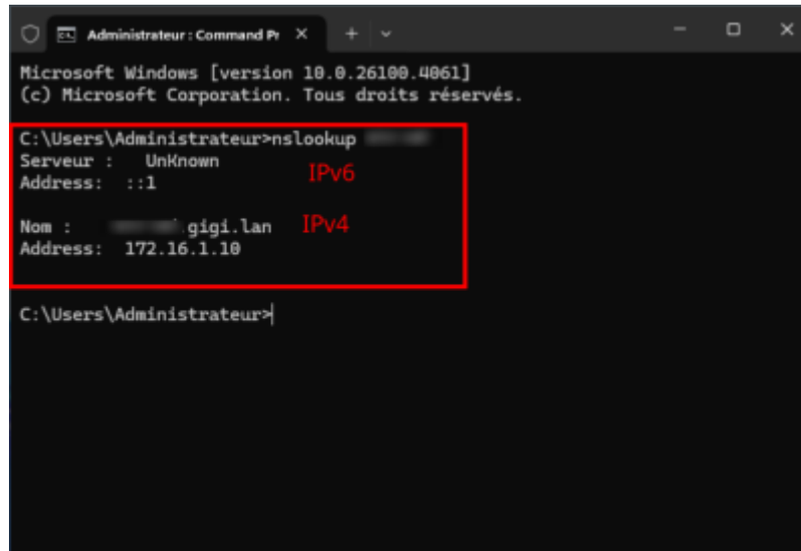


# Configuration de la zone de recherche inversée (Reverse Lookup Zone)

Dans un AD fraîchement installé, seule la zone de recherche directe fonctionne. Pour le vérifier, vous pouvez taper la commande `nslookup NomServeurDC` dans une invite de commande.



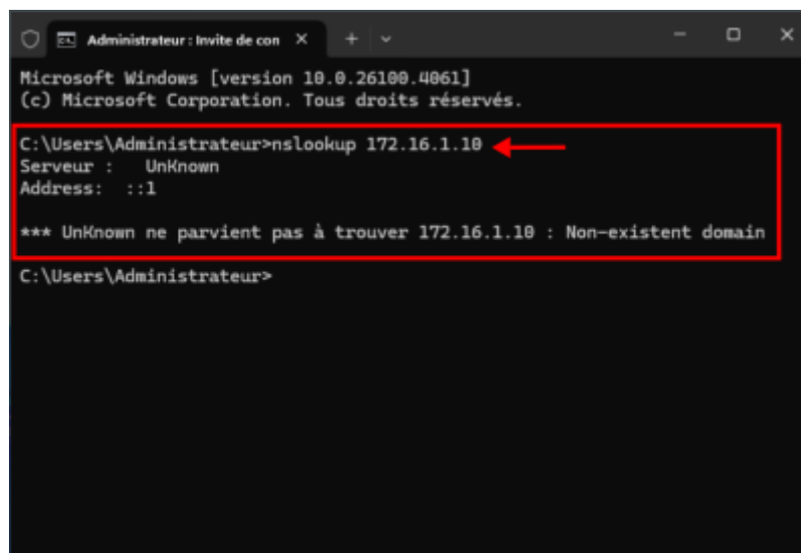
```
Administrateur : Command Pr x + v
Microsoft Windows [version 10.0.26100.4061]
(c) Microsoft Corporation. Tous droits réservés.

C:\Users\Administrateur>nslookup
Serveur : UnKnown IPv6
Address: ::1

Nom :      gigi.lan IPv4
Address: 172.16.1.10

C:\Users\Administrateur>
```

Si on teste avec l'adresse IP, cela ne fonctionnera pas.



```
Administrateur : Invite de con x + v
Microsoft Windows [version 10.0.26100.4061]
(c) Microsoft Corporation. Tous droits réservés.

C:\Users\Administrateur>nslookup 172.16.1.10
Serveur : UnKnown
Address: ::1

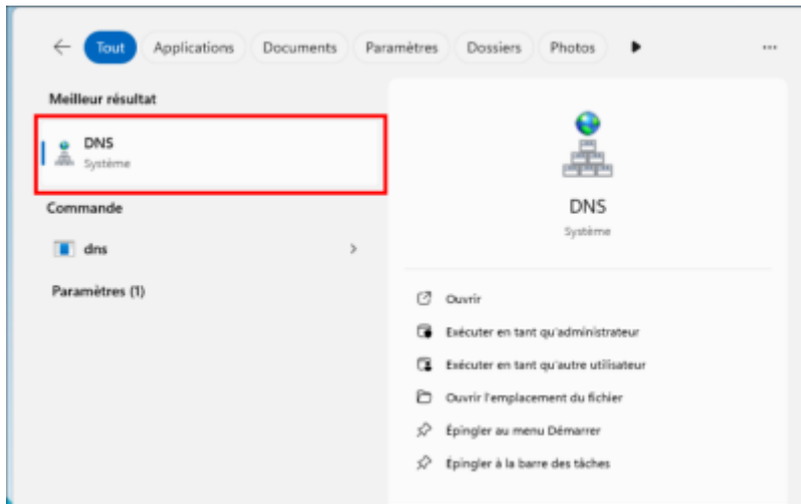
*** UnKnown ne parvient pas à trouver 172.16.1.10 : Non-existent domain

C:\Users\Administrateur>
```

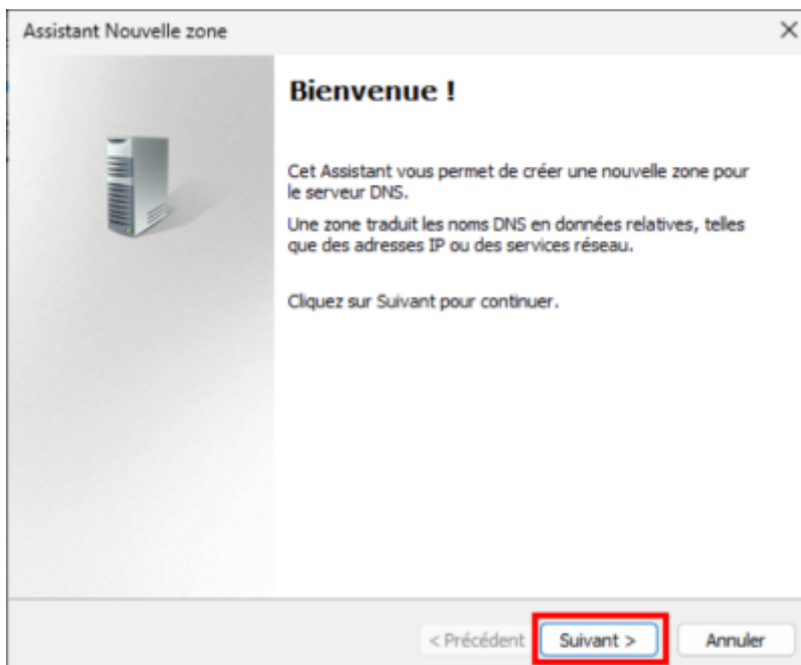
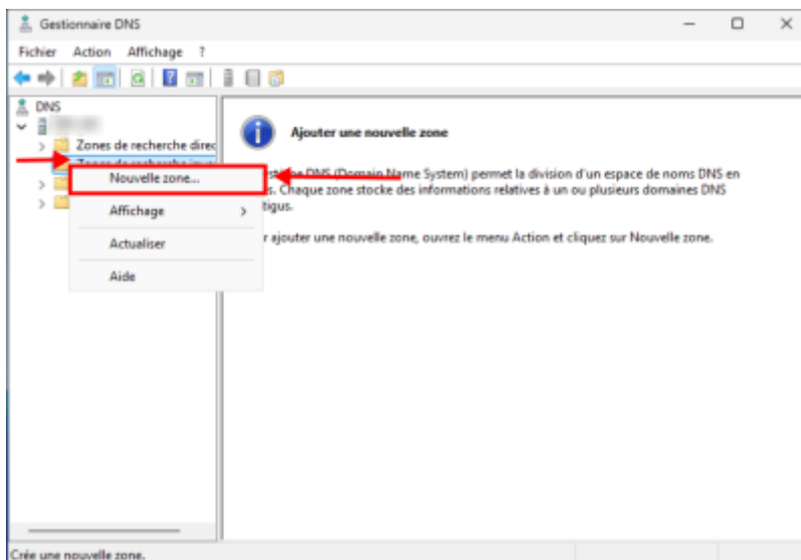
Il faut créer la zone de recherche inversée.

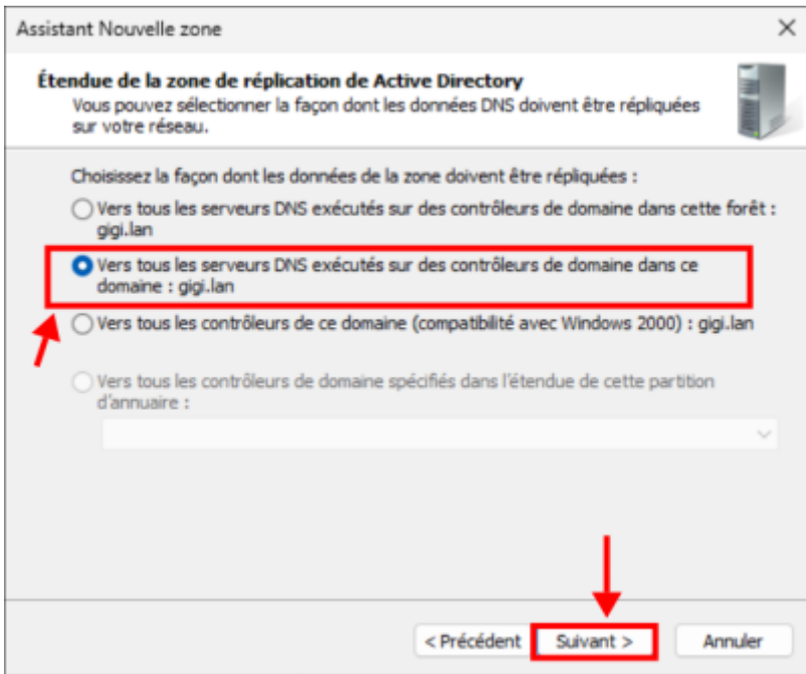
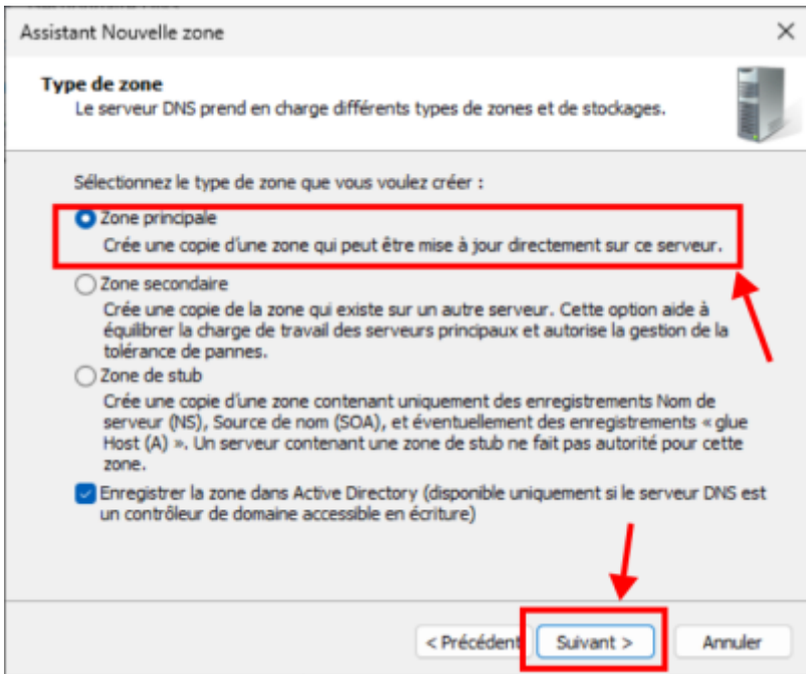
## Création de la zone de recherche

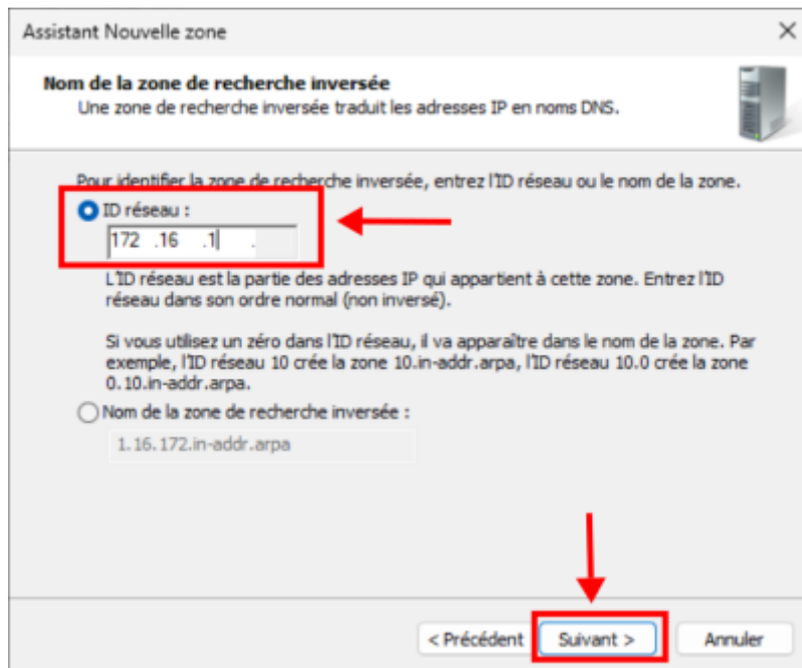
Dans le contrôleur de domaine, ouvrir le **gestionnaire de DNS**, rechercher "DNS" ou bien appuyez sur **Windows + R** puis taper "**dnsmgmt.msc**".

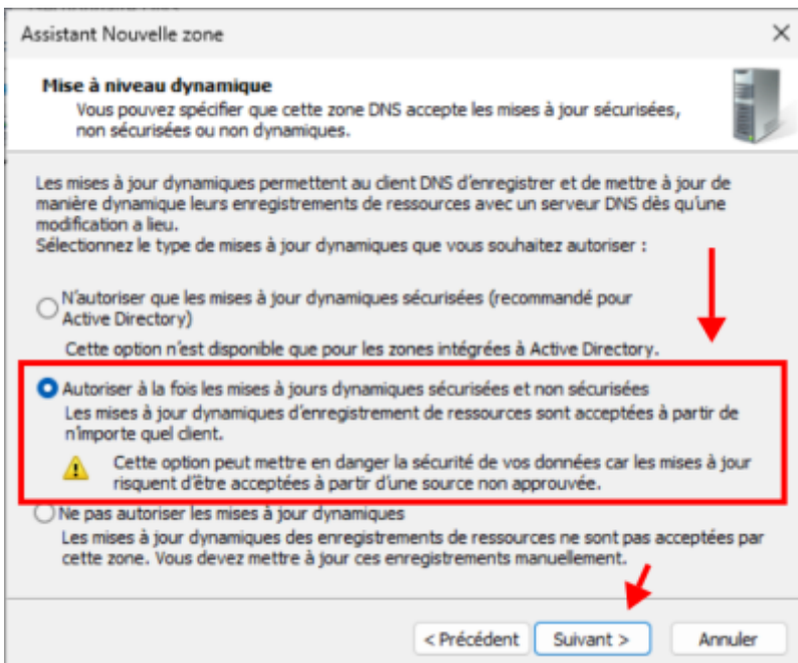


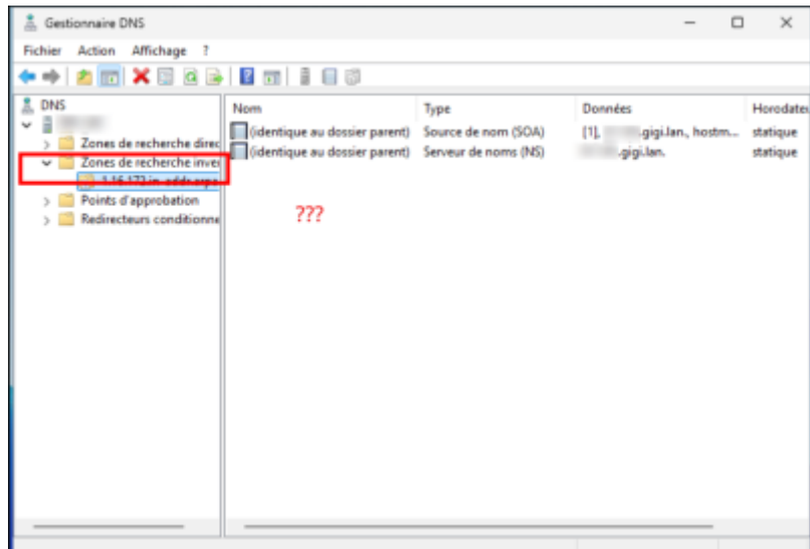
Dans la section Zone de recherche inversée, clique droit puis **“Nouvelle zone...”**.











From:  
<https://www.hugo-mattaliano.fr/wiki/> - Gogo Wiki

Permanent link:  
[https://www.hugo-mattaliano.fr/wiki/doku.php?id=wiki:windows\\_server\\_ad:configure\\_reverse\\_lookup&rev=1748420143](https://www.hugo-mattaliano.fr/wiki/doku.php?id=wiki:windows_server_ad:configure_reverse_lookup&rev=1748420143)

Last update: 2025/05/28 10:15

