

DSN : Politique des mots de passe au CHU Amiens-Picardie

Diffusion : Public

CHUPROC0687

Version 05

Date d'application : 21/02/2023

I. OBJET ET DOMAINE D'APPLICATION

Afin de garantir la sécurité de l'accès aux données du CHU Amiens-Picardie, vous devez utiliser un mot de passe complexe pour accéder aux postes informatiques, à toutes les applications métiers et à votre messagerie professionnelle.

Cette procédure est à destination de tous les agents du CHU Amiens-Picardie.

II. <u>DÉFINITIONS ET ABRÉVIATIONS</u>

II.1 DEFINITIONS

Néant.

II.2 ABREVIATIONS

DSN : Direction des Services Numériques. GED : Gestion Electronique de Documents.

III. DESCRIPTION

Complexité des mots de passe :

- Avoir des mots de passe de 12 caractères minimum, si possible de 15 caractères, surtout pour le personnel de la DSN ayant des droits d'administration.
- Utiliser des caractères de type différent (majuscules, minuscules, chiffres, caractères spéciaux).
- Ne pas utiliser de mot de passe ayant un lien avec soi (nom, prénom, dates de naissance, ...).
- Changer de mot de passe régulièrement, tous les 6 mois, pour les logiciels gérant des données de santé ou sensibles.
- En règle générale, ne pas configurer les logiciels pour qu'ils retiennent les mots de passe (navigateur internet, ...).
- Éviter de stocker ses mots de passe dans un fichier ou lieu proche de l'ordinateur si celui-ci est accessible par d'autres personnes (sous le clavier, post it).
- Pour faciliter et garantir l'utilisation de mots de passe multiples, il faut privilégier l'utilisation du coffre-fort numérique <u>KeePass dans la GED</u> et <u>Vidéos sur Epione</u>.
- Le nombre de tentatives d'accès est limité, au-delà votre compte sera bloqué, il vous faudra appeler le support informatique.
- Il sera interdit d'utiliser ou remettre un précédent mot de passe avec toutes les fuites de mots de passe sur Internet et le risque de piratage ou d'usurpation d'identité.

Trois moyens différents de créer un mot de passe complexe, à ne pas réutiliser!:

1) Méthode phonétique :

J'ai acheté 3 CD pour cent euros cet après-midi

Résultat : ght3CD%E7am

2) Méthode des premières lettres :

Un tiens vaut mieux que deux tu l'aura

Résultat : 1tvmQ2tl'A

3) Méthode graphique:

password

Résultat : P@§wØR[)

Générer un mot de passe :

https://www.motdepasse.xyz/

Tester la complexité de son mot de passe :

Vérifier si votre mot de passe n'existe pas sur Internet :

https://haveibeenpwned.com/Passwords

Outil pour gérer plusieurs mots de passe :

https://keepass.info/

Logiciel présent au catalogue d'application au CHU Amiens-Picardie

IV. RÉFÉRENCES

https://www.cnil.fr/fr/mots-de-passe-une-nouvelle-recommandation-pour-maitriser-sa-securite

https://www.cnil.fr/sites/default/files/atoms/files/deliberation-2022-100-du-21-juillet-

2022_recommandation-aux-mots-de-passe.pdf

https://www.ssi.gouv.fr/uploads/2021/10/anssi-guide-

authentification_multifacteur_et_mots_de_passe.pdf

https://www.cnil.fr/fr/les-conseils-de-la-cnil-pour-un-bon-mot-de-passe

https://www.gouvernement.fr/partage/9559-risques-cyber

V. <u>ÉVALUATION</u>

Evaluation annuelle du document via la GED.

VI. DOCUMENTS ASSOCIÉS

Vidéos sur EPIONE pour l'utilisation Keepass

Procédure GED d'utilisation de Keepass

Communication du RSSI sur le nouvel Intranet du CHU : ECHO

Communication du RSSI sur EPIONE

VII. HISTORIQUE DU DOCUMENT

Ajout nouvelles références : CNIL + décret + vidéos Keepass sur Epione

Mise à jour en mai 2021 suite à l'audit interne HDS

Mise à jour en décembre 2019 pour la certification HDS

Evolution avec l'application du RGPD mai 2018

Création du document en mars 2014

VIII. RÉDACTION, VALIDATION, APPROBATION

Groupe de travail :

NOMS ET FONCTIONS DES SIGNATAIRES	DATES DE SIGNATURE
Relecture qualité	
Ingénieur qualité, Pôle Efficience, Finances et Qualité	20/10/2022 14:03:37
Rédaction	
Julien Rousselle, Ingénieur Responsable de la Sécurité des Systèmes d'Information	21/10/2022 06:11:45
Validation	
Yann Delahaye, Responsable du Système de Management de la Sécurité de l'Information	14/02/2023 12:48:45, 14/02/2023 14:18:31
Sébastien Florek, Directeur des Services Numériques	
Approbation	
Directeur qualité, Pôle Efficience, Finances et Qualité	21/02/2023 09:58:30