

DSI

SÉCURITÉ DE L'INFORMATION

10-2021

econocom

Politique de mot de passe

Votre mot de passe doit être changé tous les 90 jours. Vous recevrez plusieurs emails de notification avec la procédure à suivre avant son expiration. Si la date d'expiration est passée, vous pourrez contacter le Service Desk au +33 1 481 79 481 pour procéder au changement.

Modifier votre mot de passe :

- Sur les postes Windows - que vous soyez connecté sur un site Econocom ou à distance par VPN Pulse - appuyez simultanément sur CTRL + ALT + SUPPR puis sur « modifier un mot de passe ».
- Autre possibilité : vous rendre sur le portail portal.office.com et dans votre profil, sélectionner « afficher le compte » puis « changer le mot de passe ».

Définir votre mot de passe :

A noter : vous ne pouvez pas utiliser un mot de passe dont le nombre de caractères est inférieur à 12 et déjà utilisé les 10 fois précédentes.

Vous pouvez définir un mot de passe robuste en utilisant l'une des deux méthodes suivantes :

- La méthode phonétique : « J'ai acheté huit cd pour cent euros cet après-midi » deviendra «ght8CD%E7am » ;
- La méthode des premières lettres : la citation « un tien vaut mieux que deux tu l'auras » donnera «1tvmQ2tl'A».

Règles de mot de passe :

- Longueur minimale du mot de passe : 12 caractères
- Historique du mot de passe : 10 derniers mots de passe
- Age maximum du mot de passe : 90 jours
- Le mot de passe ne peut pas contenir votre identifiant de compte Econocom ou votre nom complet. Les deux contrôles ne sont pas sensibles à la casse.
- Le mot de passe doit contenir des caractères de trois des catégories suivantes :
 - Lettres majuscules de A à Z, avec des marques diacritiques (accents aigu, grave et circonflexe, tréma et cédille),
 - Lettres minuscules de a à z,
 - Chiffres en base 10 (0 à 9),
 - Caractères non alphanumériques (caractères spéciaux) : (~!@#\$\$%^&* _-+=|\()\{\}[]:;'" <>, .? /)
- Nombre de tentatives d'accès de login avant lock-out : 5 essais
- Réinitialisation des tentatives de login échouées après 30 minutes