

# Entra ID : applications d'entreprise (Enterprise Application) et inscription d'applications (App registration)

## Vue d'ensemble

Concept	Usage	Point de vue
Inscription d'applications (App registration)	Définir l'identité applicative	Côté développeur / propriétaire
Application d'entreprise (Enterprise application)	Gérer l'usage réel de l'app dans le tenant	Côté administrateur / exploitation

- Une inscription d'application = le modèle (template)
- Une application d'entreprise = l'instance utilisée dans le tenant

## Application d'entreprise (Enterprise Application)

- Menu : Microsoft Entra ID ⇒ Gérer ⇒ Applications d'entreprise ( Enterprise applications)
- C'est la vue opérationnelle de l'application dans le tenant et permet de gérer :
  - Qui peut se connecter
  - Affectation utilisateurs / groupes
  - Paramètres SSO
  - Accès conditionnel
  - Journaux de connexion
  - Cycle de vie utilisateur

Une application d'entreprise est :

- soit automatiquement créée
- soit importée depuis la galerie Microsoft

## Inscription d'applications (App Registration)

- Menu Microsoft Entra ID ⇒ Gérer Inscription d'applications (App registrations)
- C'est l'identité technique de l'application dans Entra ID et décrit :
  - QUI est l'application
  - COMMENT elle s'authentifie
  - QUELS protocoles elle utilise

Elle contient notamment :

- Application (Client) ID
- Tenant ID
- Secrets / certificats
- Claims
- Scopes / rôles
- Configuration SAML ou OAuth
- Credentials pour GitHub Actions / CI / automatisation

C'est obligatoire pour :

- SAML
- OAuth2 / OpenID Connect
- Automatisation (Graph, Key Vault, GitHub OIDC)

L'inscription d'une application ne permet de définir les accès pour les utilisateurs.

From:  
/ - Les cours du BTS SIO

Permanent link:  
[/doku.php/reseau/cloud/azure/syncroazure/publierapp](https://doku.php/reseau/cloud/azure/syncroazure/publierapp)

Last update: 2026/04/30 18:03

