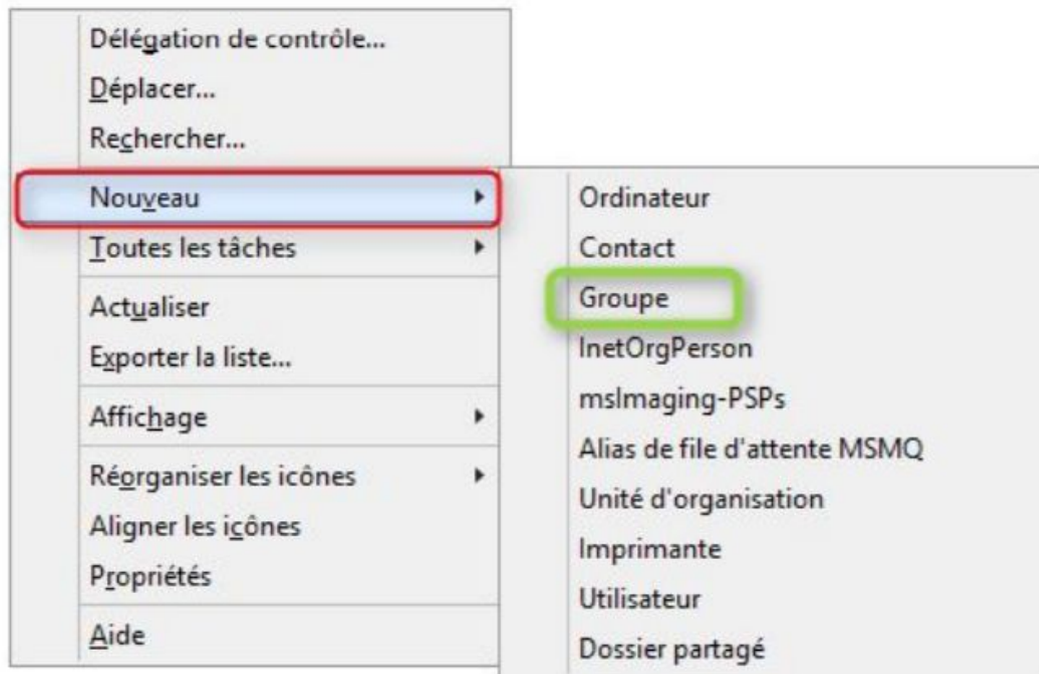


Active Directory :  
Créer des Groupes



Ouvrez le gestionnaire de serveur, puis cliquez sur le rôle “ AD DS “ à gauche.

Ensuite, faites un clic droit sur le nom de votre serveur AD, puis sélectionnez “Centre d’administration Active Directory” .



Ensuite clic droit sur notre domaine → nouveau → Groupe

Ensuite une fenêtre s'ouvre, renseignez le nom de votre nouveau Groupe.

Nouvel objet - Groupe

Créer dans : local.lan/test

Nom du groupe :

Nom de groupe (antérieur à Windows 2000) :

Étendue du groupe

- Domaine local
- Globale
- Universelle

Type de groupe

- Sécurité
- Distribution

OK Annuler

### **Étendue du groupe**

**Domaine local** : Les membres des groupes de domaines locaux incluent d'autres groupes et comptes issus de domaines Windows Server 2003, Windows 2000, Windows NT, Windows Server 2008 et Windows Server 2008 R2. Les membres de ces groupes ne peuvent recevoir des autorisations qu'au sein d'un domaine. Les groupes avec une étendue de domaine local vous permettent de définir et de gérer l'accès aux ressources dans un seul domaine.

Vous pouvez simplifier cette tâche d'administration de routine en créant un groupe avec une étendue de domaine local et en lui affectant l'autorisation d'accéder à l'imprimante. Placez les cinq comptes d'utilisateurs dans un groupe avec une étendue globale et ajoutez ce groupe au groupe avec une étendue de domaine local. Pour octroyer l'accès à une nouvelle imprimante aux cinq utilisateurs, affectez au groupe une autorisation d'étendue de domaine local pour accéder à la nouvelle imprimante. Tous les membres du groupe à étendue globale reçoivent automatiquement l'accès à la nouvelle imprimante.

**Globale** : Les membres des groupes globaux peuvent inclure d'autres groupes et comptes provenant uniquement du domaine où le groupe est défini. Les membres de ces groupes peuvent recevoir des autorisations dans n'importe quel domaine de la forêt. Utilisez les groupes à étendue globale pour gérer des objets d'annuaire qui nécessitent une maintenance quotidienne, tels que les comptes d'utilisateurs et d'ordinateurs. Étant donné que les groupes à étendue globale ne sont pas répliqués à l'extérieur de leur propre domaine, vous pouvez modifier fréquemment les comptes dans un groupe à étendue globale sans causer de trafic de réplication vers le catalogue global.

### **Universelle** :

Les membres des groupes universels peuvent inclure d'autres groupes et comptes provenant des domaines de la forêt ou de l'arborescence de domaine. Les membres de ces groupes peuvent recevoir des autorisations dans n'importe quel domaine de la forêt ou de l'arborescence de domaine. Utilisez les groupes à étendue universelle pour consolider les groupes qui s'étendent sur plusieurs domaines. Pour ce faire, ajoutez les comptes aux groupes à étendue globale et insérez ces groupes dans des groupes à étendue universelle. Lorsque vous utilisez cette stratégie, les changements d'appartenance dans les groupes à étendue globale n'affectent pas les groupes à étendue universelle.

Ne modifiez pas fréquemment l'appartenance d'un groupe à étendue universelle. Tout changement apporté à l'appartenance de ce type de groupe entraîne la réplication de l'appartenance entière du groupe vers chaque catalogue global de la forêt.

source : <https://ogelin.wordpress.com/>

