

Codification :

Pagination 1/16

Validité :

#### HISTORIQUE:

Date	Version	Description	Rédacteurs
06/09/2022	1.0	Création de la procédure	Grand Est Cybersécurité
10/10/2023	1.1	Modifications mineures	Grand Est Cybersécurité
01/10/2024	1.2	Mise à jour	Grand Est Cybersécurité

#### **OBJET:**

L'objectif de ce document est de présenter l'outil KeePass qui est un gestionnaire de mots de passe.



#### **MOTS CLES:**

Coffre-fort – Mot de passe – Chiffrement – Gestionnaire – Identifiants – Générateur

#### **SOMMAIRE:**

1) L'installation de KeePass sur le poste	2
2) La création de votre coffre-fort KeePass	3
3) L'ajout d'un nouveau mot de passe dans KeePass	٤
4) La saisie automatique de vos mots de passe depuis KeePass	12
5) La modification du nom d'utilisateur ou du mot de passe	14
6) L'utilisation du générateur de mots de passe	15

#### ANNEXES:

https://www.youtube.com/watch?v=qSHCbqwbWo8

https://www.youtube.com/watch?v=TZw8XkoUWRM

#### **AVERTISSEMENT:**

La base de données KeePass contenant tous vos mots de passe est chiffrée et protégée par un mot de passe maître qui permet d'accéder à ce coffre-fort.

Faites attention à ne pas perdre ce mot de passe maître. Car en cas d'oubli de celui-ci, tous vos mots de passe seront inaccessibles.



Codification :

Pagination 2/16

Validité :

#### 1) L'installation de KeePass sur le poste.

L'installation de KeePass sur votre poste de travail nécessite d'avoir les droits administrateurs sur le poste. Pour cela, vous devez demander à votre service informatique de vous installer l'outil en français.

Pour procéder à l'installation, accédez au site via le lien : https://keepass.info/download.html.

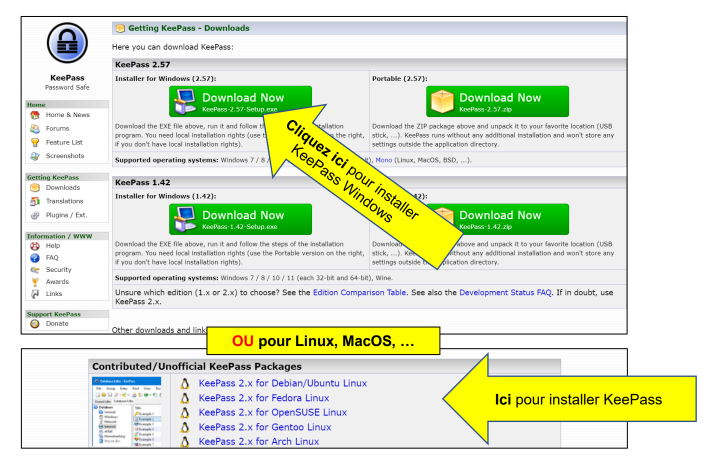


Image 1

Depuis cette page, téléchargez le dossier d'installation pour KeePass (*Image 1*). Ensuite accédez à l'onglet « **Translations** » sur la gauche pour télécharger la traduction française de l'application ( 1) puis 2), *Image 2*).



Codification :
Pagination 3/16

Validité :



Ce fichier de traduction sera ensuite à dézipper puis à coller dans le dossier « **Languages** » du programme KeePass Password Safe 2 sur votre disque local.

#### 2) La création de votre coffre-fort KeePass.

Lors du lancement de KeePass pour la première fois, vous vous retrouvez devant cet écran (*Image 3*) :

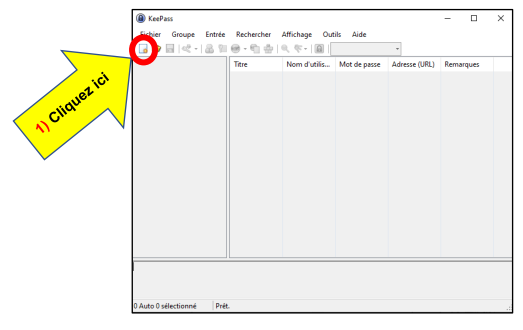


Image 3



Codification :
Pagination 4/16

Validité :

Vous devez tout d'abord créer votre coffre-fort, la base de données. C'est cette base de données qui va contenir toutes les informations de vos différents comptes (nom d'utilisateur, mot de passe...).

Pour créer votre base de données, cliquez sur le bouton « **Nouveau** » représentant une fiche en haut à gauche de l'écran ( 1), *Image 3*).

Cette fenêtre s'ouvre (Image 4) :

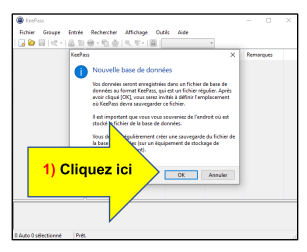
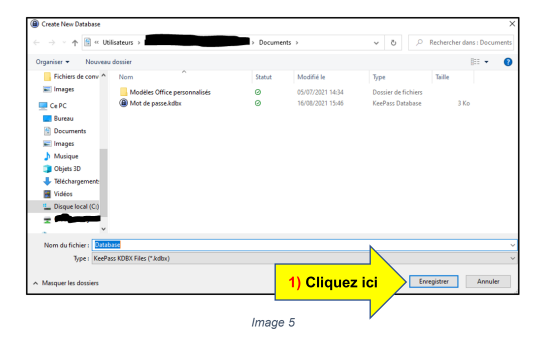


Image 4

Cliquez sur le bouton « OK » (1), Image 4).



Vous devez maintenant nommer la base de données et la sauvegarder sur votre poste. Une fois la base nommée, sélectionnez l'emplacement dans lequel votre fichier KeePass sera sauvegardé.

Cet emplacement de stockage doit être un espace personnel ou partagé, sécurisé et qui dispose d'une sauvegarde pour ne pas être perdu en cas de problème sur le poste.



Codification :

Pagination 5/16

Validité:

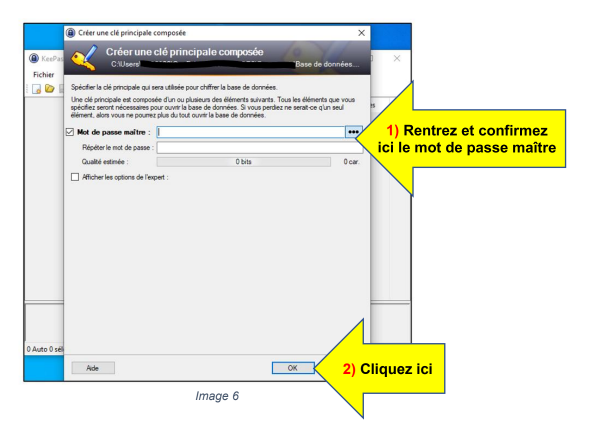
Cliquez ensuite sur « Enregistrer » (1), Image 5).

C'est maintenant que vous devez créer votre mot de passe maître.

Ce mot de passe doit être très solide il est recommandé de définir un mot de passe contenant au moins 16 caractères, au moins une minuscule, une majuscule, un chiffre et un caractère spécial (I/!/;/,/?/\*'/'&).

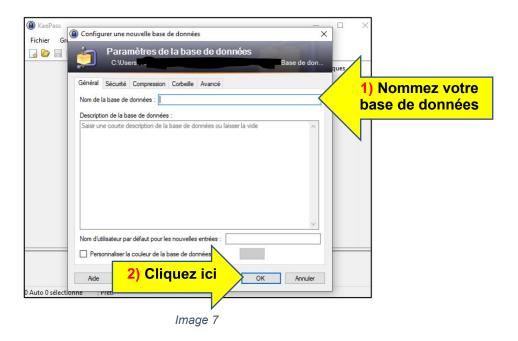
Il faut obligatoirement renseigner un mot de passe maître fort dont vous vous souviendrez, car il sera demandé à chaque ouverture de votre fichier KeePass.

Une fois votre mot de passe maître saisi et confirmé (1), *Image 6*), cliquez sur « **OK** » pour le valider (2), *Image 6*).





Codification :
Pagination 6/16
Validité :



Vous arrivez ensuite sur cet écran (Image 7).

lci, nommez de nouveau votre base de données (1), *Image 7*). Puis, cliquez sur « **OK** » (2), *Image 7*).



Image 8

Sur cet écran (*Image 8*), vous pouvez cliquer sur « **Passer** » (1), *Image 8*) pour finaliser la création de votre base de données.



Codification :
Pagination 7/16
Validité :

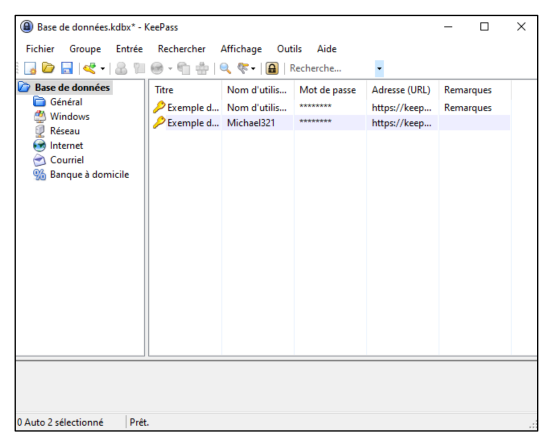


Image 9

Maintenant que votre base de données est créée, vous arrivez sur cet écran avec deux exemples pré-enregistrés (que vous pouvez supprimer si vous le souhaitez).



Codification :
Pagination 8/16
Validité :

# 3) L'ajout d'un nouveau mot de passe dans KeePass.

Maintenant que votre base de données est créée, vous pouvez y ajouter des entrées.

Une entrée, sur KeePass, regroupe toutes les informations liées à un compte : identifiant, mot de passe et URL du site.

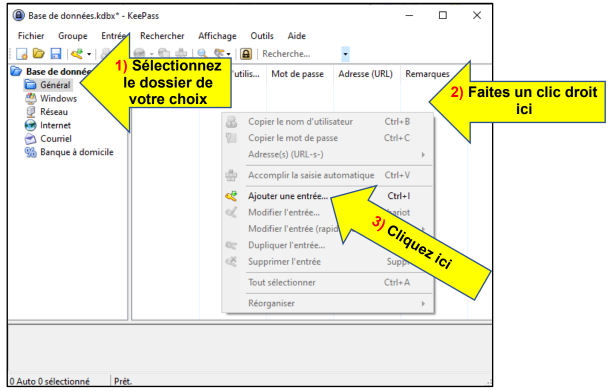


Image 10

Pour ajouter une nouvelle entrée, cliquez sur le dossier dans lequel vous voulez ajouter votre entrée sur la gauche de l'écran (1), *Image 10*). Ensuite, faites un clic droit dans la partie droite de l'écran (2), *Image 10*) puis sélectionnez « **Ajouter une entrée...** » (3), *Image 10*).



Codification :
Pagination 9/16
Validité :

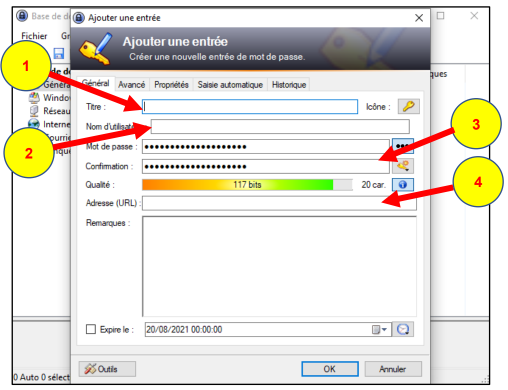


Image 11

C'est dans ce menu que vous allez renseigner toutes les informations concernant votre compte. Ici nous allons prendre l'exemple de Sales Forces.

- 1 : Dans cette partie, nommez l'entrée pour retrouver votre compte plus facilement dans votre base de données KeePass. Ici on va appeler l'entrée Sales Forces par exemple.
- 2 : Votre identifiant doit être renseigné ici. Pour l'exemple de Sales Forces, ce sera l'identifiant avec lequel vous vous connectez dans cette application, donc votre adresse courriel dans cet exemple.
- **3** : Dans les deux cases du mot de passe, saisissez votre mot de passe associé à l'identifiant renseigné précédemment.
- 4 : Saisissez dans la partie adresse URL, le lien renvoyant vers la page de connexion du compte. Dans notre exemple, pour Sales Force ce sera https://login.salesforce.com/?locale=fr

Une fois l'opération terminée, cliquez sur « **OK** » pour valider l'entrée.



Codification :
Pagination 10/16
Validité :

#### Exemple de saisie :

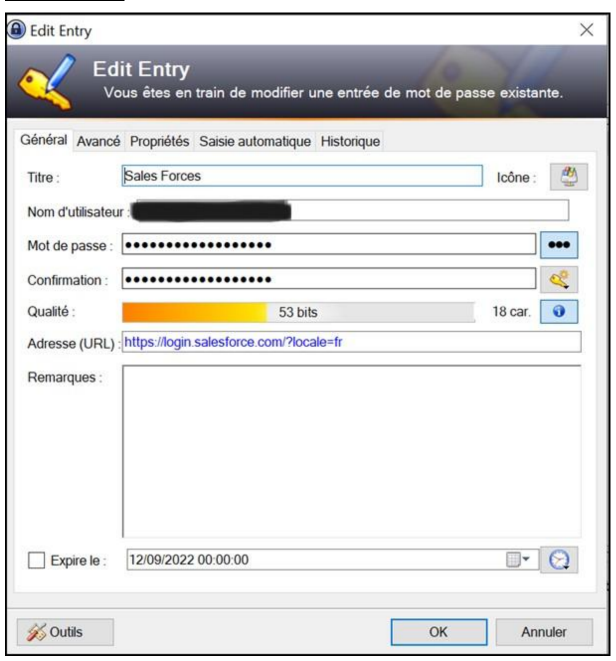


Image 12



Codification :
Pagination 11/16
Validité :

Votre entrée est maintenant présente dans la base de données sous cette forme (*Image 13*). Vous pouvez rentrer autant d'entrées que vous avez de comptes pour ne jamais perdre / oublier vos mots de passe.

**Attention :** Il faut bien penser à enregistrer la base de données (CTRL + S) après chaque ajout.

Pour vous connecter sur le site associé au compte, vous pouvez double cliquer sur le lien URL directement depuis l'entrée (1), *Image 13*).

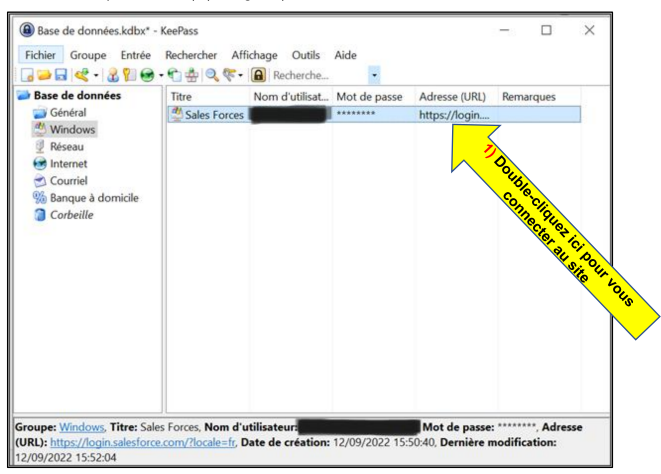


Image 13

Nous allons maintenant voir comment utiliser KeePass pour se connecter à vos applications avec <u>saisie automatique</u> du mot de passe.



Codification:

Pagination 12/16

Validité:

# 4) La saisie automatique de vos mots de passe depuis KeePass.

Pour vous connecter depuis KeePass sans saisie du mot de passe, vous pouvez doublecliquer sur le lien URL depuis la base de données KeePass, que vous avez renseigné précédemment, ou simplement accéder au site internet depuis votre navigateur.

Dans notre exemple on va se connecter à Sales Forces :

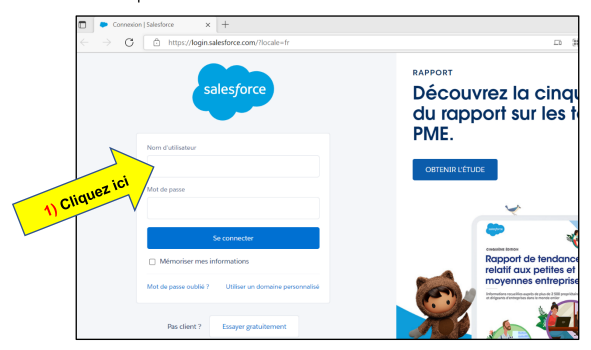


Image 14

Sur l'écran de connexion d'un site internet dont le compte a été renseigné dans KeePass, <u>vous devez</u>, tout d'abord, cliquez sur la case « **Nom d'utilisateur** » (1), *Image 14*).

Faites bien attention à ne cliquer sur rien d'autre sur la page internet, puis ouvrez KeePass :



Codification:

Pagination 13/16

Validité:

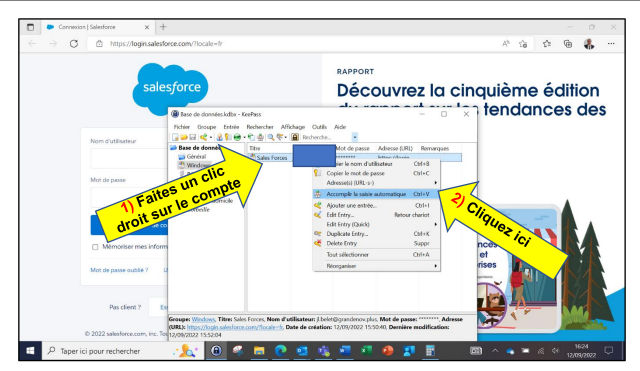


Image 15

KeePass ouvert, faites un clic droit sur le compte correspondant : ici on fait un clic droit sur le compte nommé Sales Forces (1), *Image 15*). Une liste s'ouvre, sélectionnez « **Accomplir la saisie automatique** » (2), *Image 15*). Si vous avez bien cliqué sur la case « **Identifiant** » et si vous n'avez cliqué sur rien d'autre dans le navigateur, vous verrez votre identifiant et votre mot de passe s'écrire tout seul et vous serez automatiquement connecté.

Une autre possibilité est le copier-coller du mot de passe et de l'identifiant depuis le coffre-fort KeePass.

Une fois le mot de passe ou le nom d'utilisateur copié, celui-ci peut être collé dans les 12 secondes suivantes sinon il sera effacé du presse-papier et vous devrez recommencer cette opération.



Codification:

Pagination 14/16

Validité:

# 5) La modification du nom d'utilisateur ou du mot de passe.

Il est possible que vous soyez amené à changer votre mot de passe ou votre identifiant sur l'un de vos comptes/applications. Dans ce cas, il est impératif d'effectuer ce changement également dans votre base de données KeePass (Ne pas oublier d'enregistrer).

Pour ce faire, il faut effectuer un clic droit sur le compte que l'on souhaite modifier (1), *Image* 16) puis cliquer sur « **Edit Entry...** » (2), *Image* 16).

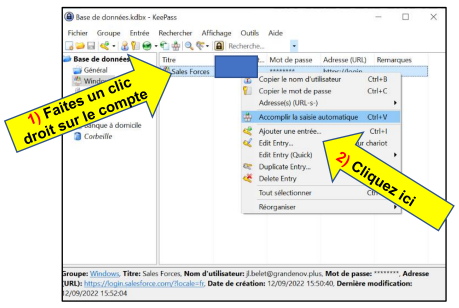


Figure 16

Pour la suite, il suffit de répéter le même procédé qu'à l'étape « 3) L'ajout d'un nouveau mot de passe dans KeePass. ».

Codification :
Pagination 15/16

Validité :

#### 6) L'utilisation du générateur de mots de passe.

KeePass propose également de générer des mots de passe robustes selon vos critères. Pour cela, il faut vous rendre dans la partie « **Tools** » ( 1), *Image 17*) et « **Generate Password...** » ( 2), *Image 17*) :

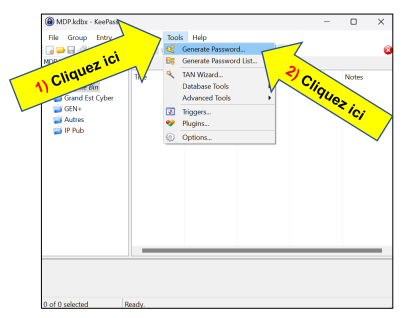


Image 17

Vous pouvez également générer un mot de passe directement à la création d'une entrée en sélectionnant la petite icone « clé » ( 1), *Image 18*) puis « Open Password Generator... » ( 2), *Image 18*) :

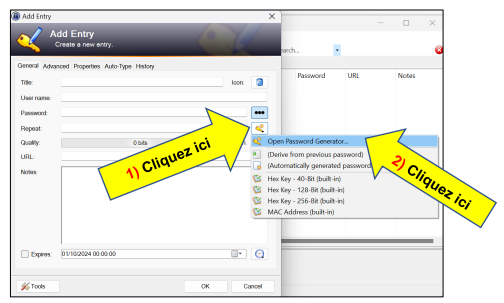


Image 18

**Note :** En passant directement par la création d'une entrée, le mot de passe s'appliquera à l'entrée sélectionnée.

Une nouvelle page s'ouvrira ensuite (Image 19).



Codification :

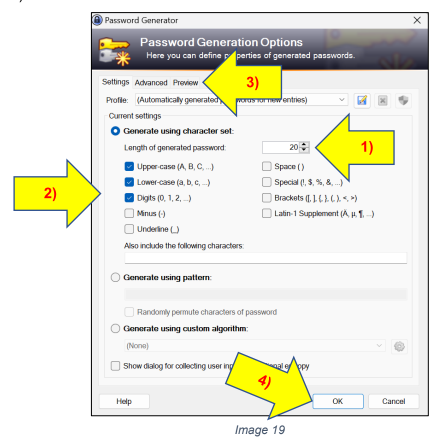
Pagination 16/16

Validité :

Dans cette page, il sera possible de choisir :

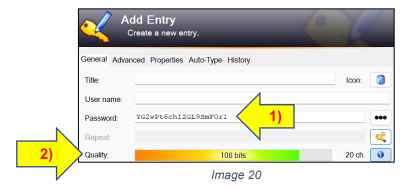
- La longueur du mot de passe (1), *Image 19*).
- Les caractères présents dans le mot de passe (2), *Image 19*).

Vous pouvez également voir une liste de mots de passe avec les critères sélectionnés (3), *Image 19*).



Appuyez ensuite sur « **OK** » (4), *Image 19*) pour valider votre choix.

Voici le rendu de la sélection des critères dans la création d'une entrée (1), Image 20):



Note: Il est possible de voir la qualité du mot de passe (2), Image 20) en « bits ».