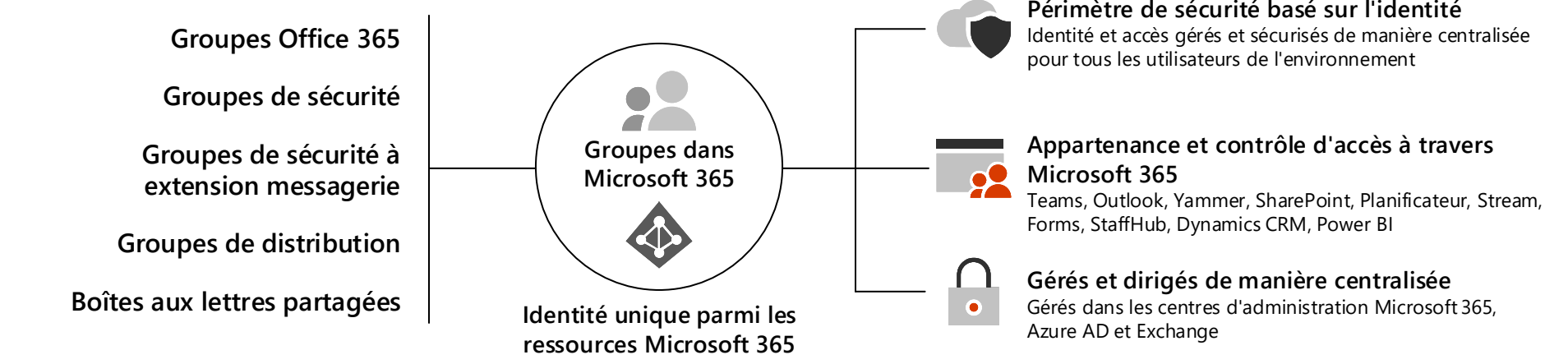


# Groupes dans Microsoft 365 pour les architectes informatiques

## Ce que les architectes informatiques doivent savoir sur les groupes dans Microsoft 365

Microsoft 365 comprend cinq types de groupes utilisés pour gérer l'accès aux ressources et pour la communication. L'appartenance au groupe est basée sur les comptes Azure Active Directory. En tant qu'administrateur, votre équipe crée des groupes pour gérer l'accès conditionnel, les appareils et d'autres ressources.

De nombreux groupes sont créés par les membres de votre organisation pour la collaboration à l'aide de Teams, de SharePoint et d'autres outils de collaboration. Bien que l'appartenance à ces groupes puisse être très dynamique, vous gérez toujours les comptes Azure AD sous-jacents, notamment l'application de l'accès conditionnel, à l'aide d'Azure AD Identity Protection et d'autres contrôles pour protéger votre organisation.



## Types de groupes et emplacements de création

Les groupes peuvent être créés dans plusieurs centres d'administration et par les utilisateurs depuis les applications.

Type de groupe	Groupe de sécurité	Groupe Office 365	Groupe de sécurité à extension messagerie	Groupe de distribution	Boîte aux lettres partagée
	Utilisé pour accorder l'accès aux ressources et pour gérer les appareils.	Utilisé pour la collaboration. Comprend une messagerie de groupe et des espaces de travail partagés.	Inclut la possibilité d'envoyer du courrier à un groupe. Ne peut pas être géré dynamiquement. Ne peut pas contenir de périphériques.	Utilisé pour envoyer des notifications à un groupe de personnes.	Utilisé lorsque plusieurs personnes doivent accéder à la même boîte aux lettres, comme une adresse e-mail de support.
Emplacements de création des groupes	Azure AD				
	Centre d'administration Microsoft 365				
		Administrateur Exchange			
		Outlook			
		Teams			
		SharePoint			
		Planificateur			
		Yammer			

Suite à la page suivante

## Gestion des groupes

Les groupes peuvent être gérés entre les centres d'administration. Les contrôles varient en fonction de l'étendue du centre d'administration. Par exemple, Azure AD permet de contrôler l'appartenance à un groupe dynamique et les licences.

Le centre d'administration Exchange fournit le plus de contrôles pour gérer le courrier associé aux groupes.

Gérer tous les types de groupes	Gérer la plupart des types de groupes	
Centre d'administration Microsoft 365	Centre d'administration d'Azure AD	Centre d'administration Exchange
<ul style="list-style-type: none"><li>Trier par type de groupe</li><li>Gérer les membres et les propriétaires d'un groupe</li><li>Créez une adresse e-mail conviviale lors de la création de groupes- à extension messagerie</li><li>Modifier l'adresse e-mail des groupes de distribution et les groupes-de sécurité à extension messagerie</li><li>Modifier le nom et la description</li><li>Modifier les paramètres de confidentialité et d'abonnement</li><li>Autoriser ou empêcher les expéditeurs extérieurs</li><li>Supprimer des groupes</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Gérer tous les types de groupe, à l'exception des groupes de boîtes aux lettres partagées</li><li>Gérer les membres et les propriétaires d'un groupe</li><li>Gérer l'appartenance à un groupe dynamique</li><li>Attribuer des licences et des applications</li><li>Attribuer des ressources Azure</li><li>Activité d'analyse (analyses d'accès, journaux d'audit)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Gérer tous les types de groupe, à l'exception des groupes de sécurité</li><li>Gérer les membres et les propriétaires du groupe</li><li>Gérer les endroits où les messages sont acceptés et rejetés</li><li>Autoriser les délégués à envoyer du courrier depuis le groupe</li><li>Modifier les paramètres de confidentialité et d'abonnement</li><li>Changer la langue des notifications de groupe</li><li>Gérer des paramètres de messagerie supplémentaires pour les groupes de distribution, les groupes de sécurité à extension messagerie et les boîtes aux lettres partagées</li></ul>

## Gouvernance pour les groupes créés par l'administrateur

Utilisez des conventions d'appellation pour les groupes créés par les administrateurs afin de pouvoir les trouver et les gérer.

### Pratiques de gouvernance supplémentaires

Accès conditionnel	Créer des groupes Office 365 dans Azure AD pour gérer l'accès aux services Microsoft 365 et à d'autres applications SaaS.	Gestion des appareils	Créer des groupes de sécurité dans Azure AD pour gérer les appareils.
Licence basée sur le groupe	Créer des groupes de sécurité dans Azure AD pour attribuer des licences en fonction des groupes.	Ressources Azure	Créez des groupes de sécurité dans Azure AD pour gérer l'accès aux ressources Azure.

## Espaces de collaboration pour les groupes Office 365

Les espaces de collaboration pour les groupes Office 365 diffèrent suivant l'endroit où le groupe a été créé.

Bien que les utilisateurs puissent créer des groupes Office 365 dans Outlook, d'autres applications créent des groupes Office 365 en arrière-plan lorsque les utilisateurs créent des groupes Teams, des sites d'équipe SharePoint, des plans dans le Planificateur, et des groupes Yammer.

Notez que Teams et Yammer ne peuvent pas être connectés au même groupe.

L'emplacement de création d'un groupe	Qui/quoi le crée	Boîte de réception Outlook partagée	Calendrier partagé	Site d'équipe et bibliothèque de documents SharePoint	Un bloc-notes OneNote partagé	Planificateur
Azure AD	Administrateur	●	●	●	●	●
Administrateur Microsoft 365	Administrateur	●	●	●	●	●
Outlook	Utilisateur	●	●	●	●	●
Teams	Teams	Masqué	Masqué	●	●	●
SharePoint	SharePoint	●	●	●	●	●
Planificateur	Planificateur	●	●	●	●	●
Yammer Office 365 connecté	Yammer	Masqué	Masqué	●	●	●
Yammer	Yammer	Masqué	Masqué	●		