

[TUTORIEL] Comment lancer RemoteApp avec Remote Desktop Manager en mode externe



REMOTE DESKTOP MANAGER PREND EN CHARGE TROIS MODES D’AFFICHAGE

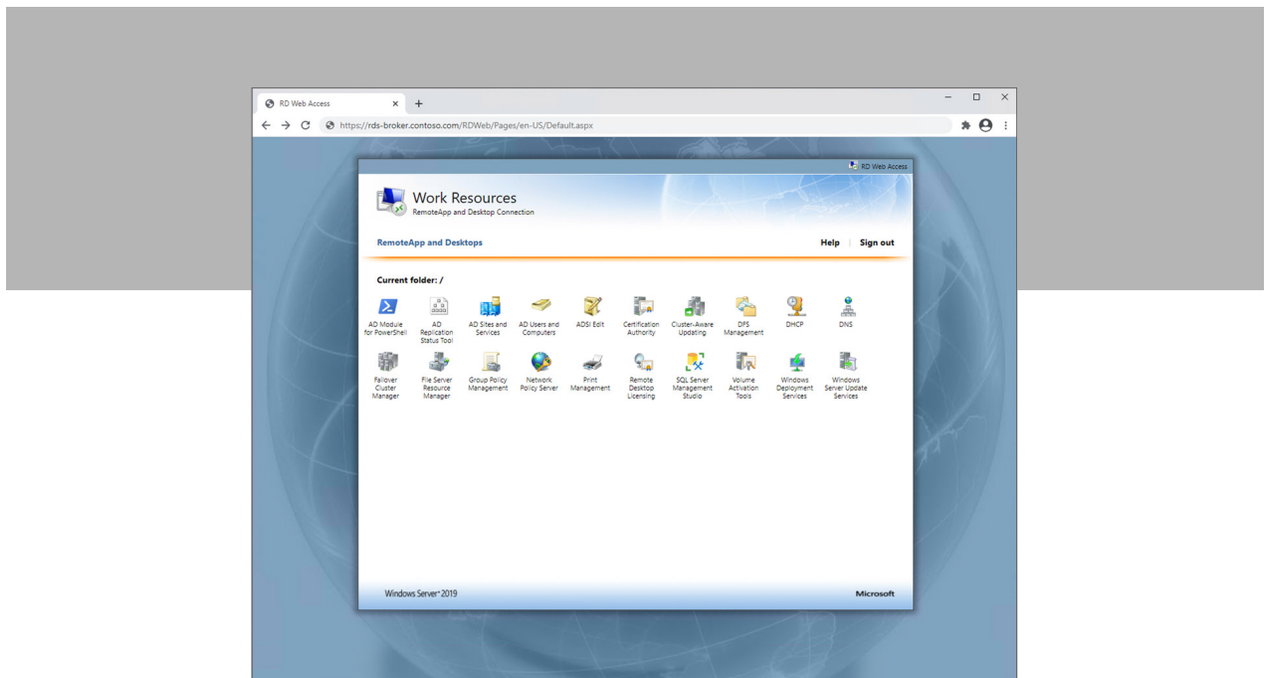
Comme vous le savez peut-être, Remote Desktop Manager prend en charge trois modes d’affichage :

- **Intégré** : la session est confinée au tableau de bord et accessible via des onglets.
- **Désancré** : la session peut être déplacée hors du tableau de bord et positionnée selon vos besoins.
- **Externe** : la session est ouverte en tant que processus externe, sans lien direct avec Remote Desktop Manager.

Aujourd'hui, nous allons couvrir les étapes pour lancer RemoteApp avec Remote Desktop Manager en mode externe. **Veillez noter que RemoteApp ne se lancera qu'en mode externe.** RemoteApp est une solution d'applications virtuelles qui vous permet d'exécuter des applications Windows quel que soit le système d'exploitation que vous utilisez.

Avant de commencer

Avant qu'on passe aux différentes étapes, il est important de savoir que, lorsque vous téléchargez un fichier RDP à partir d'un serveur Web RemoteApp RD, le fichier contiendra alors l'adresse du serveur de service Broker de connexion RD.



Cependant, lorsque vous créez une nouvelle entrée de session RDP dans Remote Desktop Manager, n'essayez pas d'utiliser la même configuration que le fichier RDP qui a été téléchargé à partir du site Web RDS. **Cela ne fonctionnera pas.** Remote Desktop Manager doit pointer vers le serveur hôte qui héberge l'application que vous essayez de lancer avec RemoteApp.

Dans l'exemple plus bas, l'application DNS est installée sur le serveur **RDS-SESSION.CONTOSO.COM**, et c'est donc l'adresse du serveur hôte que nous utiliserons pour l'entrée de session dans RDM.

```

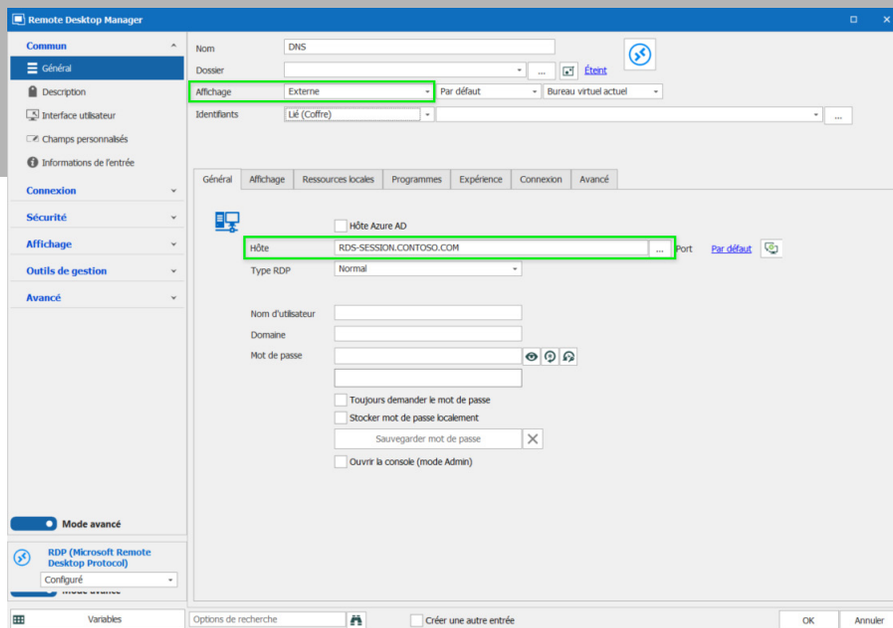
22
23
24 full address:s:RDS-BROKER.CONTOSO.COM
25 alternate shell:s:||dns
26 remoteapplicationprogram:s:||dns
27 remoteapplicationname:s:DNS
28 remoteapplicationcmdline:s:C:\windows\system32\dnsmgmt.msc /ComputerName MSDC.CONTOSO.COM
29 workspace id:s:RDS-BROKER.CONTOSO.COM
30 use redirection server name:i:1
31 loadbalanceinfo:s:tsv://MS Terminal Services Plugin.1.IT-Tools
32 alternate full address:s:RDS-BROKER.CONTOSO.COM
33
34

```

Étapes de configuration

Voici les étapes à suivre :

1. Dans Remote Desktop Manager, ajoutez une entrée de session de type **RDP**.
2. Nommez-la. Dans cet exemple, le nom est « DNS ».
3. Définissez le mode d'affichage à **Externe**. N'oubliez pas que RemoteApp ne se lance qu'en mode externe.
4. Inscrivez l'adresse de l'hôte. Dans cet exemple, il s'agit de **RDS-SESSION.CONTOSO.COM** comme indiqué plus haut dans l'article.

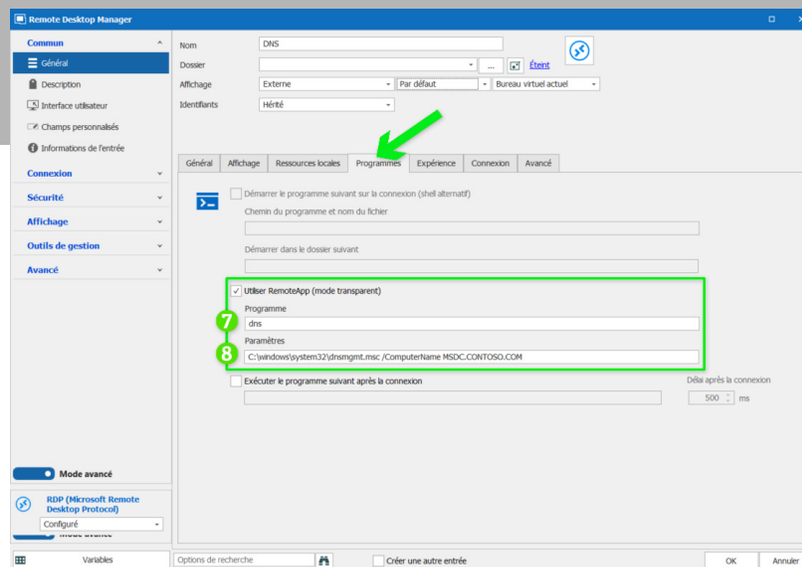


5. Ensuite, cliquez sur l'onglet **Programmes**.
6. Cochez la case **Utiliser RemoteApp**.
7. Dans le champ **Programme**, entrez l'**alias** de RemoteApp. Vous pouvez le trouver dans les propriétés de RemoteApp Collection sur votre serveur RDS ou dans le fichier RDP que vous avez téléchargé précédemment. (Remarque : ne saisissez pas les caractères | | - mettez simplement l'alias. Dans l'exemple ci-dessous : **dns**.)
8. Si vous avez des arguments de ligne de commande qui doivent être passés à RemoteApp, placez-les dans le champ **Paramètres**.

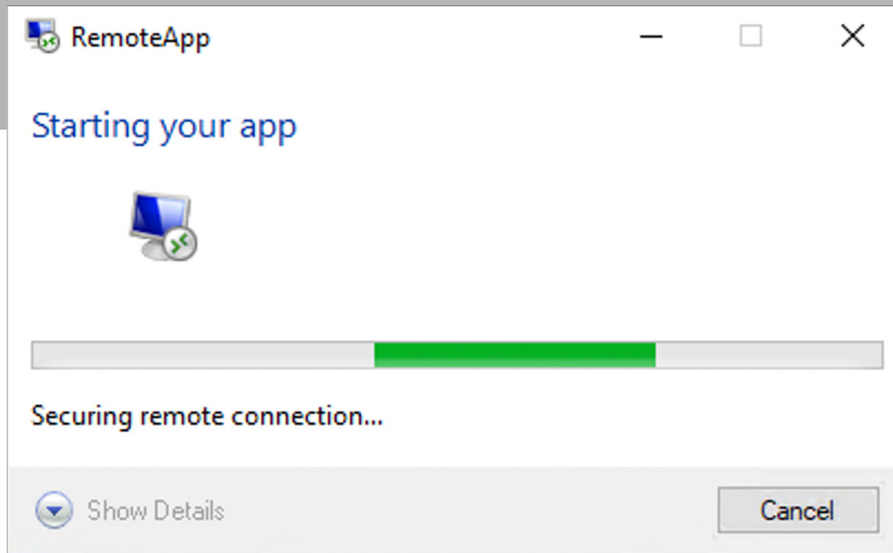
```

22
23
24 full address:s:RDS-BROKER.CONTOSO.COM
25 alternate shell:s:||dns
26 remoteapplicationprogram:s:||dns
27 remoteapplicationname:s:DNS
28 remoteapplicationcmdline:s:C:\windows\system32\dnsmgmt.msc /ComputerName MSDC.CONTOSO.COM
29 workspace id:s:RDS-BROKER.CONTOSO.COM
30 use redirection server name:i:1
31 loadbalanceinfo:s:tsv://MS Terminal Services Plugin.1.IT-Tools
32 alternate full address:s:RDS-BROKER.CONTOSO.COM
33
34

```



9. Cliquez sur **OK** pour enregistrer.
10. Lancez votre nouvelle entrée de session RDP. Vous devriez voir une fenêtre de lancement de RemoteApp externe.



C'est tout! Vous pouvez désormais lancer facilement des sessions de RemoteApp en mode externe avec Remote Desktop Manager.

Si vous avez des questions, n'hésitez pas à communiquer avec notre équipe d'assistance. Vous pouvez également consulter [cet article](#) dans notre aide en ligne.

