



RETROUVER DES MOTS DE PASSE OUBLIÉS

Jean Marie Herbaux

Voici un utilitaire de récupération utile qui a été créé afin de permettre à quiconque de retrouver des mots de passe oubliés ou égarés. Parfois, il peut vous arriver que vous perdiez la trace d'un mot de passe ou que vous l'oubliez complètement, ne pouvant ainsi pas ouvrir une certaine application ou vous connecter à un compte personnel.

Si les codes d'accès ne sont pas conservés en toute sécurité et à portée de main pour une récupération facile, la seule façon dont nous pouvons mettre la main sur ces données vitales est par le biais d'utilitaires comme recALL (ou Portable recALL).

Table des matières

A.	L'interface :.....	2
B.	Deux méthodes :	2
	• Une analyse complète.....	2
	• Récupération d'un mot de passe spécifique à partir d'un seul fichier.....	2
	• Enregistrer les mots de passe :.....	2
C.	Téléchargement de recAll:	2
D.	Téléchargement de « Portable recALL » :	2
E.	LANCEMENT DE LA DÉTECTION DES MOTS DE PASSE :.....	3
F.	UTILISEZ DES OUTILS ULTRA-SPÉCIALISÉS :.....	3
G.	SAUVEGARDEZ LES MOTS DE PASSE DU NAVIGATEUR GOOGLE CHROME DANS UN FICHIER TEXTE.....	3
H.	Mise en garde :.....	3

A. L'interface :

Grâce à une interface graphique conviviale et pas d'installation *Portable recALL*, offre la possibilité de s'exécuter à partir de n'importe quel appareil sur lequel il est stocké, sans avoir à être configuré sur chaque ordinateur sur lequel sa présence est requise.

Grâce à une interface simple, les utilisateurs pourront récupérer leurs mots de passe perdus avec un minimum d'efforts. Grâce à la méthode familière de type Assistant fournie par *Portable recALL*, même les débutants pourront facilement l'utiliser.

B. Deux méthodes depuis l'écran d'accueil :

Choisissez la méthode de récupération et exportez les mots de passe dans le format souhaité. Le logiciel est assez facile à utiliser et cela est évident dès le départ. L'ensemble du processus ne nécessite que quelques étapes avant d'obtenir une liste de mots de passe ou simplement la clé d'accès manquante.

- Une analyse complète.

Portable recALL est capable d'effectuer une analyse complète pour essayer de découvrir tous les codes d'accès automatiquement, sans autre intervention de l'utilisateur.

- Récupération d'un mot de passe spécifique à partir d'un seul fichier.

Alternativement, il est possible d'opter pour la récupération d'un mot de passe spécifique à partir d'un seul fichier ou d'utiliser l'application pour restaurer les mots de passe et les connexions e-mail ou FTP.

- Enregistrer les mots de passe :

Lorsqu'il s'agit d'enregistrer les mots de passe, cet outil peut gérer plusieurs formats, tous largement répandus et compatibles avec n'importe quel système, à savoir CSV, HTML, ZIP et texte brut.

C. Téléchargement de recAll:

Téléchargez recAll <https://www.clubic.com/telecharger-fiche432689-recall.html>

Double cliquez sur le fichier recall.exe, acceptez l'élévation de privilège et installez l'application. L'application se présente sous la forme d'un assistant qui vous guide tout au long des opérations. Vous êtes d'abord invité à exécuter *recAll* en mode *administrateur*. Pointez pour cela sur le bandeau [Click here to Elevate permissions](#). Choisissez ensuite le mode de récupération des mots de passe (*Récupération automatique*, par exemple), cliquer sur le bouton *Suivant*. Le moteur d'analyse de recAll commence alors à sonder les tréfonds de votre système afin de dresser la liste des mots de passe référencés.

D. Téléchargement de « Portable recALL » :

À noter aussi la disponibilité d'une version portable, utilisable sans installation préalable et qui peut être copiée sur une clé USB, pour toujours garder l'outil sous la main.

Téléchargez Portable recALL

<https://www.softpedia.com/get/PORTABLE-SOFTWARE/System/Backup-and-Recovery/Portable-recALL.shtm>

Insérez une clé USB dans le PC.

Dans l'explorateur de fichiers, cliquer sur le nom du fichier puis dans le ruban *Extraire*, puis la commande *Extraire tout*.

Dans la fenêtre qui s'ouvre cliquer sur *Parcourir* pour indiquer la clé comme destination de l'extraction.

Pour lancer l'utilitaire, se rendre sur la clé et cliquer sur [Recall.exe](#).

E. LANCEMENT DE LA DÉTECTION DES MOTS DE PASSE :

Exécuter *recAll* en mode *administrateur*. Pointez pour cela sur le bandeau [Click here to Elevate permissions](#).

Choisir le type de recherche : Complète ou un fichier.

Cette opération peut se révéler assez longue. Comptez une vingtaine de minutes pour une recherche globale. La page de diagnostic affiche le nom de chaque application concernée, suivi de vos identifiants. Le nom d'utilisateur apparaît dans la colonne Connexion, le code d'accès dans la colonne Mot de passe. Vous pouvez en rester là et noter à la main les informations dont vous avez besoin. L'application propose également d'exporter les données dans un fichier texte en cliquant sur [Suivant](#).

F. UTILISEZ DES OUTILS ULTRA-SPÉCIALISÉS :

Si recAll échoue à révéler les mots de passe de vos comptes, sachez qu'il existe d'autres outils de ce genre. Gardez à l'esprit que ceux-ci sont de nature à faire réagir les antivirus et les dispositifs de sécurité de Windows ! Rien de bien étonnant, puisque par nature, ces applications accèdent à des données jugées confidentielles. Lancez votre navigateur internet et rendez-vous sur le site https://www.nirsoft.net/password_recovery_tools.html

Vous y trouverez les solutions proposées par NirSoft. Chacune poursuit un objectif bien précis : restaurer les mots de passe des comptes de messagerie, des routeurs, du WiFi, etc. Faites vos jeux !

G. SAUVEGARDEZ LES MOTS DE PASSE DU NAVIGATEUR GOOGLE CHROME DANS UN FICHER TEXTE.

Le trousseau de mots de passe du navigateur web de Google présente un défaut : il n'autorise ni l'impression, ni l'exportation. Pour récupérer vos données, téléchargez et installez l'application ChromePass de NirSoft, disponible à l'adresse <https://www.nirsoft.net/>

Le logiciel se charge de sauvegarder l'ensemble des mots de passe confiés à la mémoire de Google Chrome. Vous pouvez ainsi archiver le fichier dans le cloud ou sur une clé USB de secours et accéder à ces données lorsque vous décidez d'adopter Firefox, Edge ou Opera par exemple.

H. Mise en garde :

Nous vous conseillons d'utiliser la version portable, sans installation, copié sur une clé USB et d'ôter la clé de votre lecteur dès le travail terminé. Mettez aussi en lieu sûr la version texte imprimée ou non.

De même vous n'êtes pas les seuls à utiliser ce logiciel. Alors si vous quitter votre PC ne serait-ce qu'un bref instant, mettez le en veille avec demande de mot de passe en sortie de veille.