

Personnaliser KeePass

C'est essentiellement faire le choix du :

- nom et emplacement de la base de données ;
- mot de passe principal.

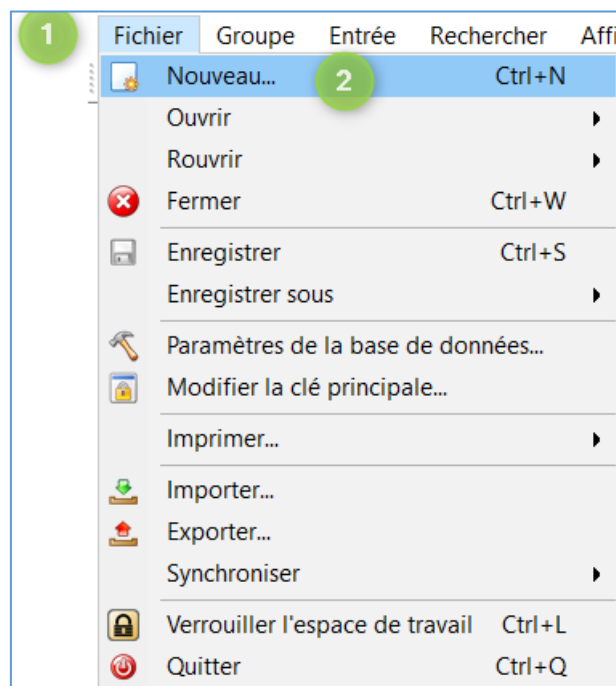
Ces éléments, lorsqu'ils sont réunis, permettent d'accéder à tous les sites que vous fréquentez sous votre identité. Sauf volonté de votre part, ils ne doivent jamais être réunis. Par contre, séparément, ils peuvent être vus par tous.

La base de données

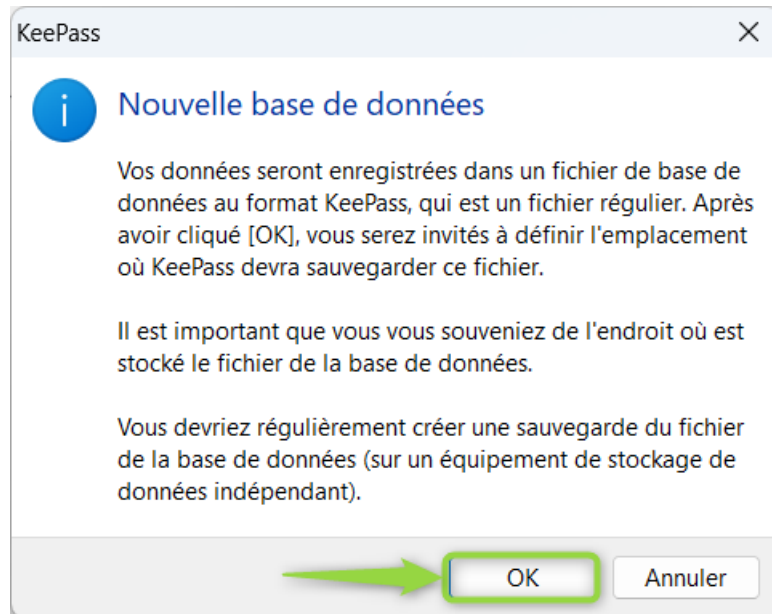
La base de données doit être fréquemment sauvegardée mais vous pouvez le faire n'importe où : elle est cryptée et ne peut être lue que si vous connaissez le mot de passe. Vous pouvez même demander à une de vos connaissances de la stocker sur sa machine, elle sera incapable de la lire sans le mot de passe principal.

Pour son emplacement principal, sur votre disque dur choisir un dossier simple comme la bibliothèque document. Par défaut, KeePass l'ouvre au lancement et vous finirez par ne plus savoir où elle est. Pour son nom, je vous laisse choisir...

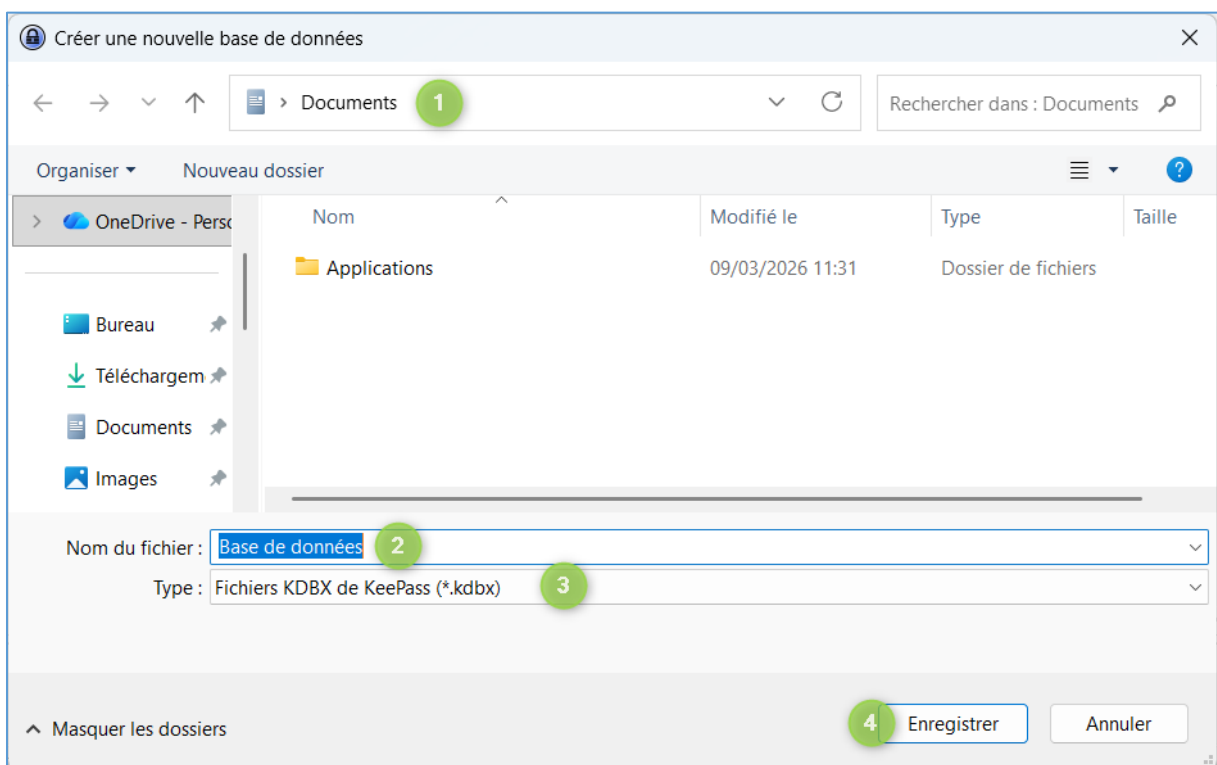
Au lancement, faire « Fichier -> Nouveau » :



Un message s'affiche :



Lire attentivement le message et cliquer sur « OK ».



1. Choisir un dossier ou une bibliothèque
2. Donner un nom à la base de données par exemple « Prénom_Nom »
3. Noter que l'extension du fichier est « kdbx »
4. Cliquer sur « Enregistrer »



Le mot de passe principal

C'est la même chose pour le mot de passe principal. Il doit être très fort (c'est-à-dire difficile à trouver même pour un hacker) mais très facile à trouver pour **vous**. Deux techniques équivalentes mais la longueur du mot de passe doit toujours être conséquente :

1. le moyen mnémotechnique ;
2. le mot de passe très long.

Il existe une querelle d'expert pour déterminer la meilleure : donc, elles se valent.

Pour **le moyen mnémotechnique**, trouver une liste de choses ordonnée que vous ne pouvez pas oublier facilement. Par exemple vos 3 petits-enfants, Pim, Pam et Poum nés en 2010, 2011 et 2015 peut donner le mot de passe :

« Pim!2010?Pam!2011?Poum!2015? »

Vous noterez que le « ! » est dans les minuscules comme le texte précédent et le « ? » est dans les majuscules comme le texte précédent. Vous pouvez vous rajouter en tête si vous voulez compliquer...

Pour **le texte long**, choisissez quelque chose d'accessible à tous. J'ai un vieux livre de « Cyrano de Bergerac », j'aime bien la tirade du nez, je vais en prendre une partie (de la tirade, pas du nez) et en faire mon mot de passe :

Mais il doit tremper dans votre tasse : Pour boire, faites-vous fabriquer un hanap !

Il y a de tout sauf des chiffres mais c'est assez long... par contre, il est impératif de respecter la casse et tous les caractères compte.



Créer une clé principale composée

Créer une clé principale composée
C:\Users\Informatidien\Documents\KeePass_Informatidien.kdbx

Spécifier une nouvelle clé principale, qui sera utilisée pour chiffrer la base de données.

Une clé principale est composée d'un ou plusieurs des éléments suivants. Tous les éléments que vous spécifiez seront nécessaires pour ouvrir la base de données. Si vous perdiez ne serait-ce qu'un seul élément, alors vous ne pourrez plus du tout ouvrir la base de données.

Mot de passe maître : [Champ de saisie] 1

Répéter le mot de passe : [Champ de saisie] 2

Qualité estimée : [Barre de progression] 95 bits 20 car.

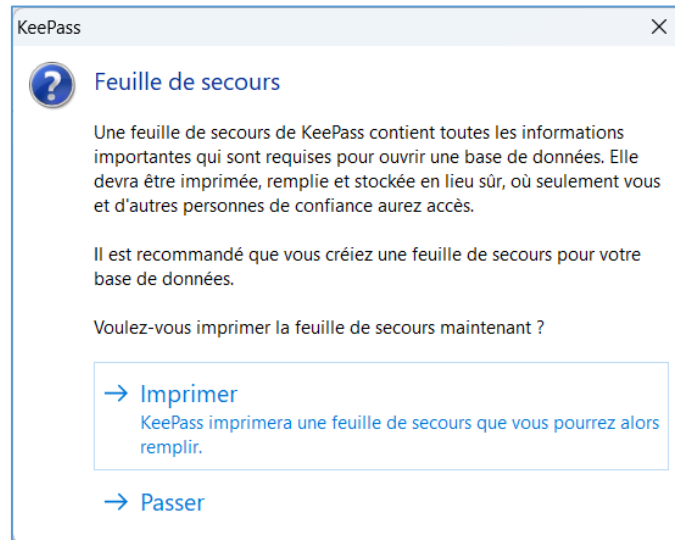
Afficher les options de l'expert :

Aide 3 OK Annuler

1. Entrez le mot de passe principal
2. Entrez-le à nouveau
3. Cliquer sur « OK »

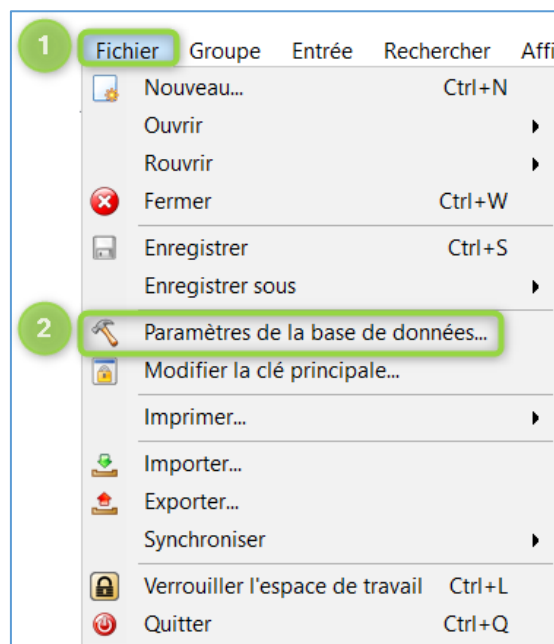
La feuille de secours KeePass

Il est souhaitable de l'imprimer (ou de la sauvegarder en PDF), de la documenter attentivement et de la mettre en lieu sûr.

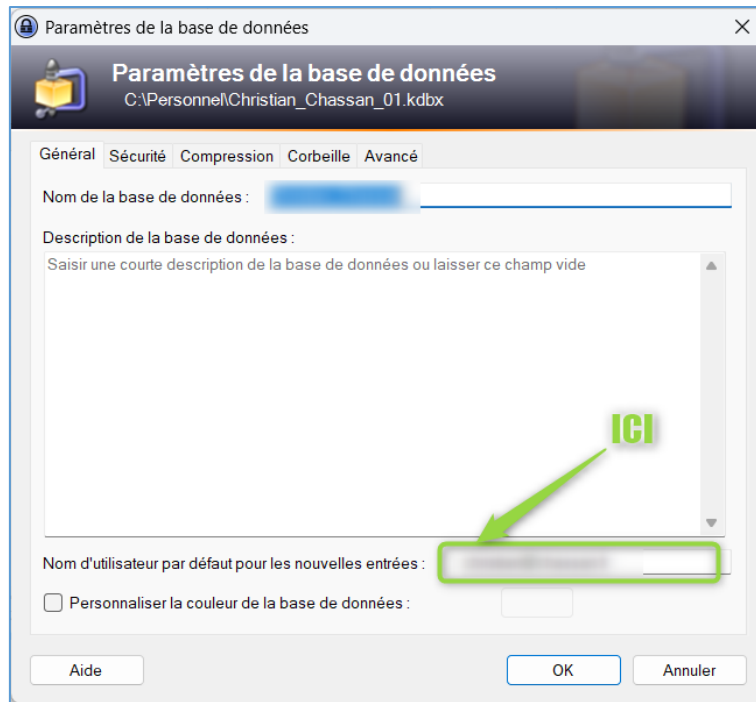


Le nom d'utilisateur

Le plus souvent, le nom d'utilisateur que vous utilisez sur tous les sites est votre adresse mail. KeePass permet de la mettre par défaut : elle viendra documenter le champ à chaque création d'une nouvelle entrée.

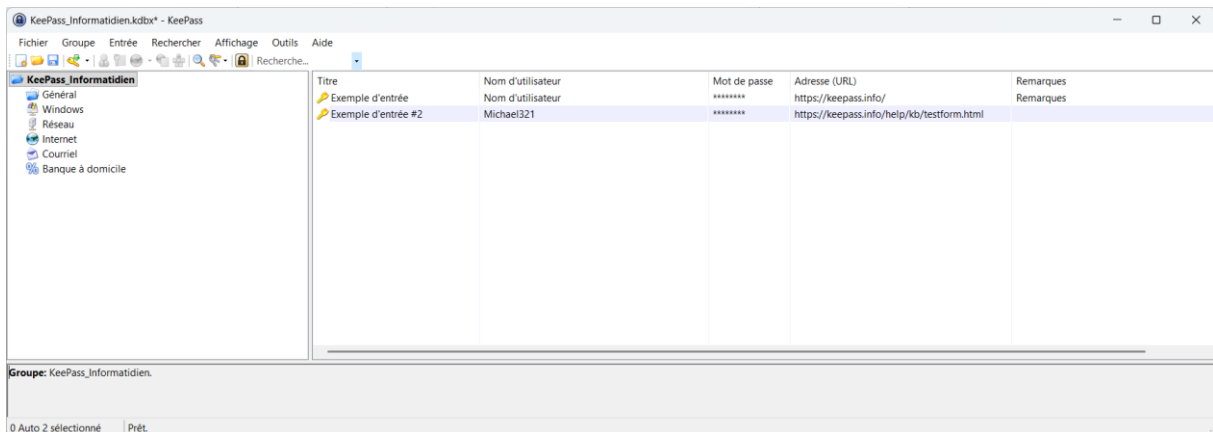


1. Cliquer sur « Fichier »
2. Cliquer sur « Paramètres de la base de données »



Inscrivez ICI votre nom d'utilisateur par défaut.

Et c'est parti !



À vous de jouer, il est possible de tester le b-a-ba avec les exemples proposés.