

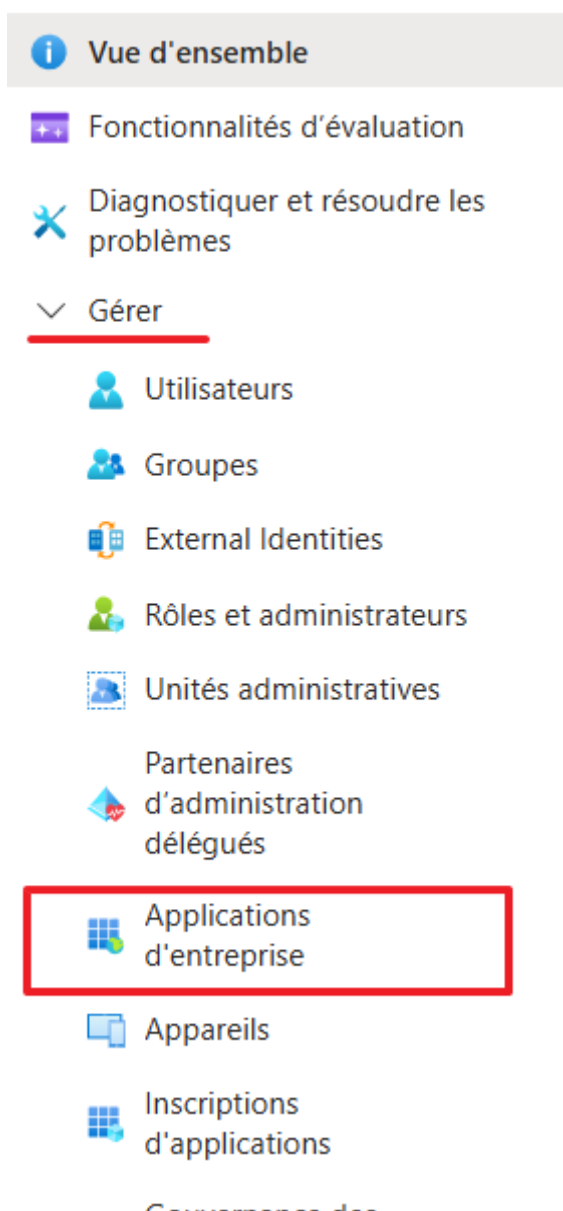
Proxy d'application : publier une application Web interne

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

educ-valadon-limoges.fr

+ Nouvelle application Actualiser Télécharger (exporter) Informations d'aperçu Colonne

L'ID d'assistant (préversion) a été déplacé vers l'expérience d'ID d'assistant. Affichez les identités de l'assistant.

Affichez, filtrez et recherchez les applications de votre organisation qui sont configurées pour utiliser votre locataire Microsoft Entra comme fournisseur d'identité.

La liste des applications conservées par votre organisation se trouve dans [inscriptions d'applications](#).

Rechercher par nom d'application ou par ...

Type d'application == Applications d'entreprise ID d'application commence par 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	-
Calendar Pro	01bd4617-364c-46b...	fb507a6d-2eaa-4f1f-...	https://www.teams-...	27/02/2023	-
Connect One...	01c8eab5-ea3c-4cb5...	0116c0d4-d938-468...	https://www.aooole...	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.

Ajouter votre propre application locale

Avez-vous des commentaires à apporter ?

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 * AppWeb

URL interne * http://appweb.reseau.local

URL externe https:// appweb -ed[redacted].msappproxy.net/ https://appweb-ed[redacted].msappproxy.net/

Segments d'application Ajouter des segments d'application

Pré-authentification Microsoft Entra ID

Groupe de connecteurs Default - Europe

Certificat SSL 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

Nom d'hôte ou alias

Adresse de pointage

Durée de vie

Enregistrer

Annuler

From:
/ - Les cours du BTS SIO

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

Last update: 2026/01/30 19:12

