



## Gestion des groupes Active Directory

La gestion des groupes Active Directory est une tâche délicate pour les administrateurs Active Directory et Exchange.

Le groupe est très souvent l'élément le plus changeant d'Active Directory, c'est aussi **un élément clé** qui conditionne la communication ou les accès aux applications et fichiers.

Les fonctions natives d'Exchange et Active Directory ne permettent pas toujours d'apporter une réponse pertinente à ces problématiques.

GroupID Automate offre une gestion dynamique et efficace des groupes Active Directory. Cette solution a été conçue pour automatiser et fluidifier au maximum la création d'un groupe Active Directory, et ainsi **diminuer la gestion administrative et les risques d'erreur**.

GroupID Automate permet notamment de créer des groupes Active Directory et définir un nombre illimité de critères basés sur les valeurs des attributs des groupes. GroupID Automate permet de **planifier la création ou la mise à jour d'un groupe Active Directory** pendant les heures creuses et éviter ainsi de solliciter les contrôleurs de domaine à des heures inopportunes.

GroupID permet enfin de **créer automatiquement** un groupe Active Directory basé sur la valeur des attributs.

### Les bénéfices de cette solution sont les suivants :

- Gère dynamiquement et supplémente les groupes de sécurité Active Directory.
- Permet de diminuer très nettement la charge de travail liée à la gestion des groupes Active Directory et améliore ainsi la productivité
- Améliore la sécurité en maintenant à jour de manière fiable les membres d'un groupe Active Directory et en diminuant les risques d'erreur liées à la gestion des groupes.

### Quelques exemples d'utilisation :

**Exemple n°1** : Vous souhaitez créer des listes de diffusion incluant plusieurs critères, le premier groupe Active Directory devant être constitué des commerciaux de Bordeaux, le second groupe des commerciaux de Rouen, le troisième groupe du service Marketing de Rouen,

etc....

GroupID Automate vous permet très simplement de créer des groupes Active Directory incluant autant de critères que vous le souhaitez.

**Exemple n°2** : vous êtes séduit par l'utilisation des listes de diffusion et vos utilisateurs le sont tout autant, mais vous craignez que l'usage de ces groupes sollicitent trop fortement les contrôleurs de domaine.

GroupID vous permet de **planifier la mise à jour** de ces groupes pendant les heures creuses.

**Exemple n°3** : vous souhaitez définir un groupe par service et par ville, mais votre entreprise (très dynamique) ouvre en permanence de nouvelles agences et les retards sont fréquents dans la mise à jour et la création de ces groupes.

GroupID vous permet d'automatiser la création des groupes sur la valeur des attributs. Les groupes sont créés dès lors qu'un compte utilisateur se voit attribué une nouvelle valeur !

GroupID Automate améliore significativement la gestion des groupes sous Active Directory.

### **Entre autres avantages, GroupID propose les fonctionnalités suivantes :**

- Maintien dynamique des listes de distribution (listes de diffusion) et des groupes de sécurité, vous définissez les critères et laissez vivre le groupe !
- Possibilité d'associer autant de critères que nécessaire à la création de vos groupes ou listes de distribution.
- Compatible powershell
- Propose des notifications d'expiration des mots de passe
- Propose des rapports sur les listes de diffusion et groupes inutilisés et vous permet ainsi de supprimer les groupes ou listes de distribution ne présentant aucun intérêt.
- Nombre de critères illimités
- Possibilité d'ajouter autant d'inclusions et d'exclusions que nécessaire aux groupes Active Directory et listes de diffusion Exchange.
- Possibilité de programmer les mises à jour, les contrôleurs de domaine ne sont ainsi pas sollicités en pleine journée.
- Possibilité de limiter le nombre de membres de vos groupes et listes de diffusion.
- Possibilité de créer des groupes selon la valeur des attributs (autant de groupes que de valeurs disponibles)
- Possibilité de normaliser le nommage des groupes et listes de distribution