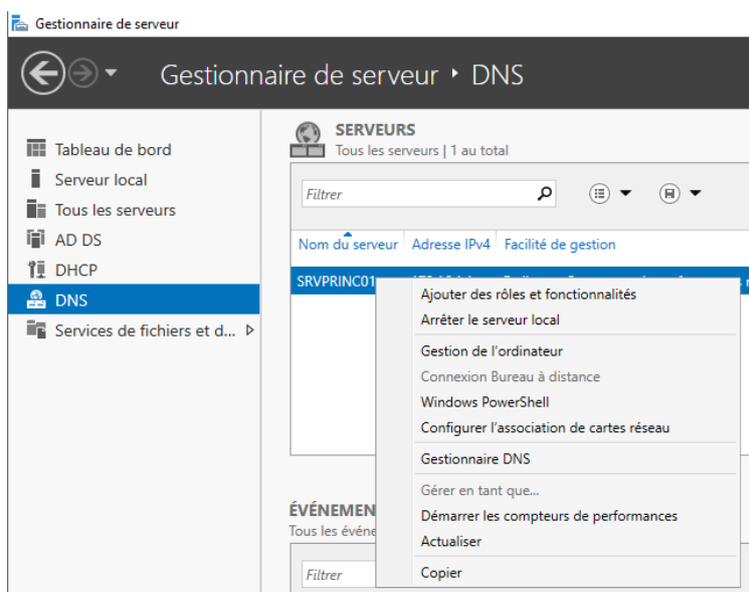


Procédure RDS, Brocker et Passerelle

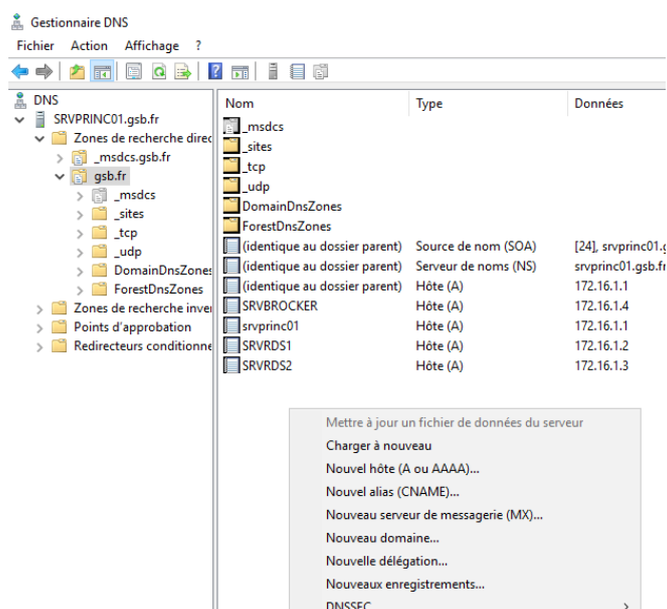
Prérequis : 1 serveur Active Directory

4 autres serveurs sous windows serveur 2019

1. Dans le Gestionnaire de serveur, allez dans la sous-catégorie DNS. Cliquez droit sur le nom de votre serveur Active Directory et cliquez droit sur « Gestionnaire DNS ».



2. Déployez l'arborescence jusqu'à votre domaine et effectuez un clic droit pour cliquer sur « Nouvelle hôte ».



- Renseignez « Ferme 1 » et l'adresse IP d'un des serveurs qui deviendra un serveur RDS. Renouvelez l'opération pour le second serveur RDS.

- Vérifiez que les pointeurs ont bien été créés dans la zone de recherche inversée.

Gestionnaire DNS

Fichier Action Affichage ?

Nom	Type	Données	Horodateur
(identique au dossier parent)	Source de nom (SOA)	[7] srvprinc01.gsb.fr., host...	statique
172.16.1.2	Pointeur (PTR)	ferme1.gsb.fr.	statique
172.16.1.3	Pointeur (PTR)	ferme1.gsb.fr.	statique
172.16.1.4	Pointeur (PTR)	SRVBROCKER.gsb.fr.	15/12/2019 15:00:00
(identique au dossier parent)	Serveur de noms (NS)	srvprinc01.gsb.fr.	statique
172.16.1.1	Pointeur (PTR)	SRVPRINC01.gsb.fr.	09/12/2019 20:00:00
172.16.1.2	Pointeur (PTR)	SRVRD51.gsb.fr.	15/12/2019 14:00:00
172.16.1.3	Pointeur (PTR)	SRVRD52.gsb.fr.	15/12/2019 15:00:00

- Sur le tableau de bord du serveur principal (AD), cliquez sur « Ajouter d'autres serveurs à gérer ».

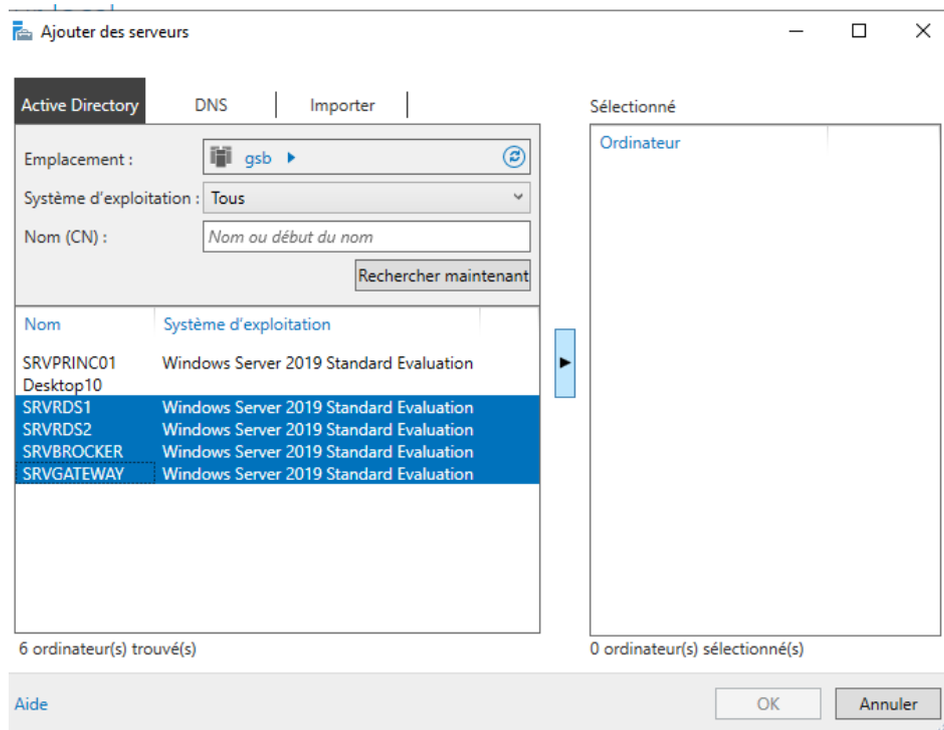
DÉMARRAGE RAPIDE

NOUVEAUTÉS

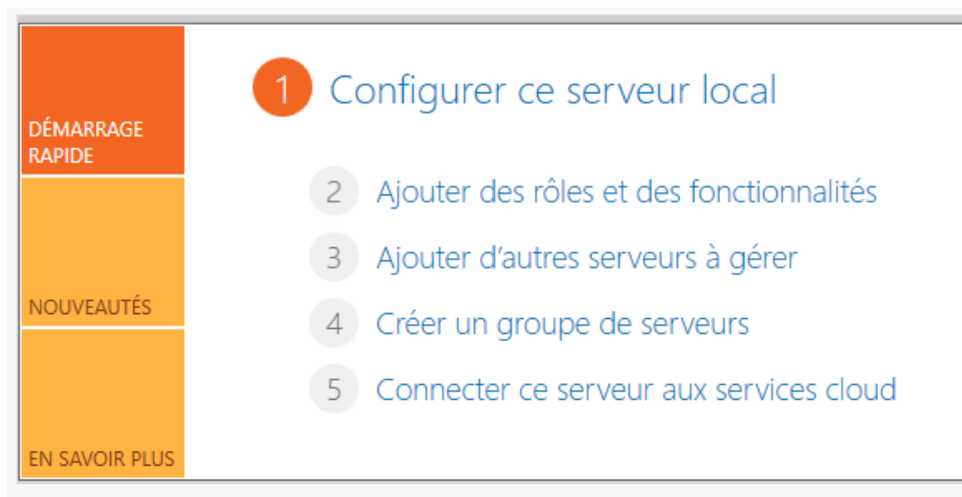
EN SAVOIR PLUS

- 1 Configurer ce serveur local
- 2 Ajouter des rôles et des fonctionnalités
- 3 Ajouter d'autres serveurs à gérer
- 4 Créer un groupe de serveurs
- 5 Connecter ce serveur aux services cloud

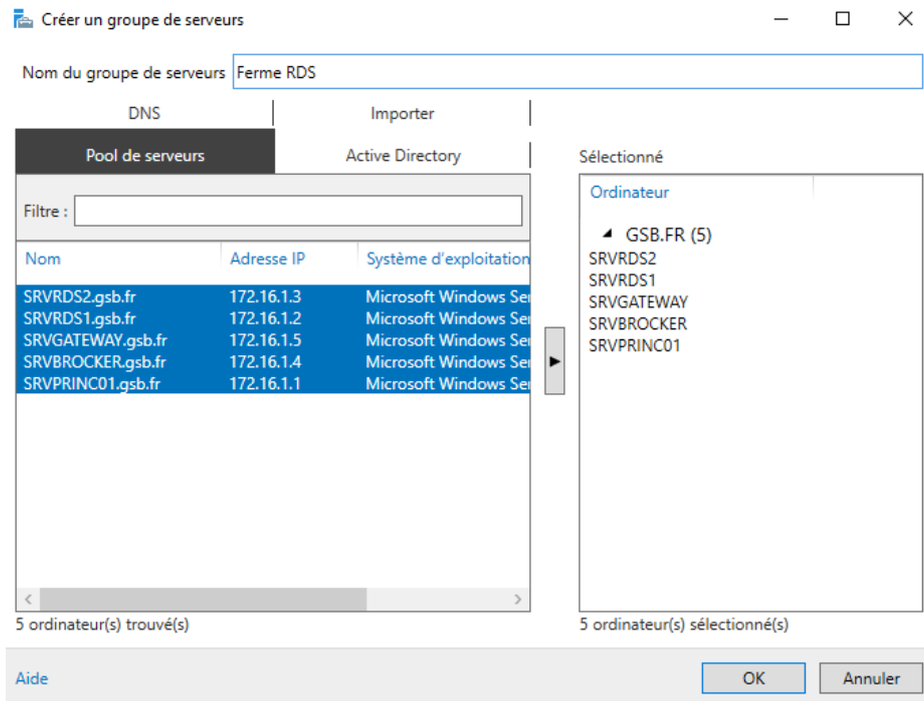
6. Cliquez sur « Recherche », sélectionnez les deux futurs serveurs RDS, brocker et passerelle. Cliquez sur la flèche puis sur « OK ».



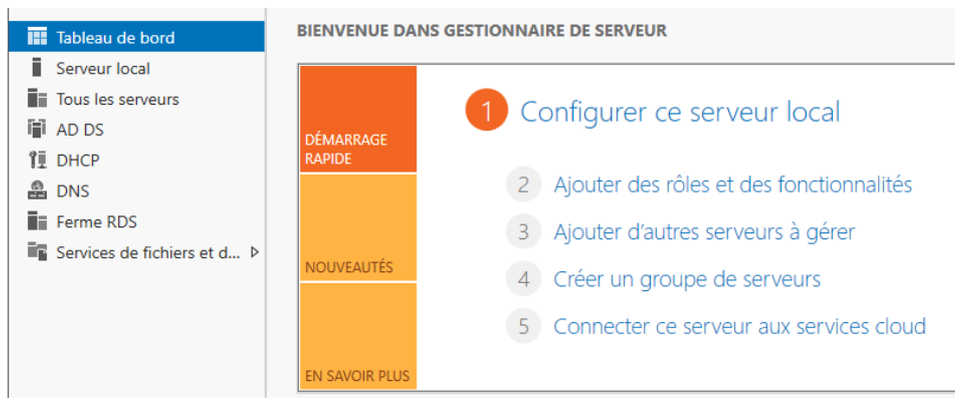
7. Dans le tableau de bord, cliquez sur « Créer un groupe de serveurs ».



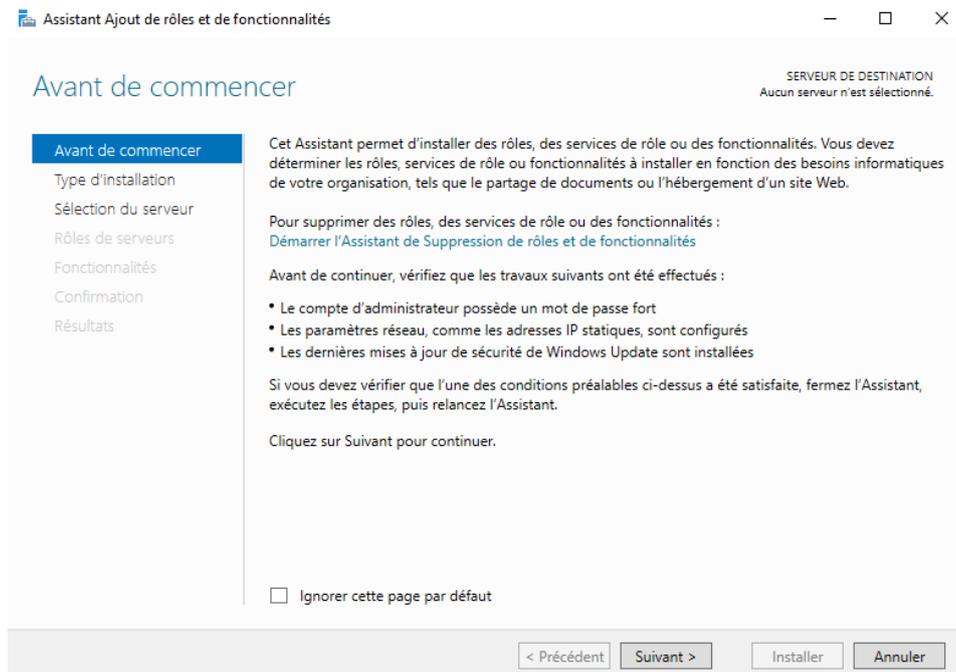
8. Renseignez un nom au groupe de serveur, sélectionnez les serveurs. Puis cliquez sur la flèche et sur « OK ».



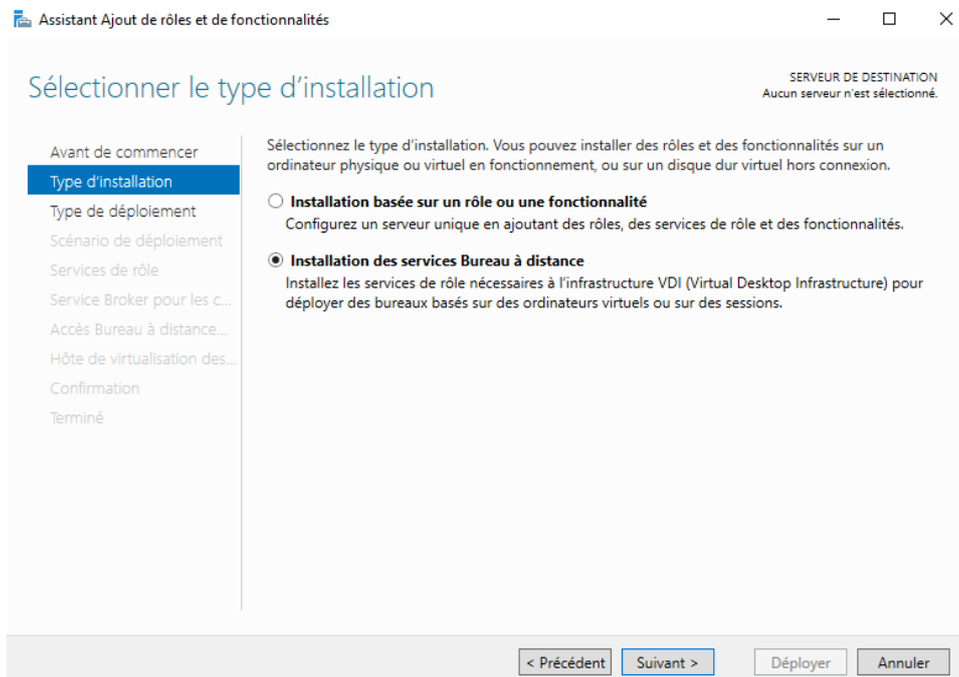
9. Dans le tableau de bord, cliquez sur « Ajouter des rôles et des fonctionnalités ».



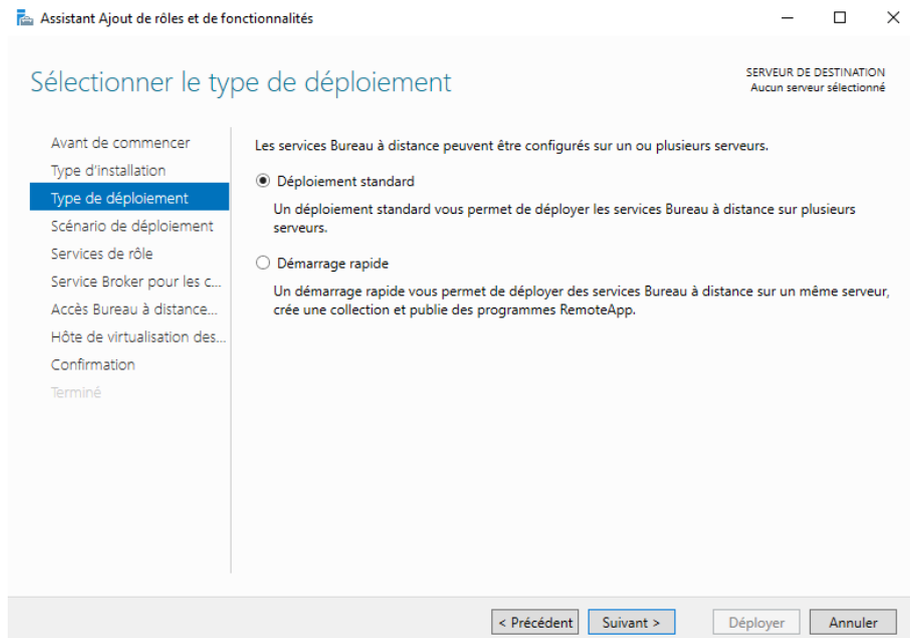
10. Cliquez sur « Suivant ».



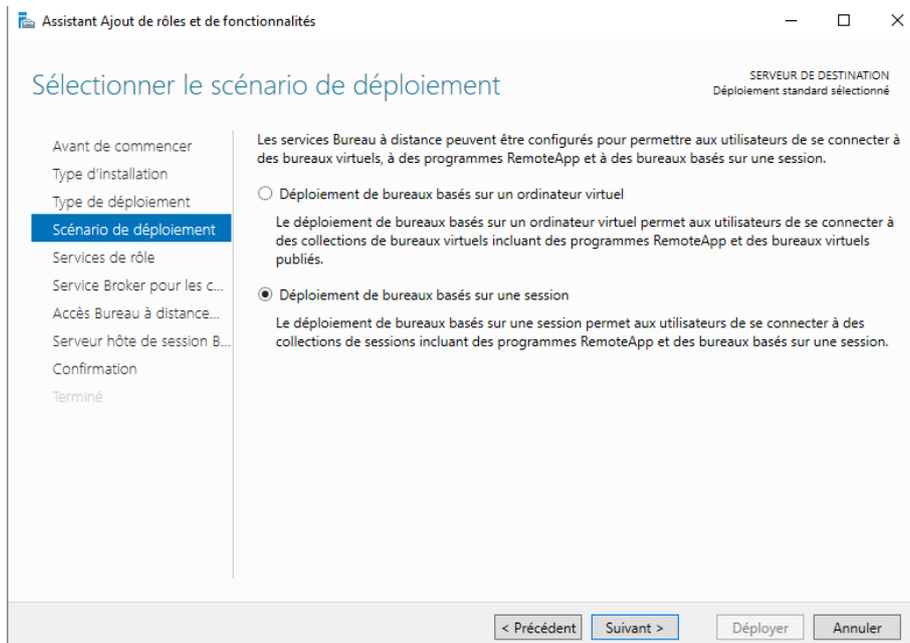
11. Cochez « Installation des services Bureau à distance » et cliquez sur « Suivant ».



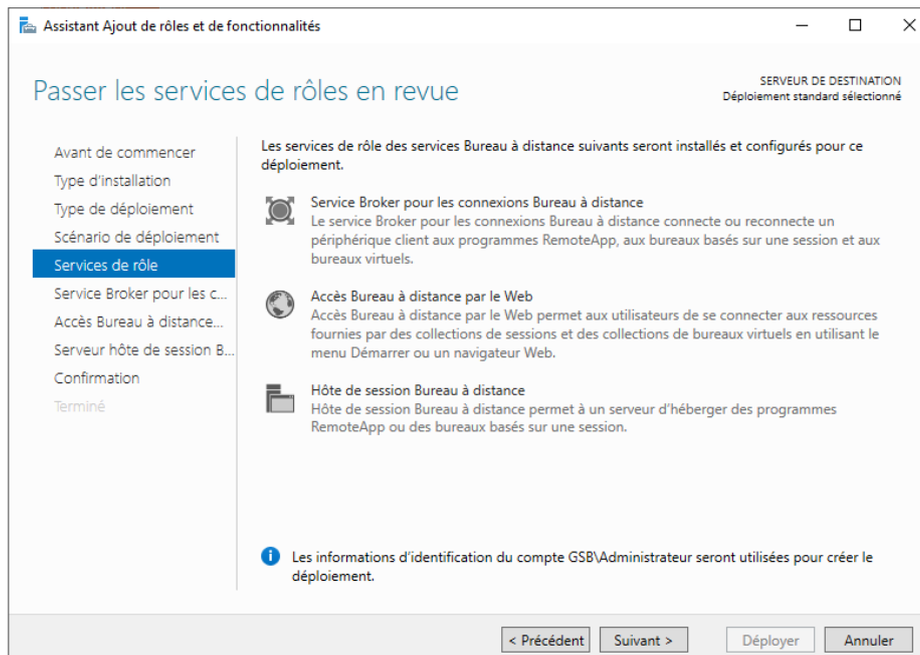
12. Cliquez sur « Suivant ».



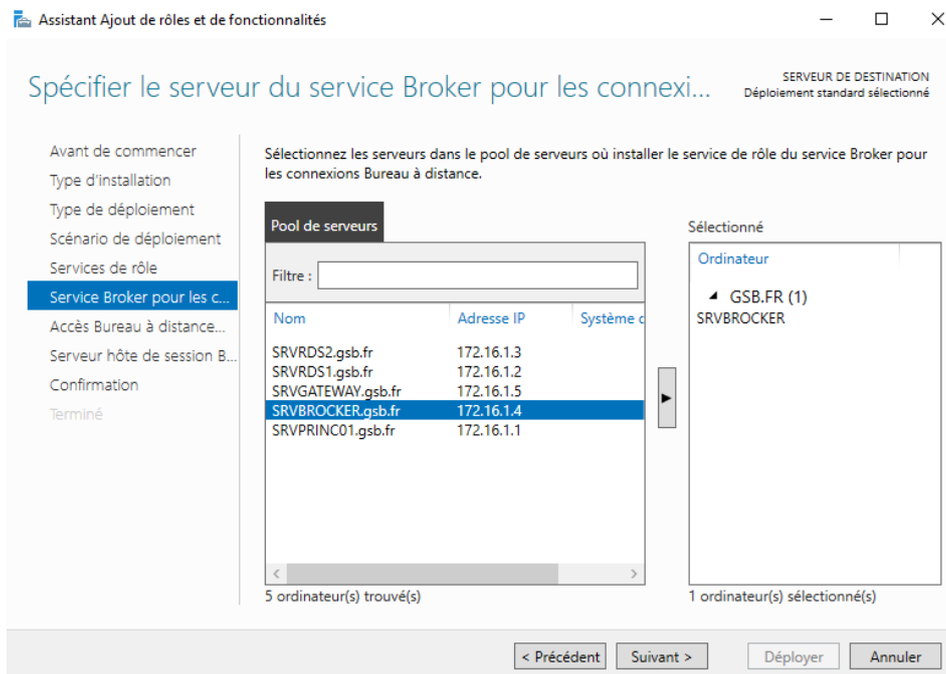
13. Cochez sur « Déploiement des bureaux basés sur une session ». Puis cliquez sur « suivant ».



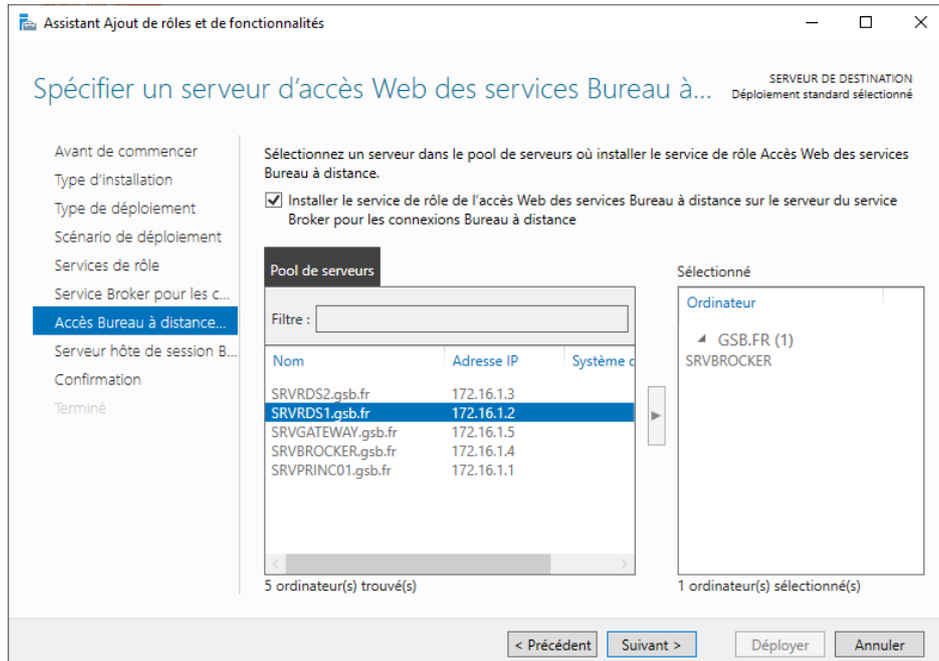
14. Cliquez sur « Suivant ».



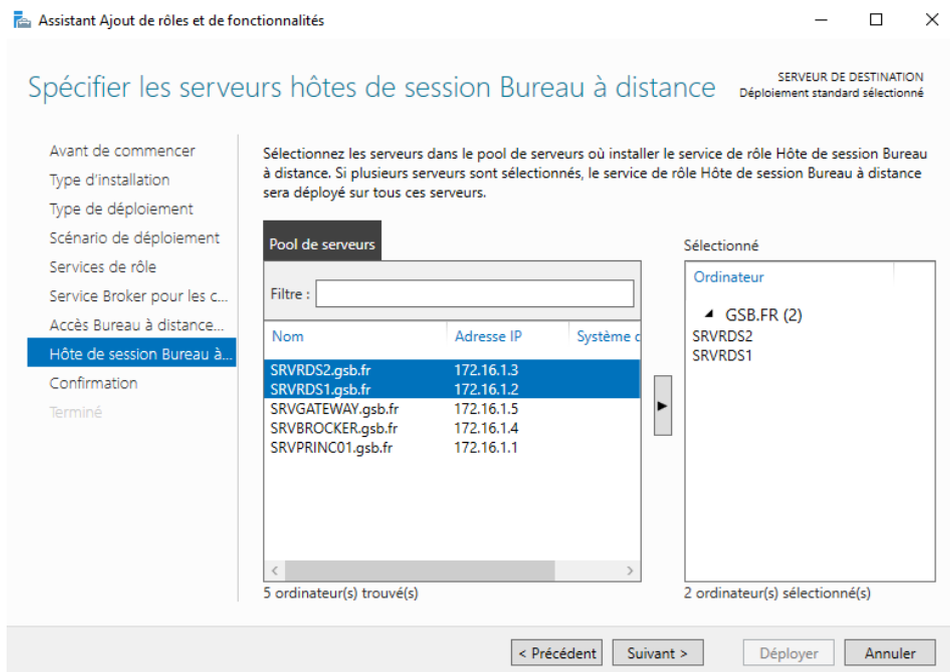
15. Sélectionnez votre serveur Brocker puis cliquez sur la flèche et sur « Suivant ».



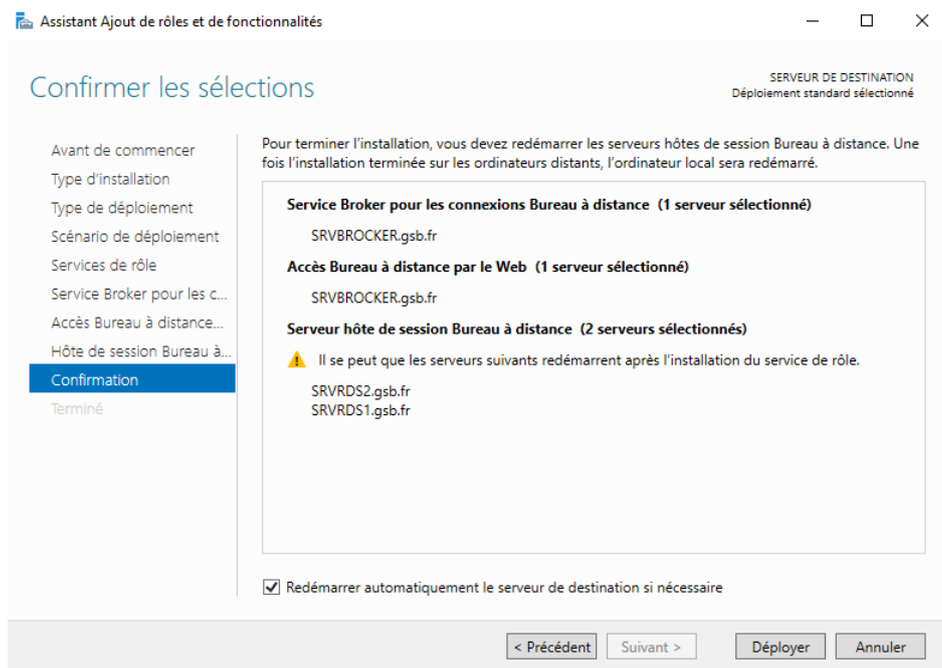
16. Sélectionnez votre serveur qui réalisera la connexion bureau à distance par l'accès web. Cliquez sur la flèche et cliquez sur « Suivant ».



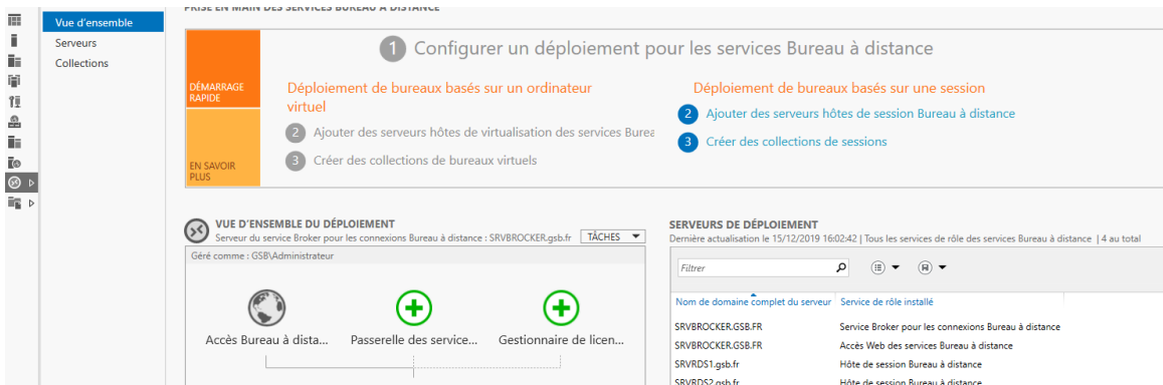
17. Sélectionnez les deux serveurs RDS. Cliquez sur la flèche et cliquez sur « Suivant ».



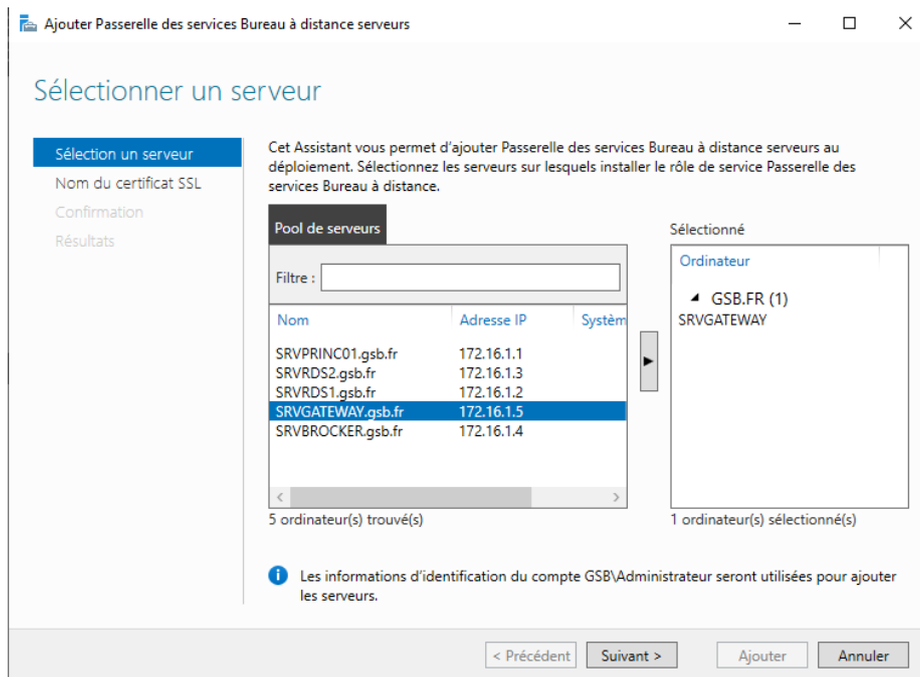
18. Cliquez sur « Déployez ».



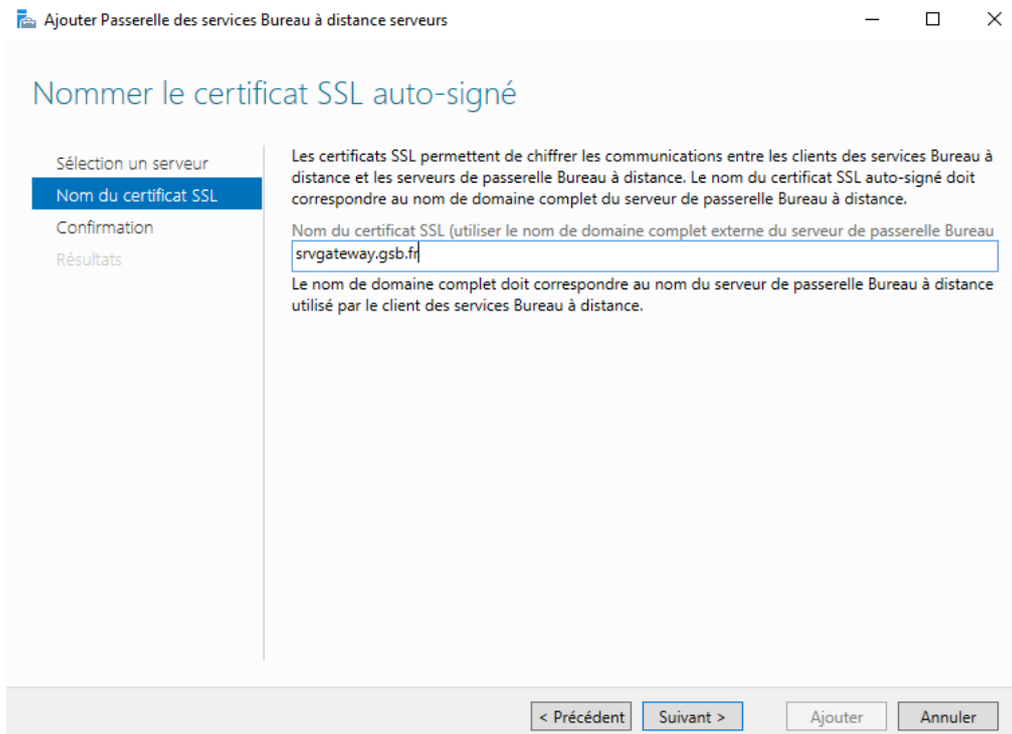
19. Dans la vue d'ensemble du service bureau à distance. Cliquez sur le « + » de passerelle situé dans le schéma.



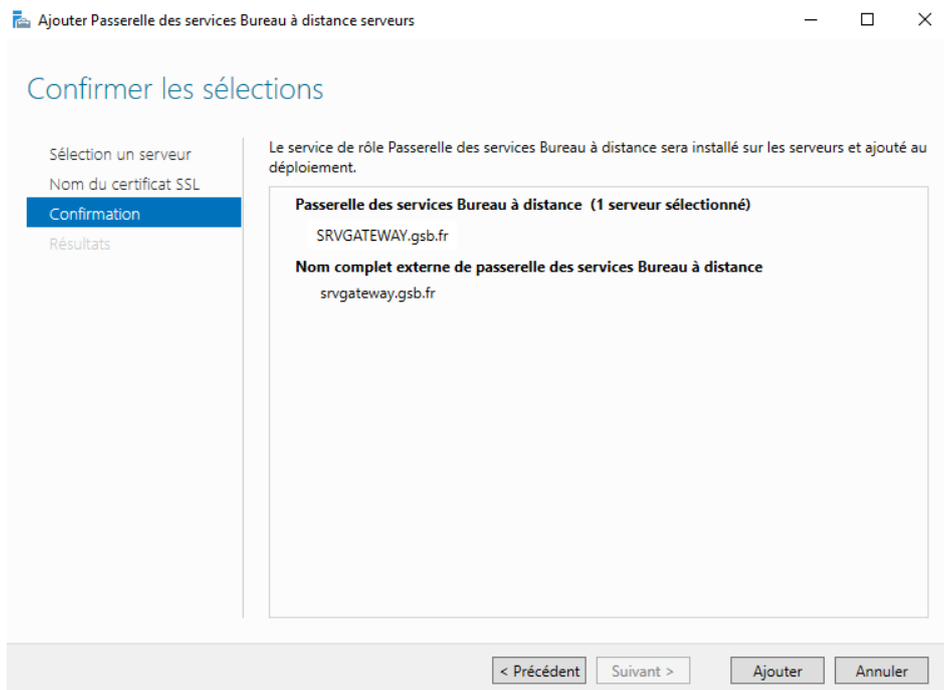
20. Sélectionnez votre serveur passerelle. Cliquez sur la flèche et cliquez sur « Suivant ».



21. Renseignez le nom NetBios du serveur passerelle. Puis cliquez sur « Suivant ».



22. Cliquez sur « Ajouter ».



23. Dans la vue d'ensemble du service bureau à distance, cliquez sur « Créer des collections de sessions ».

Déploiement de bureaux basés sur une session

- 2 Ajouter des serveurs hôtes de session Bureau à distance
- 3 Créer des collections de sessions

24. Cliquez sur « Suivant ».

The screenshot shows a window titled 'Créer une collection' with standard window controls. The main heading is 'Avant de commencer'. On the left, a vertical navigation pane lists steps: 'Avant de commencer' (highlighted), 'Nom de la collection', 'Serveur hôte de session B...', 'Groupes d'utilisateurs', 'Disques de profil utilisateur', 'Confirmation', and 'État d'avancement'. The main content area contains the following text:

Cet Assistant vous permet de créer une collection de sessions. Une collection de sessions est constituée d'un ou plusieurs serveurs hôtes de session Bureau à distance.

Les éléments suivants sont nécessaires pour exécuter l'Assistant :

- Un groupe d'utilisateurs existant doit être présent dans les services de domaine Active Directory et être constitué d'utilisateurs qui doivent avoir accès à cette collection.
- Au moins un serveur hôte de session Bureau à distance qui n'est pas attribué à une collection doit être ajouté au déploiement.

At the bottom, there is a checkbox labeled 'Ne plus afficher cette page.' and a set of navigation buttons: '< Précédent', 'Suivant >', 'Créer', and 'Annuler'.

25. Renseignez un nom de collection et cliquez sur « Suivant ».

The screenshot shows the same window, now at the 'Nommer la collection' step. The navigation pane highlights 'Nom de la collection'. The main content area contains the following text:

Un nom de collection session s'affiche aux utilisateurs lorsqu'ils se connectent à un serveur d'accès Web aux services Bureau à distance.

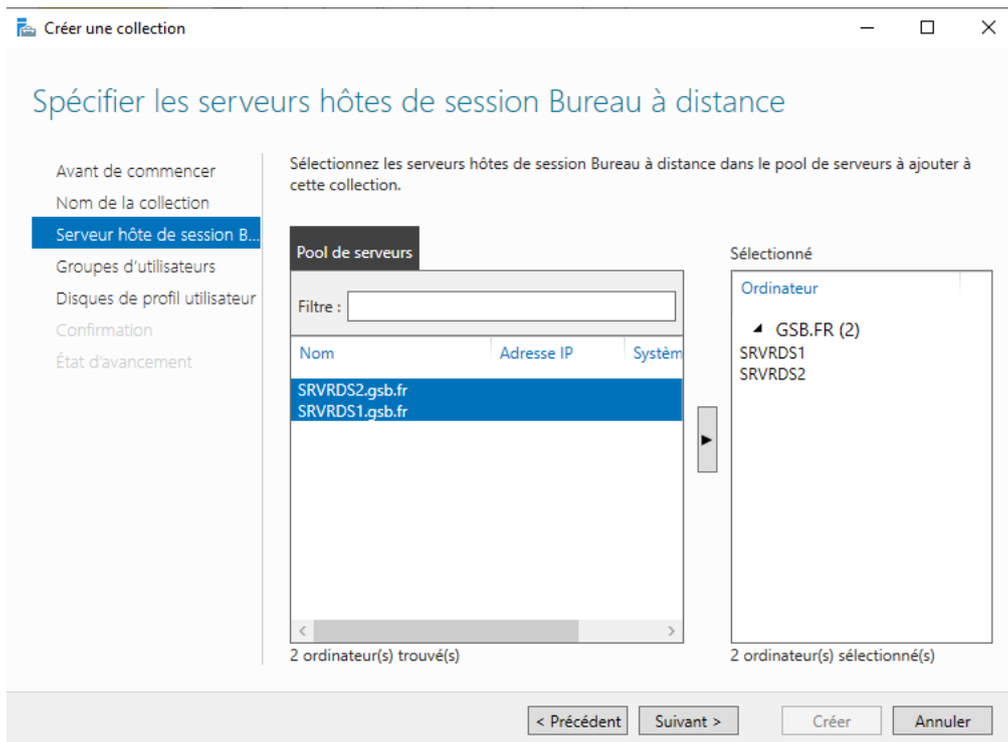
Nom :

App

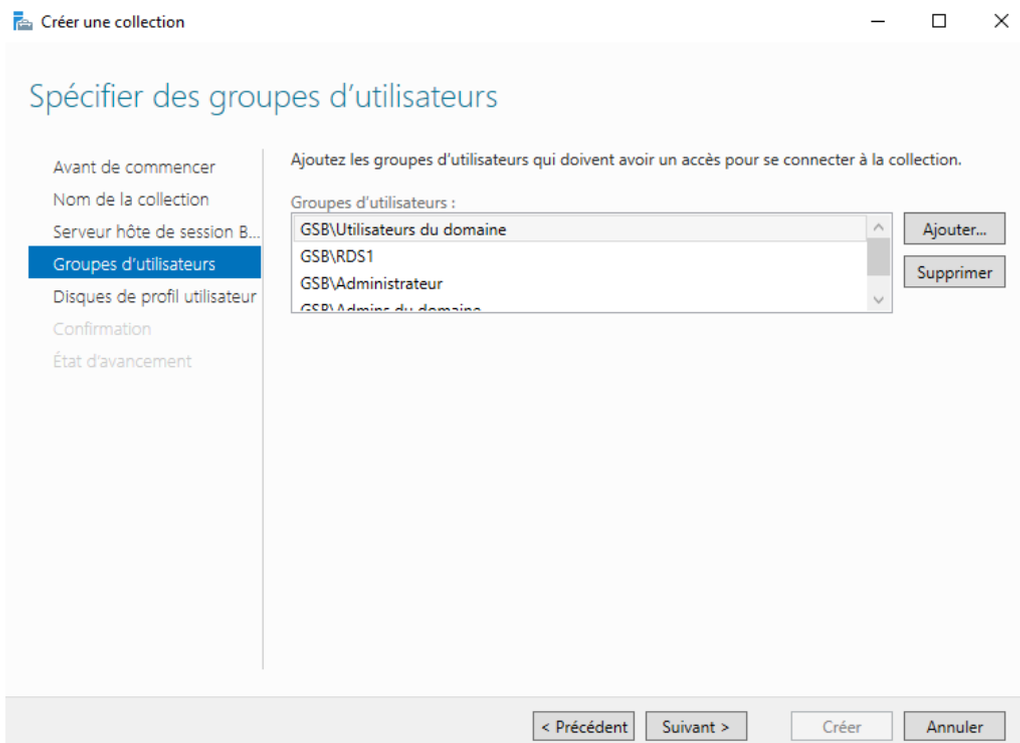
Description (facultative) :

At the bottom, the navigation buttons are: '< Précédent', 'Suivant >', 'Créer', and 'Annuler'.

26. Sélectionnez vos serveurs RDS. Cliquez sur la flèche et cliquez sur « Suivant ».



27. Ajoutez les utilisateurs du service RDS. Et cliquez sur « Suivant ».



28. Créez un dossier partagé sur votre AD. Donnez les droits d'écritures et de lectures aux utilisateurs. Puis renseignez dans la fenêtre ci-dessous le lien d'accès. Puis cliquez sur « Suivant ».

The screenshot shows the 'Créer une collection' wizard in the 'Spécifier des disques de profil utilisateur' step. The left sidebar contains a list of steps: 'Avant de commencer', 'Nom de la collection', 'Serveur hôte de session B...', 'Groupes d'utilisateurs', 'Disques de profil utilisateur' (highlighted), 'Confirmation', and 'État d'avancement'. The main area contains the following text and fields:

Les disques de profil utilisateur stockent les paramètres et les données des profils utilisateur à un emplacement central pour la collection.

Activer les disques de profil utilisateur

Emplacement des disques de profil utilisateur :

Taille maximale (en Go) :

i Les serveurs de la collection doivent avoir des autorisations de contrôle total sur le partage de disque de profil utilisateur, et l'utilisateur actuel doit être membre du groupe Administrateurs local sur ce serveur.

At the bottom, there are four buttons: '< Précédent', 'Suivant >', 'Créer', and 'Annuler'.

29. Cliquez sur « Créer ».

The screenshot shows the 'Créer une collection' wizard in the 'Confirmer les sélections' step. The left sidebar contains a list of steps: 'Avant de commencer', 'Nom de la collection', 'Serveur hôte de session B...', 'Groupes d'utilisateurs', 'Disques de profil utilisateur', 'Confirmation' (highlighted), and 'État d'avancement'. The main area contains a summary of the selections:

Nom de la collection
App

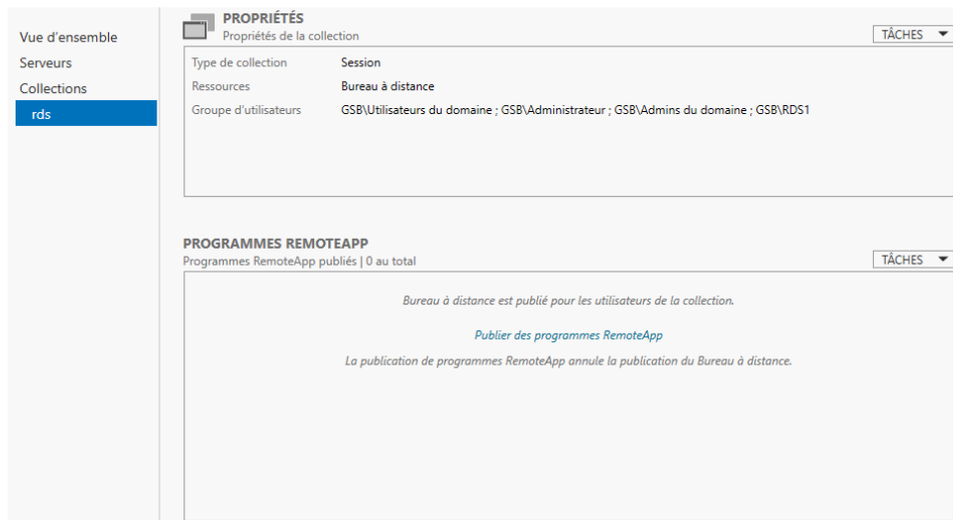
Utilisateurs et groupes d'utilisateurs
GSB\Utilisateurs du domaine
GSB\RDS1
GSB\Administrateur
GSB\Admins du domaine

Serveurs hôtes de session Bureau à distance
SRVRDS1.gsb.fr
SRVRDS2.gsb.fr

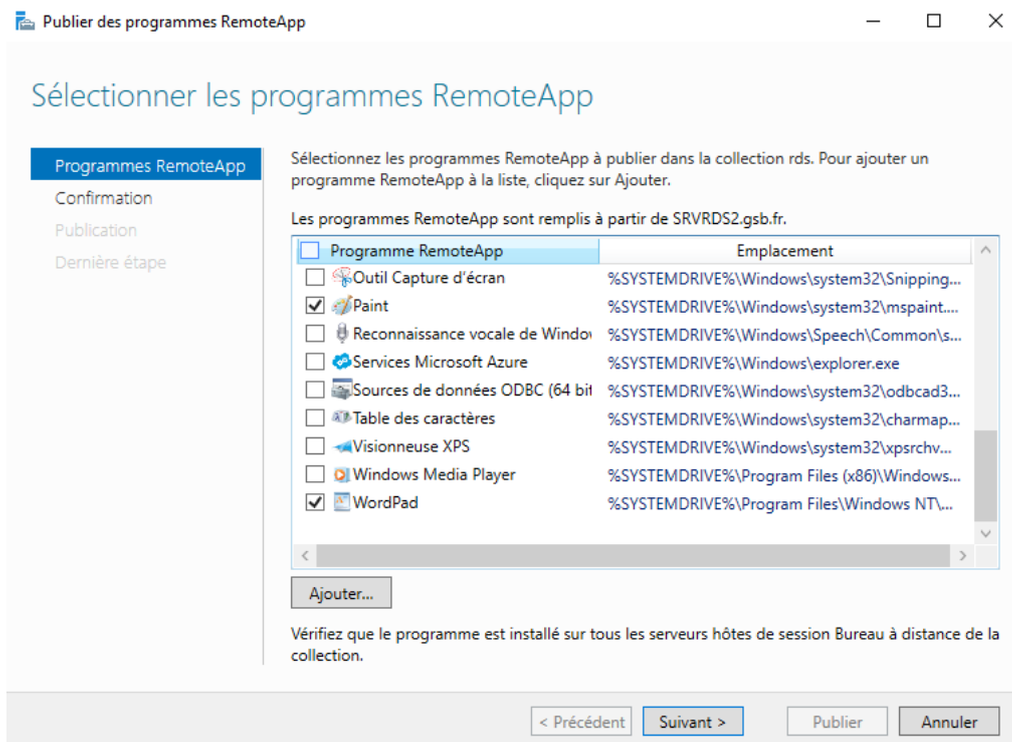
Disques de profil utilisateur
Oui

At the bottom, there are four buttons: '< Précédent', 'Suivant >', 'Créer', and 'Annuler'.

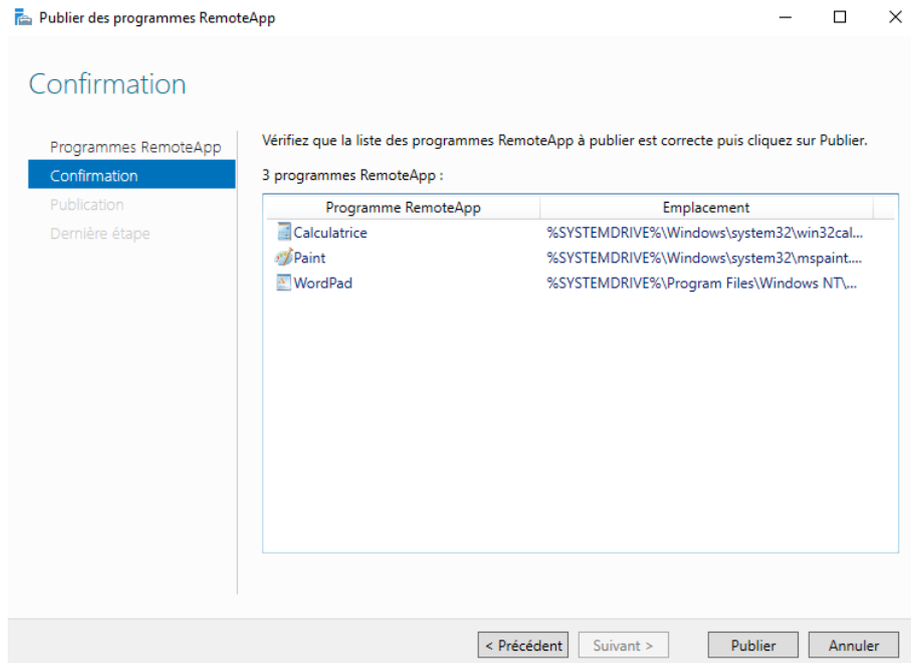
30. Dans la collection, cliquez sur « Publier des programmes RemoteApp ».



31. Sélectionnez les programmes désirés. Cliquez sur « Suivant ».



32. Cliquez sur « Publier ».



33. Cliquez sur « Fermer ».

