

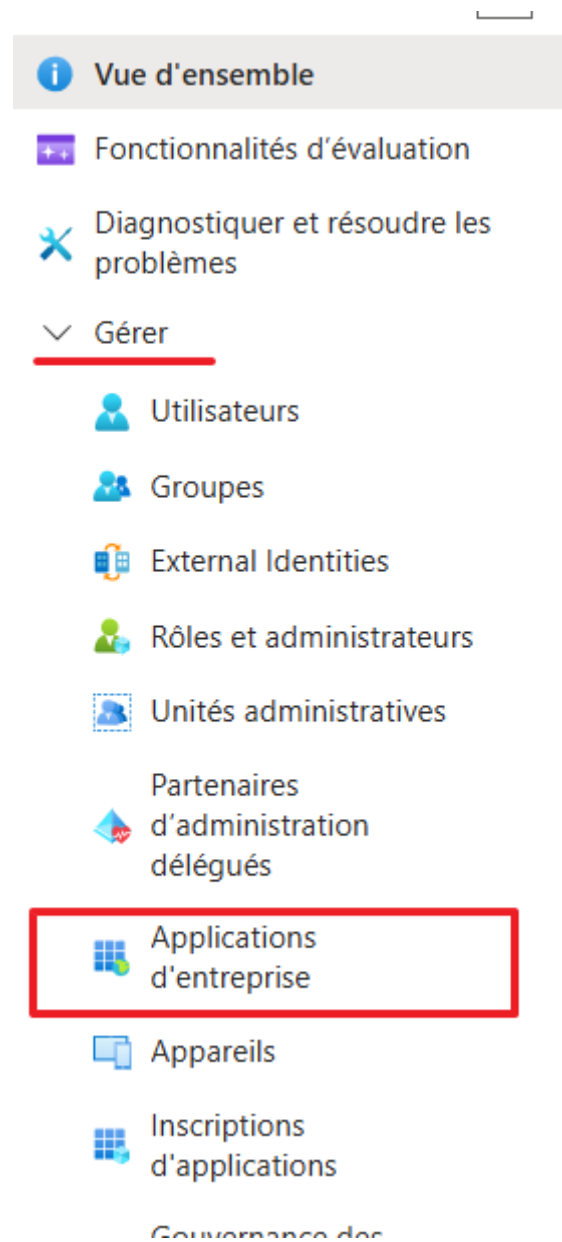
# Proxy d'application : publier une application Web interne

## Prérequis

- une application Web accessible avec un nom DSN sur le réseau local, en http ou https

## Démarche

- accédez au portail Azure en tant qu'administrateur : <https://portal.azure.com>
- accédez à **Microsoft Entra ID**,
- développer la rubrique **Gérer** pour accéder aux **Applications d'entreprise** :



- choisissez **Nouvelle application** :

## Applications d'entreprise | Toutes les applications

[+ Nouvelle application](#) [Actualiser](#) [Télécharger \(exporter\)](#) [Informations d'aperçu](#) [Colonnes](#) [...](#)

**Vue d'ensemble**

**Gérer**

**Toutes les applications**

- Connecteurs de réseau privé
- Paramètres utilisateur
- Lanceur d'applications
- Extensions d'authentification personnalisées

**Sécurité**

**Activité**

**Dépannage + support**

**Rechercher par nom d'application ou par ...**

**Type d'application == Applications d'entreprise** [X](#) **ID d'application commence par** [X](#) [Ajouter des filtres](#)

168 applications trouvées

Nom	ID d'objet	ID d'application	URL de la page ...	Créé le	État d'ex
Genially	01749d84-1a69-447...	9de0308f-24f7-4495...	https://www.genial.ly	18/06/2020	-
TEAMS PRO Calendar Pro	01bd4617-364c-46b...	fb507a6d-2eaa-4f1f...	https://www.teams-...	27/02/2023	-
Connect One...	01c8eab5-ea3c-4cb5...	0116c0d4-d938-468...	https://www.aoole....	24/05/2024	-

- puis **Ajouter une application locale** :

## Parcourir la galerie d'applications Microsoft Entra

[Créer votre propre application](#) | [Des commentaires ?](#)



**Applications locales**

**Ajouter une application locale**

Configurez le proxy d'application Microsoft Entra pour activer l'accès à distance sécurisé.

**En savoir plus sur le proxy d'application**

Découvrez comment utiliser le proxy d'application pour fournir un accès à distance sécurisé à vos applications locales.

**Approvisionnement d'applications locales**

Automatise la création, la mise à jour et la suppression d'utilisateurs dans des applications locales ou sur une machine virtuelle.

- paramétrez le proxy d'application :
  - 1 : choisissez le **nom logique** de l'application,
  - 2 : indiquer le **nom DNS local** de l'application accessible en http ou https,
  - 3 : finaliser le **nom DNS public** de l'application,
  - 4 : choisissez le **nom de domaine** parmi ceux disponible dans le tenant Azure,
  - 5 : vous obtenez le nom DNS public de l'application Web,
  - 6 : choisissez :
    - une **pré-authentification Microsoft Entra ID** : l'utilisateur devra s'authentifier avant de pouvoir accéder à l'application,
    - ou un **transfert direct** : l'utilisateur accès à l'application Web sans authentification préalable. L'application web peut cependant disposer d'une gestion des authentifications.
  - 7 : choisissez le groupes de connecteur, c'est à dire le groupe de serveurs qui exécute l'agent du proxy d'application.

... > Applications d'entreprise | Toutes les applications > Parcourir la galerie d'applications Microsoft Entra >

## Ajouter votre propre application locale

X

 Avez-vous des commentaires à apporter ?

① Présentation des segments d'application pour les applications génériques : un moyen plus simple de publier des applications distribuées complexes composées de plusieurs applications régulières et de gérer leurs paramètres CORS.

[Découvrir plus d'informations](#)

Essentiel

Avancé

Mode Maintenance

Nom ① \*  1

URL interne ① \*  2

URL externe ①  3  4

<https://appweb-ed-1-t-t-s-f-r-y.msappproxy.net/>

Segments d'application ① [Ajouter des segments d'application](#) 5

Pré-authentification ①  6

Groupe de connecteurs ①  7

Certificat SSL ① Aucun certificat SSL n'est requis.

L'assistant propose un nom DNS public pour l'application Web basé sur un nom de domaine msappproxy.net.

Pour utiliser un autre nom de domaine référencé dans le tenant Azure, il est nécessaire en plus de créer un enregistrement CNAME du nom de domaine personnalisé vers le nom de domaine généré par l'assistant :



## Ajouter un enregistrement DNS personnalisé

Les enregistrements DNS indiquent à Internet l'emplacement où envoyer du courrier électronique ou rechercher des sites web qui utilisent votre nom de domaine. Ils peuvent également vous aider à configurer des connexions entre les services et les serveurs.

[En savoir plus sur les types d'enregistrements et de DNS](#)

Type

CNAME (alias)



Nom d'hôte ou alias [i](#)

srvweb.domainepersonnalise.fr

Adresse de pointage [i](#)

srvweb-domainepersonnalisefr.msappproxy.net

Durée de vie

1 heure



**Enregistrer**

Annuler

From:  
[/ - Les cours du BTS SIO](#)

Permanent link:  
[/doku.php/reseau/cloud/azure/syncroazure/pubweb](#)

Last update: **2026/01/30 19:12**

