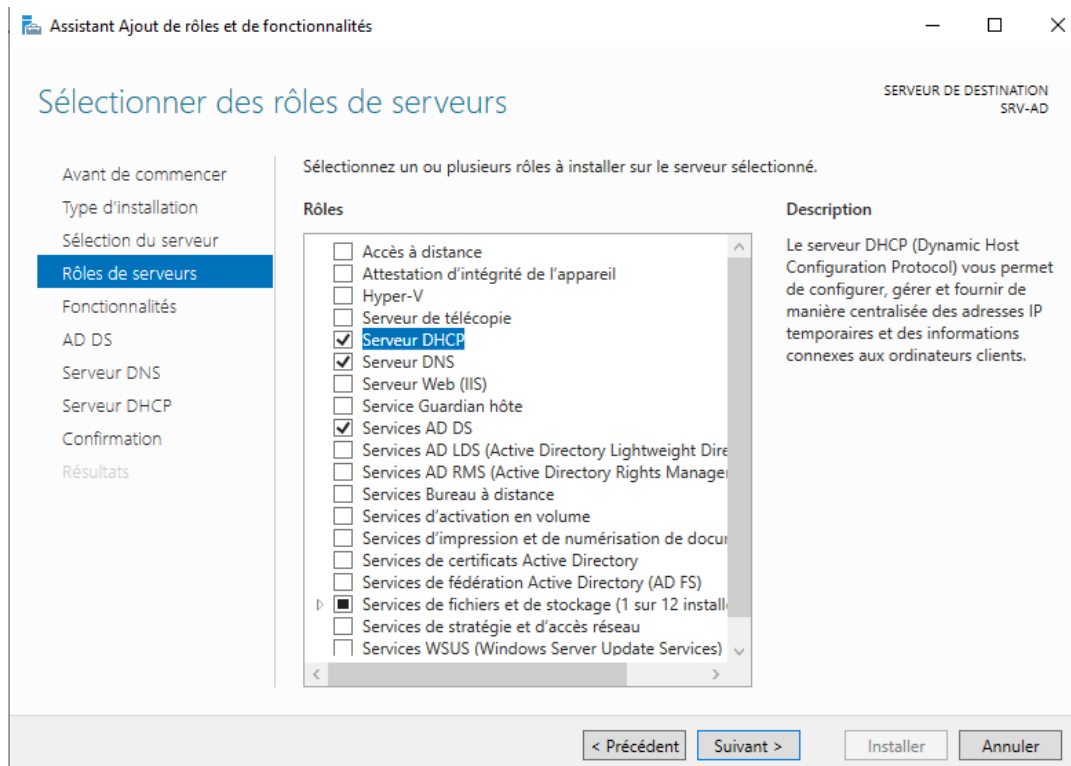
Puis nous allons aller dans les paramètres afin de renommer le pc



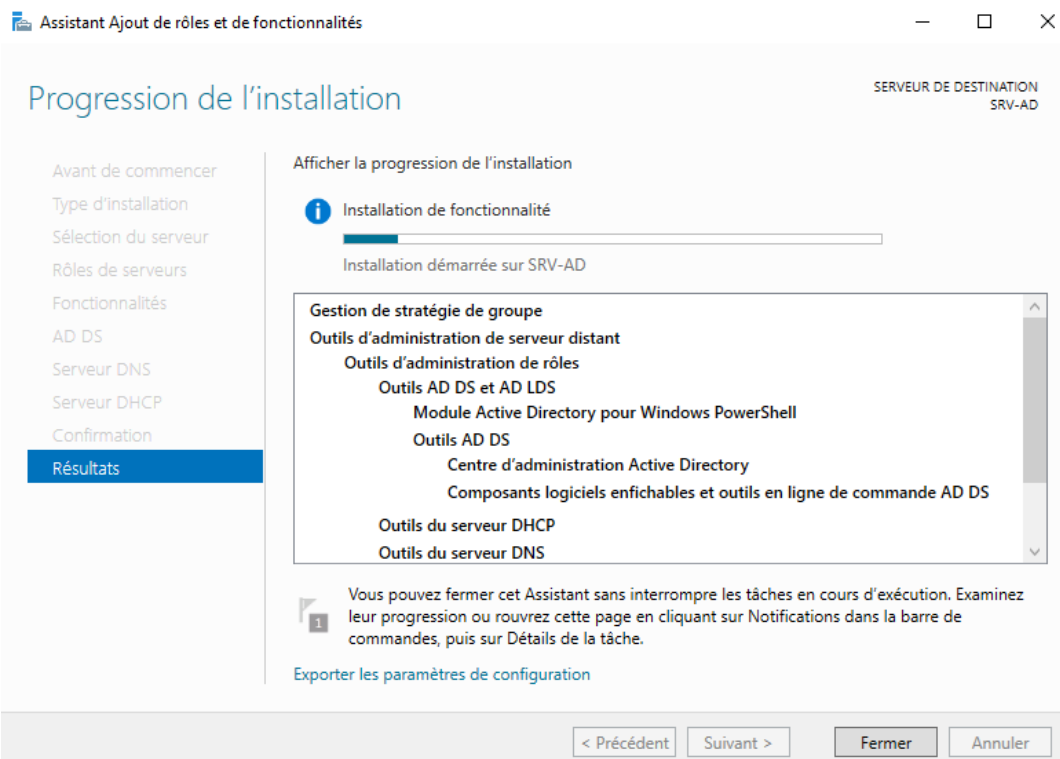
Nous renommons donc le pc en SRV-AD



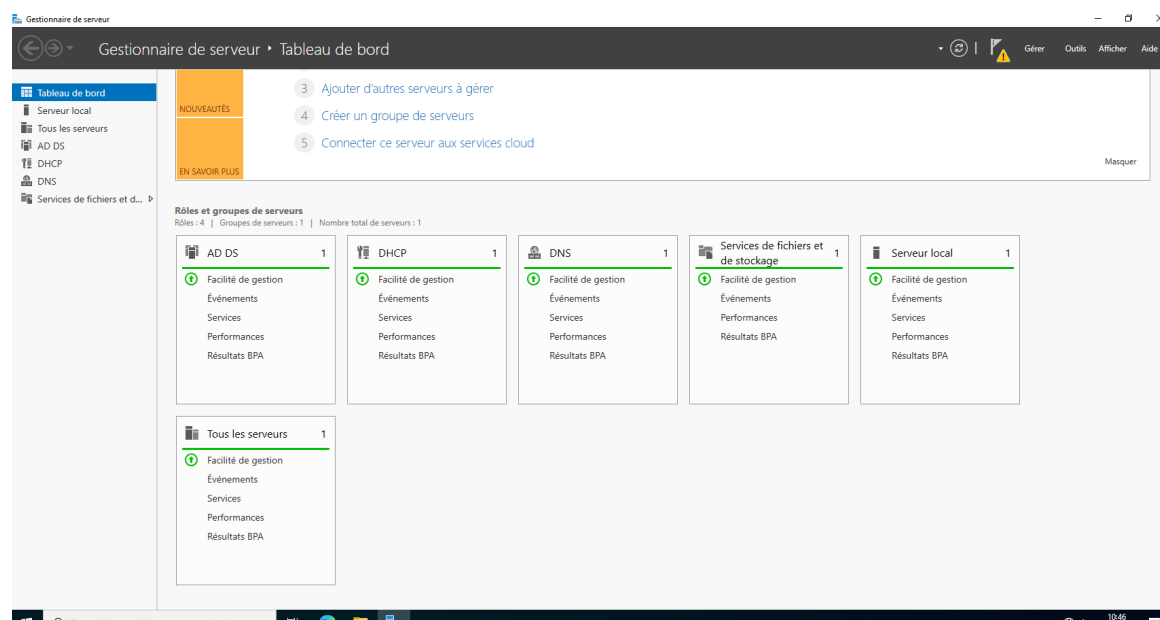
Nous voici sur le tableau de bord du gestionnaire de serveur afin d'y ajouter des rôles



Sélection des rôles DNS et AD DS. ( ici le service DHCP ne devrait pas être coché c'est une erreur)



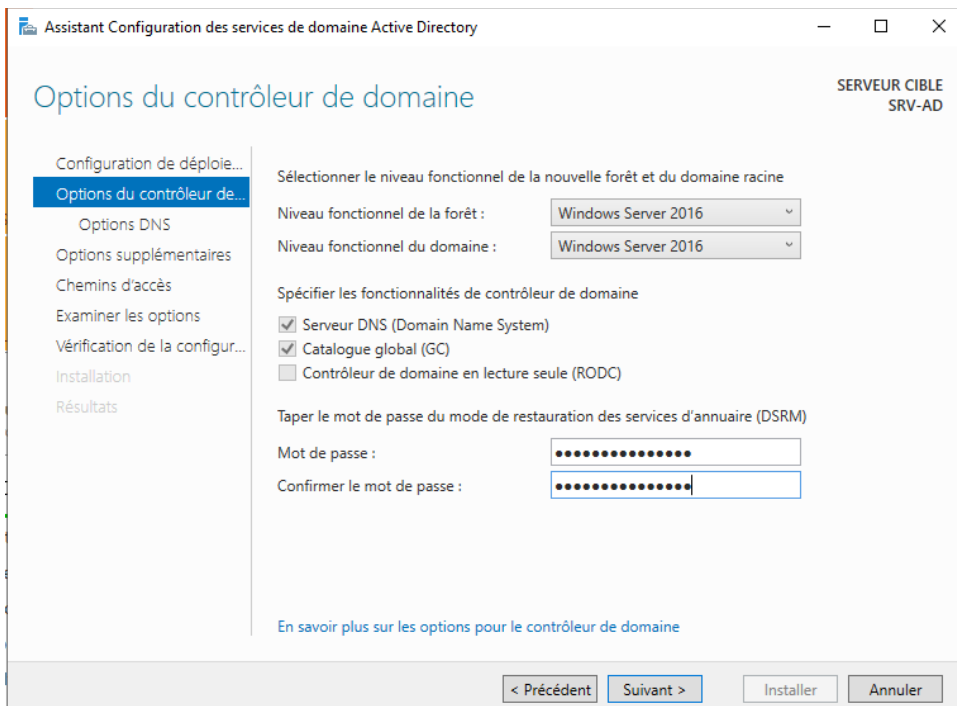
*Installation des services (ici le service DHCP s'installe mais c'est aussi une erreur)*



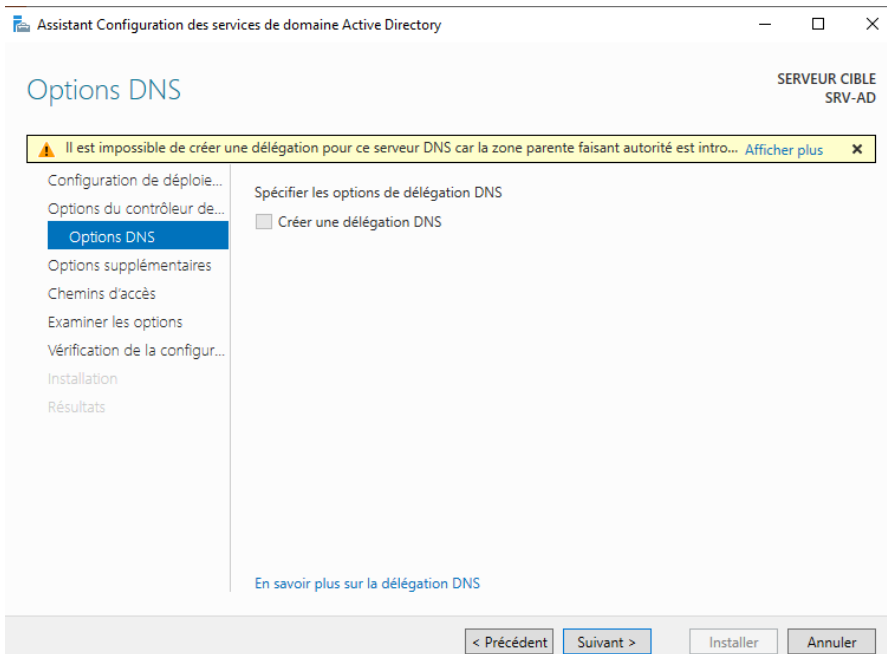
*Voici les rôles installés (le rôle dhcp sera supprimé plus tard)*

*Nous allons maintenant promouvoir ce serveur en contrôleur de domaine*

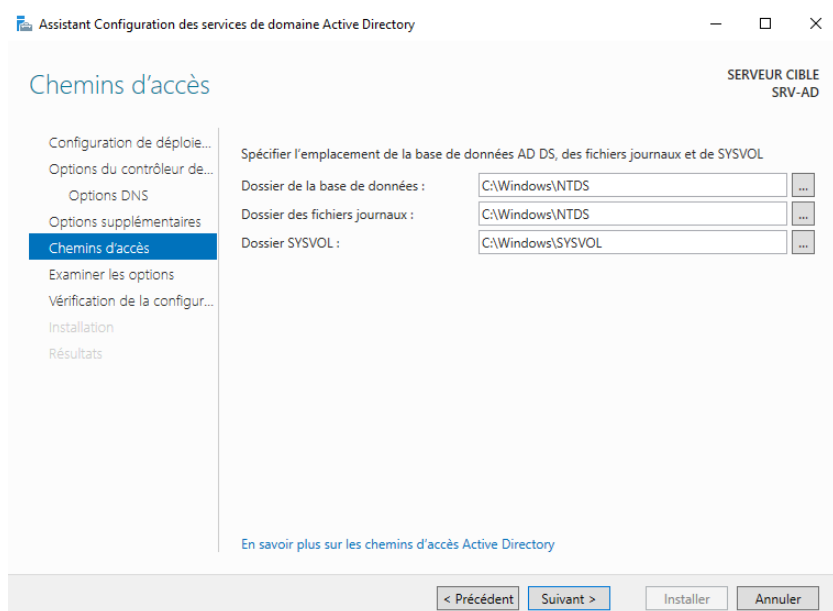
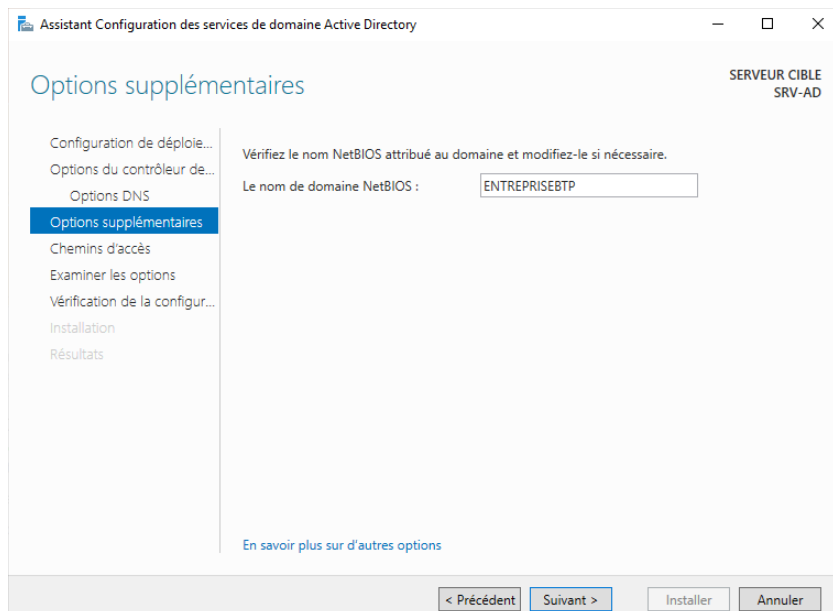
*Nous choisissons « entreprisebtp.local » comme nom de domaine racine*

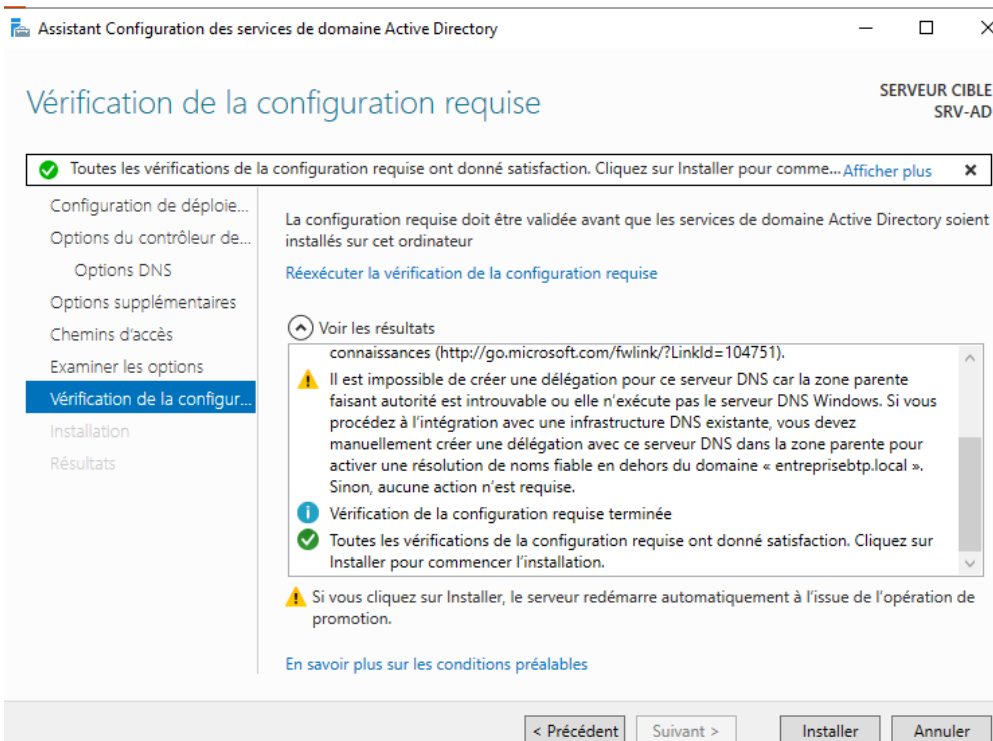
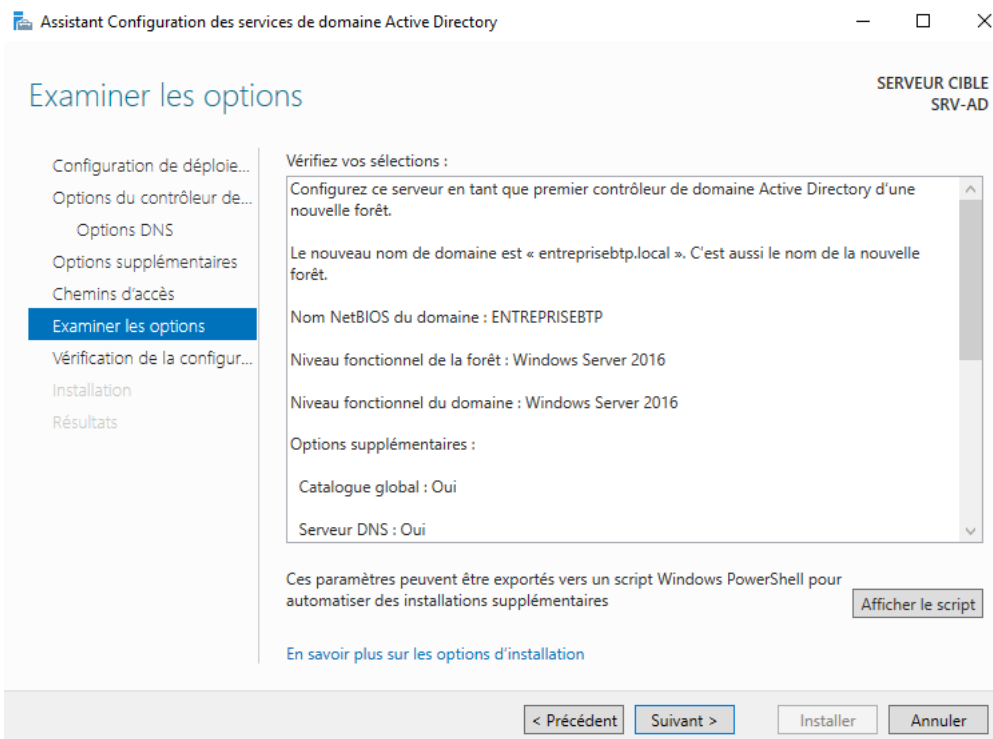


*Mise en place d'un mot de passe DSRM*

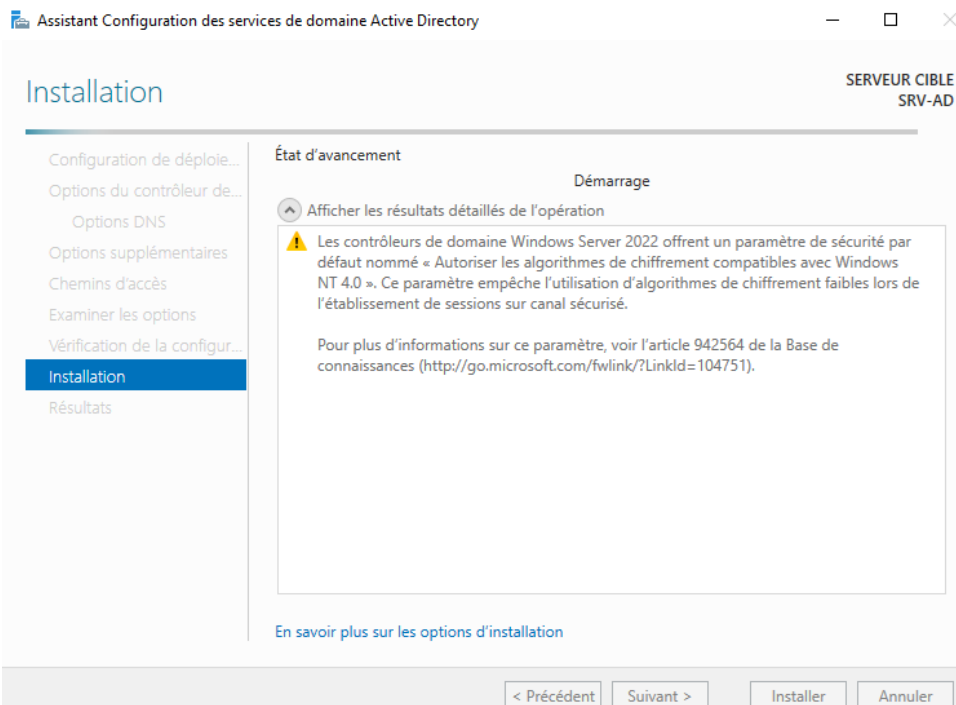


*Nous allons suivre les étapes de l'installation*

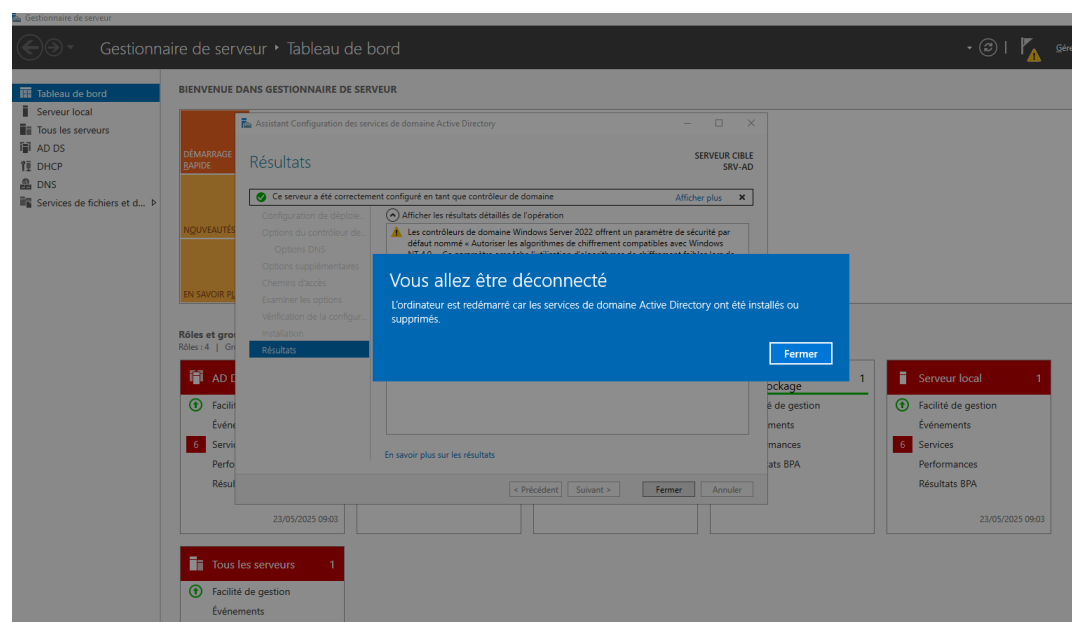




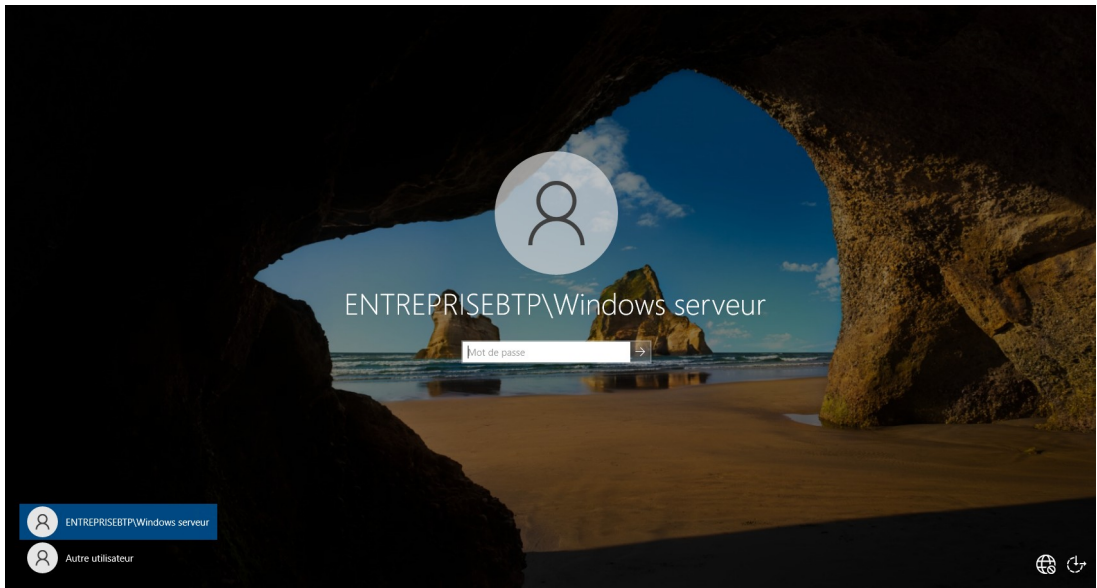
*L'installation va pouvoir commencer*



### Installation en cours



*L'ordinateur doit redémarrer afin de se mettre à jour*



*Le serveur est bien un contrôleur de domaine*