

Déploiement automatisé du connecteur Teams dans votre organisation

Nicolas ARBOUIN - 2023-12-27 - Bonnes Pratiques

Cette page est réservée aux administrateurs de la plateforme

Il est possible de paramétrer le connecteur Teams pour le déployer automatiquement sur votre AzureAD mais également de récupérer automatiquement l'adresse d'accès de la plateforme. Cela simplifie le fonctionnement pour les utilisateurs.

[Déploiement du connecteur Teams sur Azure AD](#)

Le connecteur Teams

Le connecteur Teams est disponible sur le magasin d'application de Microsoft référençant tous les connecteurs et composants pour les applications de la suite Office.

Pour le récupérer, cliquez sur ce lien : [connecteur NetExplorer for Teams](#)



NetExplorer pour Microsoft Teams

par NetExplorer SAS

Teams

Tarification Un autre achat peut être requis

Obtenir maintenant

☆ Enregistrer dans ma liste

Vue d'ensemble Évaluations + avis Détails + support

Partagez vos fichiers en toute sécurité directement depuis Microsoft Teams avec NetExplorer.

NetExplorer pour Microsoft Teams vous permet de partager vos fichiers en toute sécurité directement depuis Teams, sans que vos fichiers ne sortent de votre plateforme NetExplorer.

- Partagez des fichiers dans Teams sans limite de taille
- Sécurisez vos partages de documents grâce à un lien d'accès unique.
- Vos fichiers restent dans le cloud NetExplorer.

Note : Vous devez disposer d'un compte sur une plateforme NetExplorer pour utiliser NetExplorer pour Microsoft Teams. Créez gratuitement votre espace de test depuis NetExplorer pour Microsoft Teams, ou sur notre site Internet : <https://www.netexplorer.fr/demonstration>

Fonctionnalités du complément

Lorsque ce complément est utilisé, il

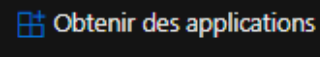
- Peut envoyer des données via Internet
- Ce complément peut accéder aux informations personnelles contenues dans le message actif (numéros de téléphone, adresses postales ou URL). Le complément peut transmettre ces données à un service tiers. Les autres éléments dans votre boîte aux lettres ne peuvent pas être lus ou modifiés.

0

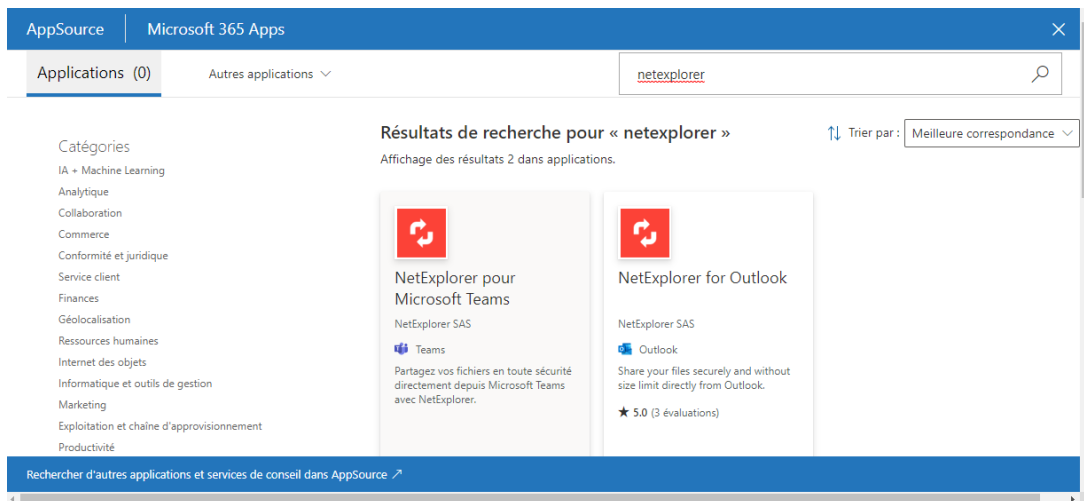
Déploiement du connecteur

1. Rendez vous sur votre page admin et plus particulièrement sur la section "Applications intégrées". <https://admin.microsoft.com/AdminPortal/home?ref=/Settings/IntegratedApps>

2.Descendez en bas de page pour visualiser vos applications, et cliquez sur "Obtenir des

applications" 

Cela ouvre une fenêtre vers la page de téléchargement Microsoft AppSource, puis recherchez NetExplorer depuis la barre de recherche supérieure droite.



3. Si vous êtes bien connecté à votre compte Admin, vous pourrez ensuite cliquer sur le bouton "Obtenir maintenant".



4. Une confirmation de c ompte va vous être demandée.

Confirmez vos informations pour continuer ×



NetExplorer pour Microsoft Teams

Par NetExplorer SAS

Vous êtes connecté en tant que Demo Admin

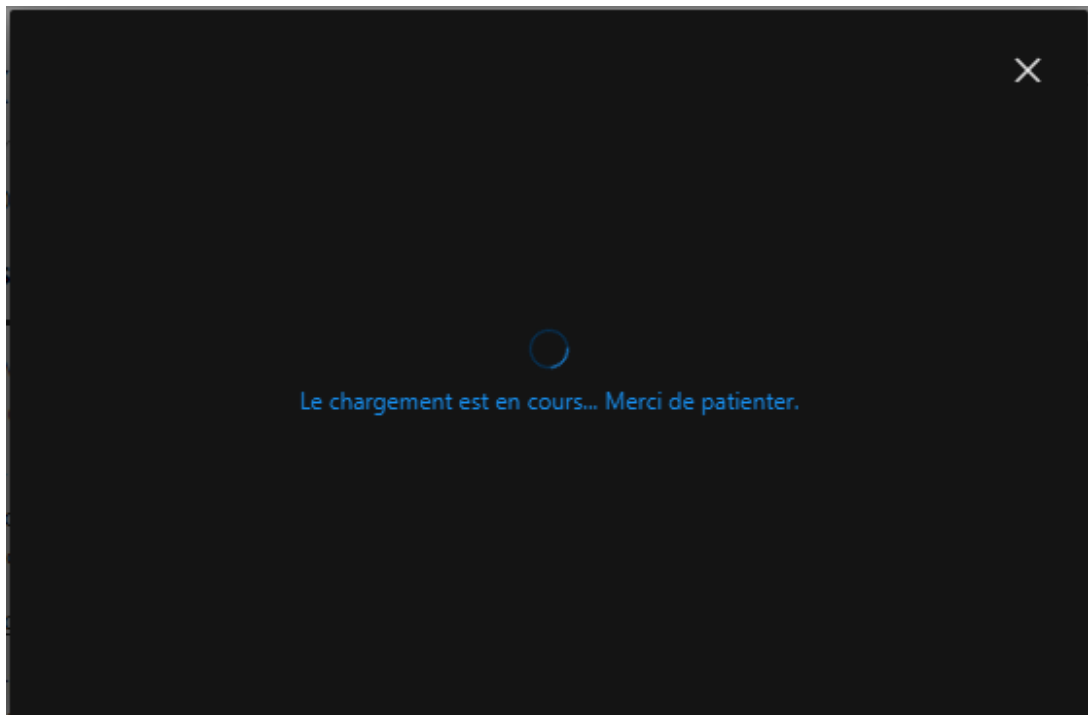
()

[Modifier vos détails](#)

- ① En cliquant sur **Obtenir maintenant**, j'autorise Microsoft à utiliser ou à partager les informations de mon compte afin que le fournisseur puisse me contacter concernant ce produit. J'accepte les [conditions d'utilisation](#) et [politique de confidentialité](#) du fournisseur et je comprends que les droits d'utilisation de ce produit ne proviennent pas de Microsoft, sauf si Microsoft est le fournisseur. L'utilisation d'AppSource est régie par des [conditions](#) et des [confidentialité](#) distincts.

Obtenir maintenant

5. Puis, vous allez devoir vérifier plusieurs éléments et une page va s'ouvrir pour le chargement des paramètres.



Cliquez sur suivant pour progresser dans le déploiement.

The screenshot shows the 'Déployer une nouvelle application' wizard in the 'Utilisateurs' step. On the left, a progress bar shows 'Utilisateurs' as the active step and 'Déploiement' as the next step. The main content area includes a toggle for 'Est-ce un test de déploiement ?' set to 'No'. Below, the 'Affecter des utilisateurs' section has a note: 'L'affectation d'utilisateurs pour NetExplorer pour Microsoft Teams est basée sur la configuration des autorisations dans le Centre d'administration Teams'. Three radio buttons are present: 'Seulement moi ()', 'Toute l'organisation' (selected), and 'Utilisateurs/groupes spécifiques'. A search box contains the text 'Recherchez des utilisateurs ou des groupes à ajouter'. At the bottom, there are 'Suivant' and 'Annuler' buttons.

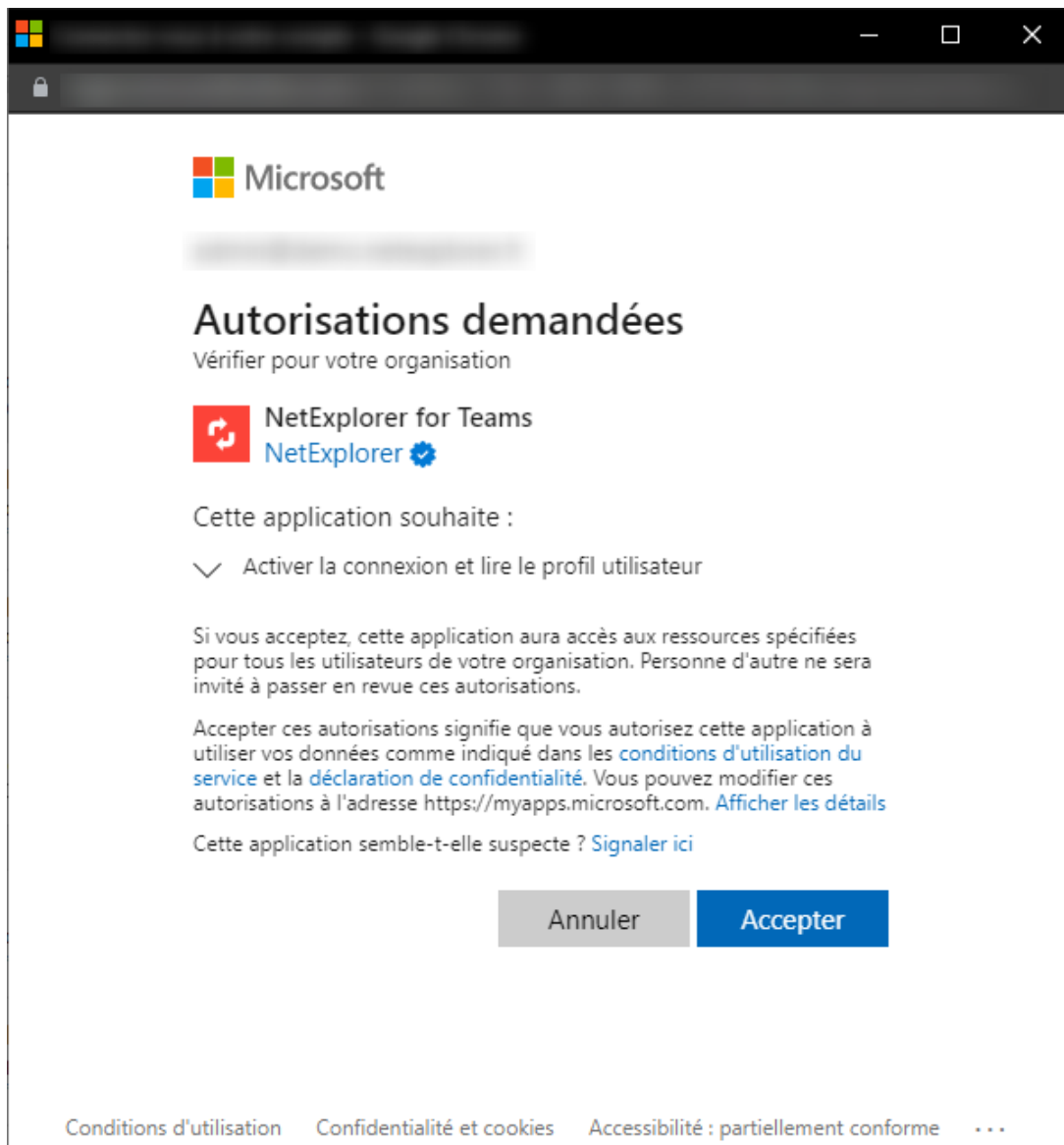
6. Cliquez sur "Acceptation des autorisations", une confirmation supplémentaire va vous être demandée.

The screenshot shows the 'Déployer une nouvelle application' wizard in the 'Autorisations' step. The progress bar on the left shows 'Utilisateurs', 'Déploiement', and 'Autorisations' as completed steps, with 'Terminer' as the final step. The main content area is titled 'Autorisations et fonctionnalités de une application'. It features a card for 'NetExplorer pour Microsoft Teams' with a Teams icon and an 'Acceptation des autorisations' button. Below this, the 'Autorisations et fonctionnalités de l'application:' section contains text: 'This add-in can access personal information on the active message, such as phone numbers, postal addresses, or URLs. The add-in may send this data to a third-party service. Other items in your mailbox can't be read or modified. Can send data over the Internet. Allows users to sign-in to the app, and allows the app to read the profile of signed-in users. It also allows the app to read basic company information of signed-in users.' The 'Informations de base' section includes a table with the following data:

Éditeur de l'application	Domaine de l'application
NetExplorer SAS	https://appssource.microsoft.com/marketplace/apps?product=office

At the bottom, there are 'Précédent', 'Suivant', and 'Annuler' buttons.

7. Vous arrivez sur l'écran suivant, attention, il peut vous être demandé de vous reconnecter à votre compte Admin.





The image shows a Microsoft authorization dialog box. At the top left is the Microsoft logo. Below it, the title "Autorisations demandées" is displayed in a large font, with the subtitle "Vérifier pour votre organisation" underneath. The application being authorized is "NetExplorer for Teams", with a red icon and the text "NetExplorer" and a gear icon. Below this, it states "Cette application souhaite :" followed by a checked checkbox for "Activer la connexion et lire le profil utilisateur". A paragraph explains that accepting grants access to resources for all users and that no one else should review these permissions. Another paragraph states that accepting means authorizing the application to use data as specified in the "conditions d'utilisation du service" and "déclaration de confidentialité", with a link to "Afficher les détails" at "https://myapps.microsoft.com". A link "Signaler ici" is provided for suspicious applications. At the bottom, there are two buttons: "Annuler" (grey) and "Accepter" (blue). The footer contains links for "Conditions d'utilisation", "Confidentialité et cookies", and "Accessibilité : partiellement conforme" followed by three dots.

Microsoft

Autorisations demandées

Vérifier pour votre organisation

 **NetExplorer for Teams**
NetExplorer 

Cette application souhaite :

Activer la connexion et lire le profil utilisateur

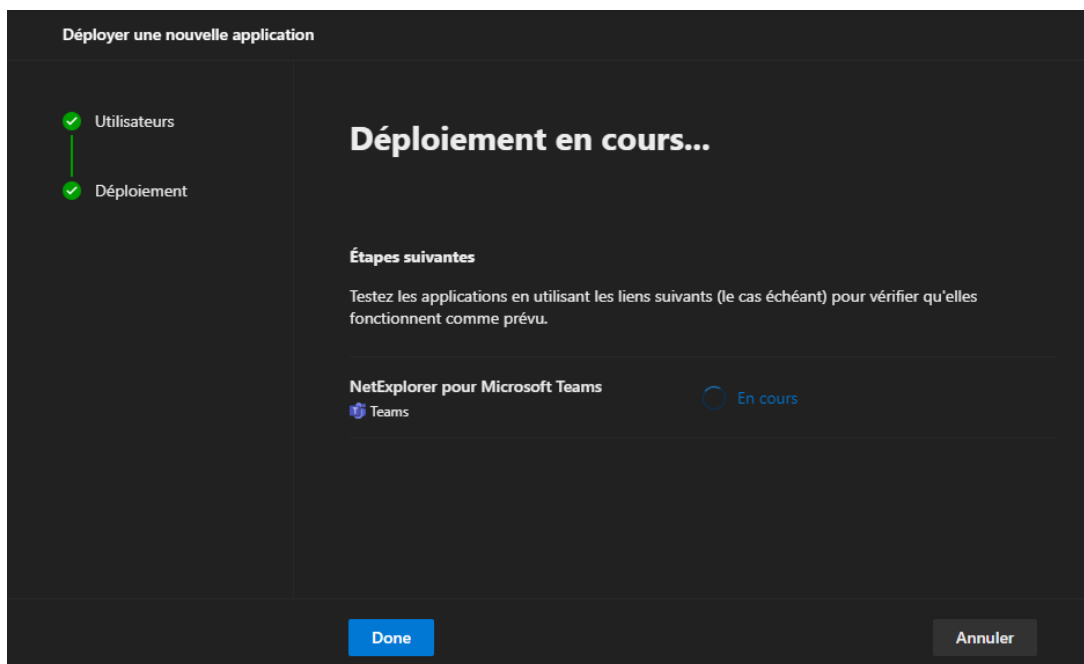
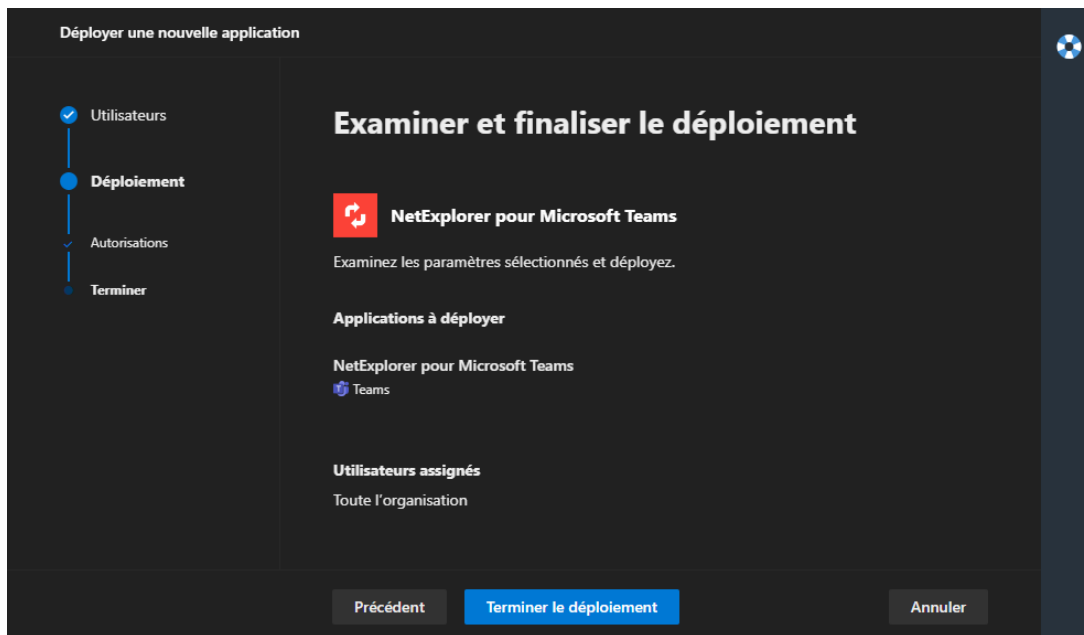
Si vous acceptez, cette application aura accès aux ressources spécifiées pour tous les utilisateurs de votre organisation. Personne d'autre ne sera invité à passer en revue ces autorisations.

Accepter ces autorisations signifie que vous autorisez cette application à utiliser vos données comme indiqué dans les [conditions d'utilisation du service](#) et la [déclaration de confidentialité](#). Vous pouvez modifier ces autorisations à l'adresse <https://myapps.microsoft.com>. [Afficher les détails](#)

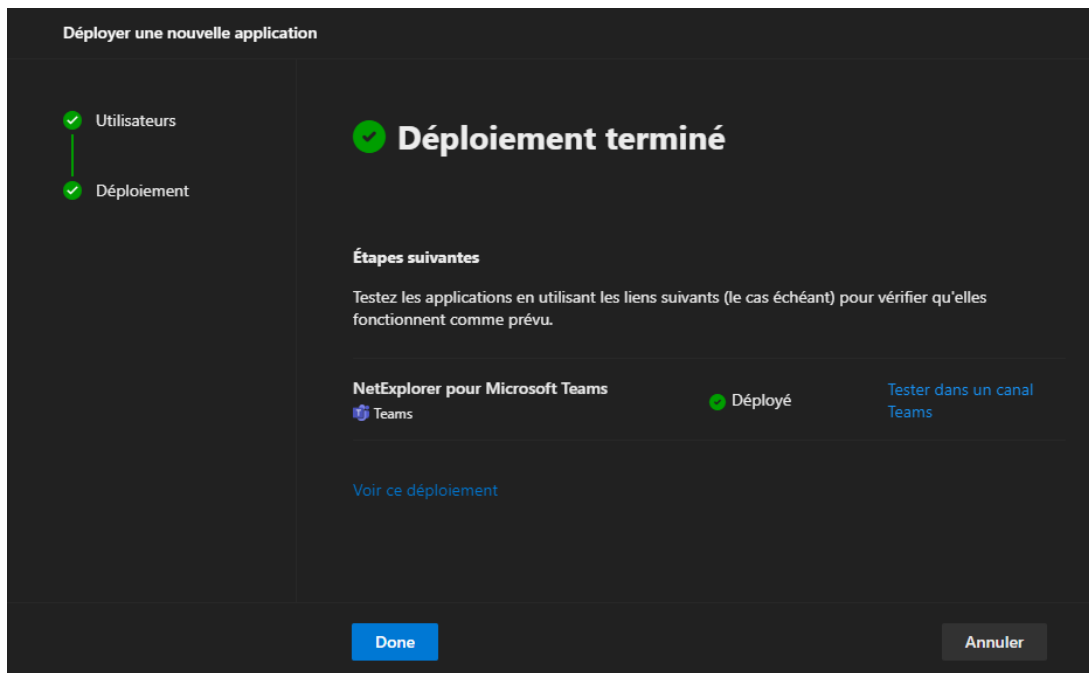
Cette application semble-t-elle suspecte ? [Signaler ici](#)

[Conditions d'utilisation](#) [Confidentialité et cookies](#) [Accessibilité : partiellement conforme](#) ...

8. Une fois validé, vous revenez à l'écran précédent pour finaliser l'ajout du connecteur.



9. Cliquez sur "Done" et vous devez ensuite avoir confirmation du bon déroulement du déploiement.



Vous êtes ensuite redirigé vers votre page Admin et vous voyez le connecteur dans la liste de vos applications.

Nom	Produits hôtes	État	Test du déploiement	Dernière modification ↓
NetExplorer Partagez vos fichiers en toute sécurité depuis Microsoft ...	Teams	OK	Non	29/11/2022

Paramétrage automatique de l'URL de la plateforme

Configurer votre zone DNS

Pour que la configuration automatique de la plateforme il suffit d'ajouter une entrée DNS dans votre zone DNS correspondant au domaine des comptes mails.

`_nediscovery.<domaine des comptes mails>.fr TXT https://{domaine de la plateforme}`

La façon de modifier votre DNS est différente, selon votre registrar ou si vous hébergez vous même vos serveurs DNS. Voici les procédures de registrar les plus communes :

- <https://docs.ovh.com/fr/domains/editer-ma-zone-dns/>
- https://docs.gandi.net/fr/noms_domaine/operations_courantes/enregistrements_dns.html
- <https://fr.godaddy.com/blog/dns-nom-de-domaine/>

En pratique, pour que le compte mail `test@mondomaine.fr` soit configuré pour récupérer l'URL `maplateforme.netexplorer.pro`, il faut rajouter l'entrée DNS qui suit:

_nediscovery.mondomaine.fr TXT https://maplateforme.netexplorer.pro

Une fois l'entrée DNS effective, vos utilisateurs avec l'adresse @mondomaine.fr, auront le connecteur Teams configuré avec l'adresse de plateforme maplateforme.netexplorer.pro. Si c'est le cas vous aurez les message qui suit lorsque vous cliquez sur le connecteur:



NetExplorer

Sélectionnez les éléments à partager



Bienvenue chez NetExplorer ! Ravis de vous avoir parmi nous.

Partagez vos fichiers en conservant la sécurité NetExplorer.

Votre organisation a configuré NetExplorer pour vous.
Merci de vous connecter avec vos identifiants de connexion
habituels.

[Se connecter](#)