

IMPORTER SES IDENTIFIANTS À PARTIR D'UN FICHIER TABLEUR CSV

Il est possible d'importer ses identifiants à partir d'un fichier de tableur sous le format .csv. Ce format de fichier peut être généré à partir d'Excel ou bien de LibreOffice Calc.

Les identifiants doivent être entrés sous la forme suivante :

- Colonne A : le nom du compte
- Colonne B : l'adresse internet du site (optionnel)
- Colonne C : l'identifiant
- Colonne D : le mot de passe



The screenshot shows a spreadsheet interface with a formula bar at the top containing 'Google'. Below it is a table with four columns labeled A, B, C, and D. The rows contain the following data:

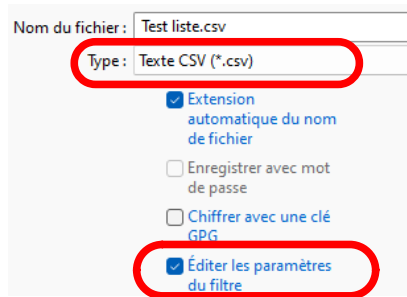
	A	B	C	D
1	Google	www.google.fr	moi@gmail.com	acde544d
2	Facebook	www.facebook.fr	moi@facebook.fr	ca44ezr787
3	CPAM	www.cpam.fr	moi@cpam.fr	jytk4utkr
4				
5				

La liste des comptes doit commencer à la ligne 1.

Pour LibreOffice Calc :

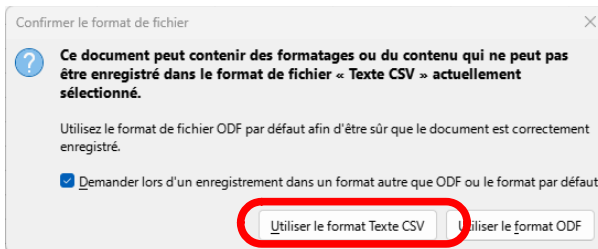
Enregistrez le fichier en CSV. Avec LibreOffice Calc, cliquez sur « Enregistrer sous... ». Puis :

- Donnez un nom de fichier.
- **Sélectionnez le type « Texte CSV (*.csv) ».**
- **Cochez l'option « Éditez les paramètres du filtre ».**



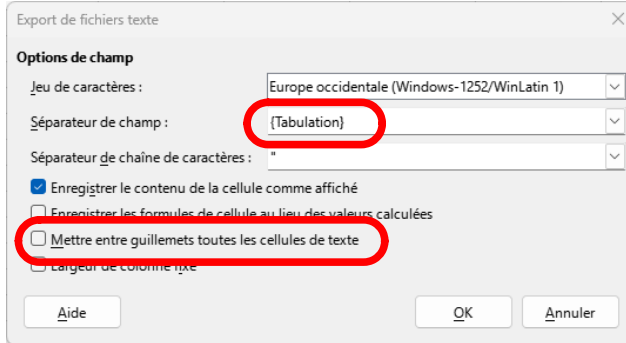
- Puis cliquez sur « Enregistrer »

Une fenêtre de confirmation apparaît. Cliquez sur « Utiliser le format Texte CSV » :



Une nouvelle fenêtre apparaît. Assurez-vous que :

- L'option « Séparateur de champ » soit sur « Tabulation »
- L'option « Mettre entre guillemets toutes les cellules de texte » ne soit pas cochée.



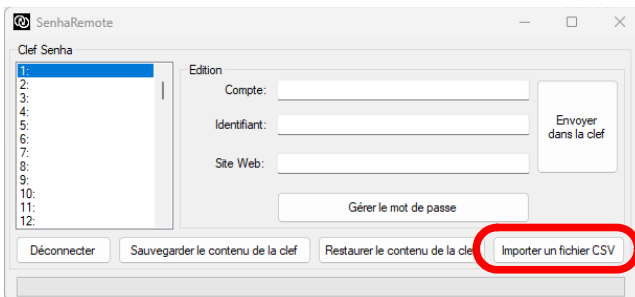
Cliquez sur OK. Le fichier csv est généré et enregistré.

Fermez LibreOffice Calc pour pouvoir l'ouvrir dans SenhaRemote.

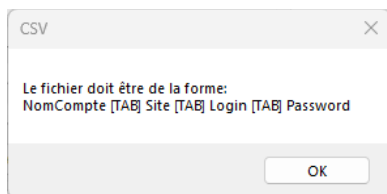
Dans l'application SenhaRemote :

Connectez la clef Senha à l'application SenhaRemote (voir chapitre Erreur : source de la référence non trouvée).

Cliquez sur « Importer un fichier CSV » :



Une fenêtre apparaît pour vous rappeler le format CSV attendu.
Cliquez sur « OK » puis sélectionnez votre fichier CSV.



SenhaRemote va lire votre fichier et transférer vos données dans la clef Senha :

