

Astuce sécurité : protégez les données d'une clé USB

Vous emportez votre clé USB partout avec vous. Elle contient des données sensibles ou personnelles que vous ne souhaitez pas voir tomber entre n'importe quelles mains. Sachez que vous pouvez les protéger avec un mot de passe. Un petit utilitaire gratuit va vous y aider : Rohos Mini Drive. Avec lui, vous allez créer sur la clé une partition (limitée à 2 Go avec la version gratuite du logiciel) dans laquelle vous allez pouvoir stocker vos fichiers sensibles. Voici comment faire.

Réglez votre partition



agrandir la photo

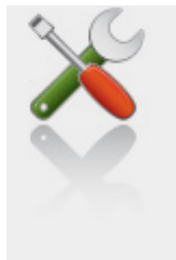
Après avoir téléchargé et installé le logiciel, lancez-le. Insérez votre clé USB dans un port libre de votre PC (il est préférable qu'elle ne contienne pas de données pour le moment).

Dans la fenêtre de Rohos Mini Drive, cliquez sur le lien **Protéger le lecteur (disque) USB**. Au bout de quelques secondes, le logiciel détecte votre clé. Cliquez sur **Détail du volume** dans la fenêtre d'information afin de définir la taille de l'espace confidentiel dont vous avez besoin. Ainsi, dans le champ **Taille du disque**, indiquez une valeur (en Mo) d'un maximum de 2 000 (soit

2 Go). Choisissez également le système de fichiers (FAT, FAT32 ou NTFS). Laissez l'algorithme de cryptage réglé sur **AES256**, ce qui correspond à un très bon niveau de protection, et validez.

De retour dans la fenêtre principale du logiciel, saisissez un mot de passe puis confirmez-le dans les deux champs du bas.

Décochez enfin la case **Créer un raccourci vers le volume sur le Bureau** et cliquez sur **Créer un volume**. L'opération peut prendre plusieurs minutes, selon la rapidité de votre clé et la taille de la partition que vous avez choisie.



Ce qu'il vous faut

Niveau : Débutant / **Temps** : 10 minute(s)

Logiciels :

Rohos Mini Drive (Windows)

télécharger

Matériel :

un PC, une clé USB

Astuce sécurité : protégez les données d'une clé USB

Astuces > Utilitaires > Trucs et astuces



Brochain Fabrice

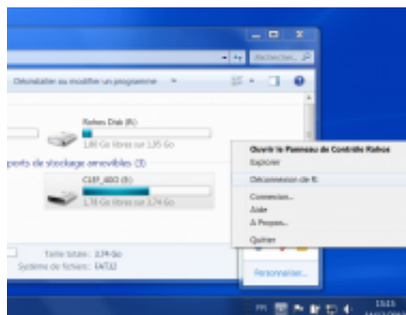
01net

le 14/12/10 à 17h44



laisser un avis

Tweet



agrandir la photo

Une fois cela fait, Rohos vous annonce par une alerte dans la zone de notification de Windows qu'un nouveau volume a été monté et qu'il est disponible. Vous pouvez ouvrir l'explorateur et découvrir, effectivement, un nouveau volume (représenté par la lettre **R** dans notre exemple). Il contient plusieurs dossiers, mais vous pouvez en ajouter d'autres. C'est ici que vous copierez vos documents sensibles. Lorsque vous avez terminé, effectuez un clic droit sur l'icône de Rohos dans la zone de notification et choisissez **Déconnexion de R** (R étant la lettre du volume virtuel). Attendez qu'une alerte de Rohos dans la zone de notification vous indique que le volume a été déconnecté avant d'éjecter votre clé USB.

[page précédente](#)

[page suivante](#)

[Réglez votre partition](#)

[Récupérez vos fichiers](#)

Astuce sécurité : protégez les données d'une clé USB

Astuces > Utilitaires > Trucs et astuces



Brochain Fabrice

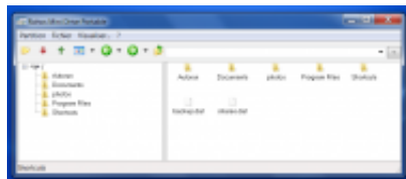
01net

le 14/12/10 à 17h44



laisser un avis

Tweet



agrandir la photo

Vous souhaitez de nouveau accéder à vos données sur votre PC ou sur un autre ? Rien de plus simple. Branchez votre clé USB

puis ouvrez-la avec l'explorateur Windows. Double-cliquez sur le fichier **Rohos mini.exe** (si vous utilisez la machine où a été installé le logiciel) ou sur **Rohos Mini Drive (Portable).exe** si vous êtes sur une autre machine. Dans la fenêtre qui s'affiche, saisissez le mot de passe que vous avez défini à l'étape 1. Quelques secondes plus tard, le volume virtuel est monté, et son contenu, accessible. Avec l'application portable, vous devez dérouler le menu **Partition, Ouvrir** puis saisir votre mot de passe. Dans une fenêtre spéciale du logiciel, vous pouvez alors accéder à vos données.

Déroulez le menu **Partition, Quitter** lorsque vous avez terminé.

[page précédente](#)

[Copiez vos fichiers](#)