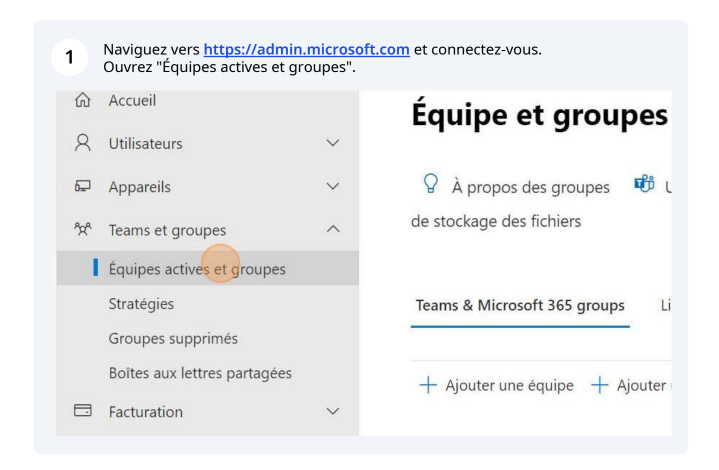
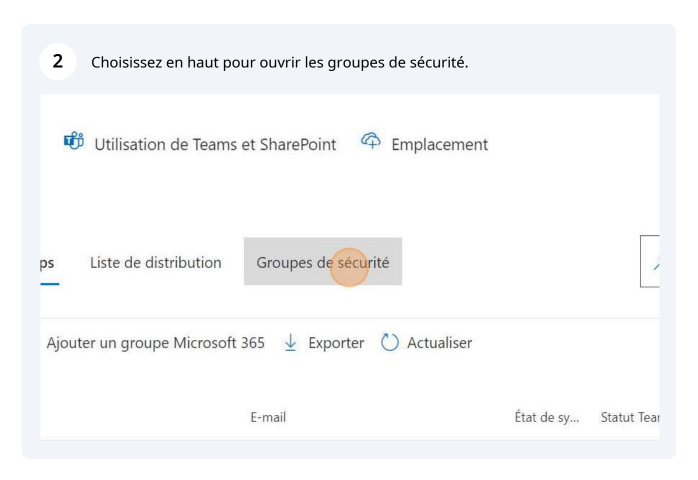
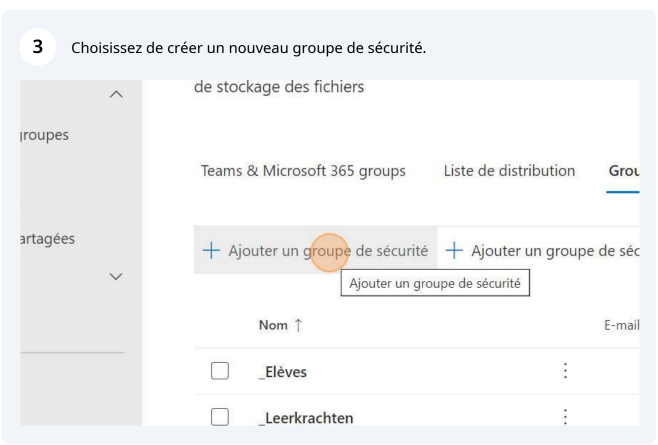
## Gérer les personnes qui peuvent créer des équipes MS Teams



Par défaut, tout le monde peut créer une nouvelle équipe dans Teams. Mais en général, dans un contexte scolaire, ce n'est pas ce que l'on souhaite. Par conséquent, dans cette feuille de route, nous allons créer un groupe de "modérateurs" qui peuvent créer une équipe dans Teams. Pour cela, vous aurez besoin d'un compte administrateur et d'un accès à PowerShell.







Microsoft 365 centre d'administration

Equipe et groupes actifs > Ajouter un groupe de sécurité

Configurer les informations de base

Paramètres

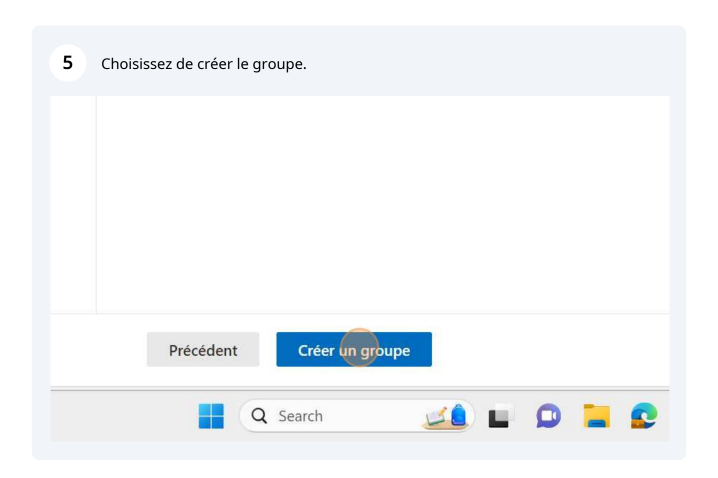
Les groupes de sécurité permettent aux utilisateurs d'accèder à des ressources telles que des sites SharePoint. Ils peuvent également inclure des appareils, à utiliser avec la gestion des appareils mobiles. Pour commencer, complètez des informations de base sur le groupe que vous souhaitez creer.

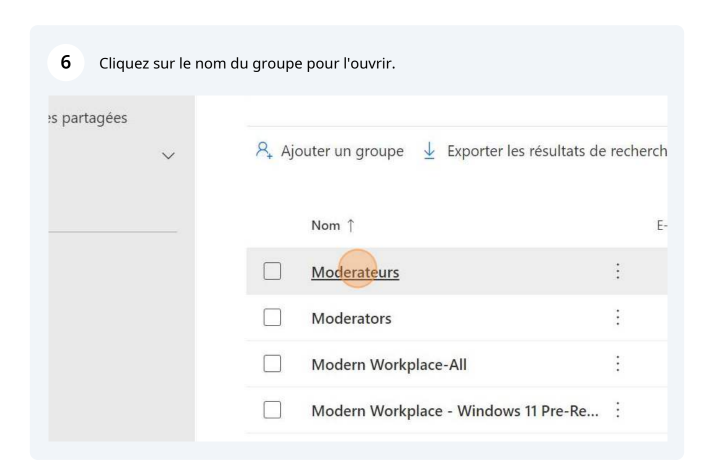
Nom \*

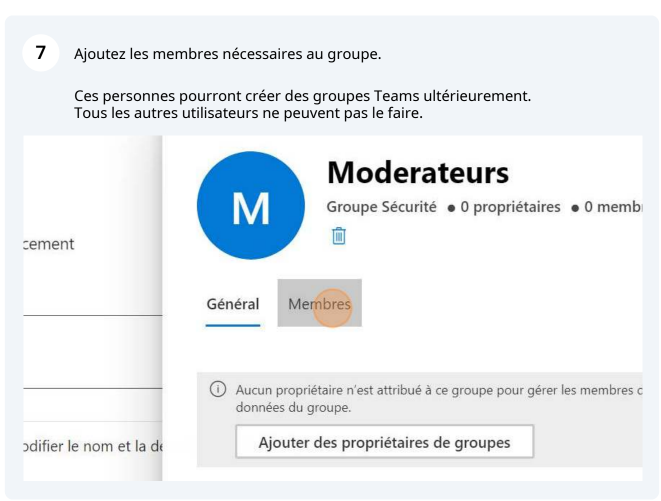
Moderateur

Description

Entrez la description de votre nouveau groupe







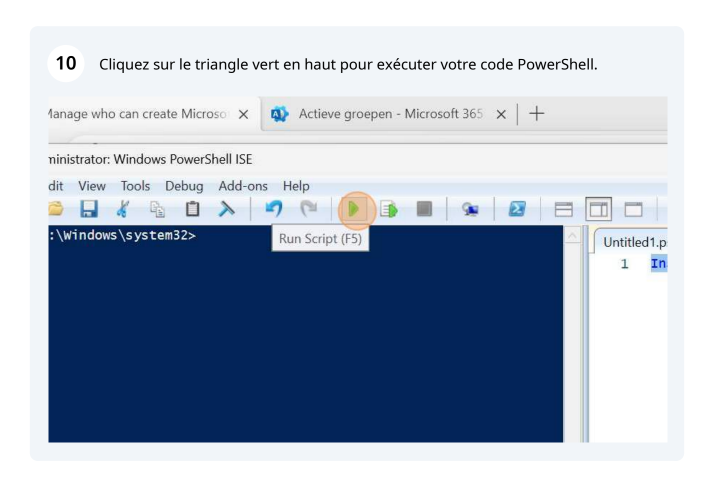
8 Démarrer le programme "Windows PowerShell ISE" en tant qu'administrateur Best match Windows PowerShell ISE App Windows PowerShell ISE Apps Windows PowerShell ISE (x86) ut Teams Type d'apparte Search school and web Open Open Affecté Powershell ISE - See school and web Run as administrator Open file location Affecté powershell ise 7 Affecté powershell ise download Affecté Uninstall powershell ise vs powershell Affecté Affecté Command Affecté Powershell ISE Affecté

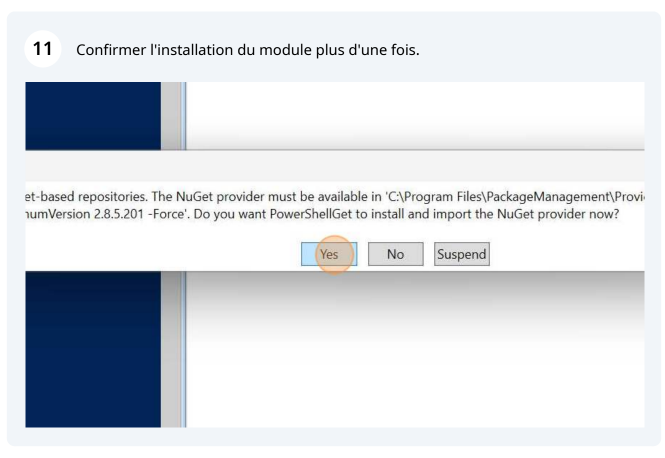
Installez le module Microsoft Graph Beta avec la commande :

Install-Module Microsoft.Graph.Beta

Installé avant ? Effectue alors une mise à jour à l'aide de la commande :

Update-Module Microsoft.Graph.Beta





12 L'installation peut prendre plusieurs minutes.

Le redémarrage de l'ordinateur est nécessaire après l'installation.

Si le code continue à donner un problème dans les étapes suivantes, installe les deux modules séparément :

Install-Module Microsoft.Graph.Beta.Identity.DirectoryManagement Install-Module Microsoft.Graph.Beta.Groups

**13** Naviguez vers le site web :

<u>Gérer les personnes autorisées à créer des groupes Microsoft 365 | Microsoft Learn</u>

Copiez le script PowerShell fourni.

vous y êtes invité.

(Copier

ere-object -Property Displayname -Value "G

Erreurs de canaux partagés dans Microsoft Teams

Découvrez comment utiliser les e dans les canaux partagés dans N

Les invités ne peuvent pas accér pour les fichiers partagés dans Teams

Résout un problème dans lequel ne peuvent pas utiliser l'onglet F fichiers partagés dans Teams. Ce

Restaurer un groupe Microsoft : Microsoft 365 admin

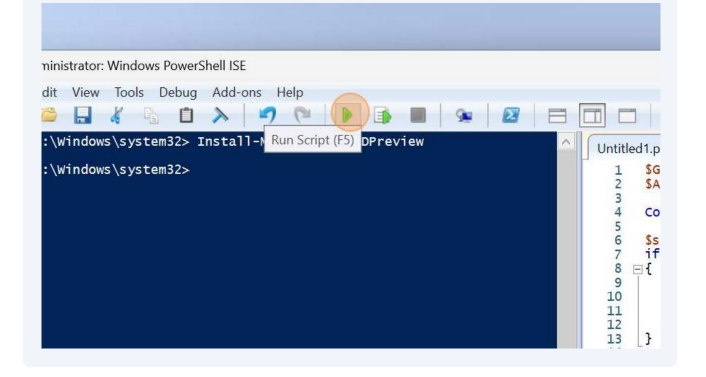
\*\* \* \* \*

Collez le script dans l'environnement Powershell ISE. En haut, Remplis le nom du groupe avec''Moderateurs''

```
ph.Beta
                   TeamsBeheerders_NL.ps1 X
                           Import-Module Microsoft.Graph.Beta.Identity.DirectoryManagemen
                           Import-Module Microsoft.Graph.Beta.Groups
                       3
                       4
                           Connect-MgGraph -Scopes "Directory.ReadWrite.All", "Group.Read
                       5
                           #De naam van de groep ingeven
$GroupName = "Moderators"
                       6
                       7
                       8
                           #Mogen andere gebruikers nog groepen maken?
$AllowGroupCreation = "False"
                      9
                     10
                     11
                     12
                           $settingsObjectID = (Get-MgBetaDirectorySetting | Where-object
                     13
                     14
                           if(!$settingsObjectID)
                     15 ⊟ {
16 ⊟
                                params = 0{
                                  templateId = "62375ab9-6b52-47ed-826b-58e47e0e304b"
                     17
                     18 <u>=</u> 19 <u>=</u>
                                  name = "EnableMSStandardBlockedWords"
value = "true"
                     20
                     21
                     22
                                           }
```

**15** Exécutez le script PowerShell en appuyant sur le triangle vert.

Il vous sera demandé de vous connecter avec un compte administrateur.



Le script indique que la fonction "Création de groupe" est désactivée pour tous les autres utilisateurs.