



Forum: Windows 7

Topic: Protéger un dossier par mot de passe

Subject: Re: Protéger un dossier par mot de passe

Publié par: Garuda-3366

Contribution le : 25/03/2015 00:51:44

Bonjour,

Pour ma part, j'utilise avec satisfaction depuis des années le logiciel **Androsa FileProtector v1.4.4**, qui offre au moins autant de fonctionnalités qu'Axcrypt (sans les "cochonneries" et la lenteur de ce dernier). Il est disponible en version installable et portable. Voici un résumé de ses possibilités :

- Chiffrement des fichiers ou des dossiers utilisant les algorithmes Rijndael AES - 256 bit / 192 bit / 128 bit, TripleDES 192 bit, DES 64 bit (sur 256 bit, le mot de passe atteint 32 caractères),
- Compression possible des fichiers ou des dossiers chiffrés,
- Possibilité de créer des archives chiffrées autodécriptables sous forme d'un exécutable pouvant être lui-même inséré dans un fichier compressé (très pratique pour une transmission à des correspondants ne possédant pas le logiciel),
- Intégration dans le menu contextuel de l'explorateur de Windows (version installable),
- Options avancées avec ajout possible de termes mnémoniques pour aider à se souvenir du mot de passe,
- Effacement ou non des fichiers source après les opérations de protection/restauration,
- Effacement normal ou sécurisé des fichiers (jusqu'à 3 passes de surécriture)...

À noter que la version 1.4.4 remonte à 2009 et son développement par AndrosaSoft semble interrompu depuis lors, ce qui ne l'empêche pas de fonctionner sans problème sur toutes les versions de Windows (y compris 8.1). Il est seulement nécessaire que le système soit équipé de Microsoft Framework .NET 2.0.

Androsa FileProtector est disponible sur le site **SOFTPEDIA** en version [installable](#) et [portable](#).

Nativement, l'interface de ce logiciel ne s'affiche qu'en anglais ou en italien. Dans l'hypothèse où des membres de Gratilog seraient intéressés, je dispose d'un fichier (xml) permettant de le franciser...