

Activer la synchronisation des mots de passe entre Azure AD et l'AD local

Dans le cas où un utilisateur change son mot de passe dans **Azure (Office365** par exemple), son mot de passe ne sera pas synchroniser dans l'AD local par défaut. Cela est obligatoire (pas techniquement) si vous activez le SSPR (**Réinitialisation autonome du mot de passe**, a.k.a **Mot de passe oublié**)

Pour cela, il existe une fonction à activer dans **Azure Active Directory Connect (AADC)** nommé "**Réécriture du mot de passe**" ou en anglais "**Password Writeback**".

Microsoft Azure Active Directory Connect

Bienvenue

Configuration rapide

Composants requis

Connexion utilisateur

Connexion à Azure AD

Synchronisation

Connexion des annuaires

Connexion à Azure AD

Filtrage par domaine/un

Identification des utilisat

Filtrage

Fonctionnalités facultatives

Extensions d'annuaire

Authentification unique

Configurer

Fonctionnalités facultatives

Sélectionnez la fonctionnalité améliorée que vous souhaitez activer :

- ☐ Déploiement Exchange hybride
- ☐ Dossiers publics de la messagerie
- ☐ Filtrage des applications et des services
- ☒ Synchronisation de hachage de mot de passe
- ☒ **Réécriture du mot de passe** ?
- ☐ Écriture différée de groupe ?
- ☐ Réécriture d'appareil ?
- ☒ Synchronisation des attributs des extensions d'annuaire ?

RÉÉCRITURE DU MOT DE PASSE

L'autorisation de la réécriture du mot de passe permet d'écrire les modifications au sein d'Azure AD sur votre annuaire local.

{0} à propos de la réécriture du mot de passe.

[En savoir plus](#)

[En savoir plus](#) à propos des fonctionnalités facultatives.

Précédent Suivant

Désormais, un utilisateur qui change son mot de passe dans Office365 verra son mot de passe local changé.

Revision #1

Created 7 January 2022 19:10:06 by Khroners

Updated 4 June 2022 16:58:09 by Khroners