



Forum: Propositions de logiciels

Topic: PS Hash #

Subject: PS Hash #

Publié par: Tof81

Contribution le : 09/05/2020 18:11:09

Logiciel portable (sans install), 32 et 64 bits, de calcul de hachage de fichiers :

<http://www.pazera-software.com/products/hash/>

il compare le contenu des fichiers en utilisant un algorithme spécifié par l'utilisateur, vérifie et génère des fichiers de hash (.md5, .sha1, .sha256 et autres).

Caractéristiques:

Calcul des sommes de contrôle et des hachages des fichiers sélectionnés.

Enregistrement de toutes les valeurs calculées avec possibilité de copier les données dans le presse-papiers et de les enregistrer dans un fichier texte.

Comparaison du contenu de deux fichiers sur la base d'un algorithme défini par l'utilisateur.

Comparaison de la valeur calculée de la somme de contrôle / du hachage avec la valeur de la somme de contrôle / du hachage fournie par l'utilisateur.

Vérification des données sur la base des fichiers de somme de contrôle .sfv, .md5, .sha1, .sha256, .sha512 et bien d'autres.

Génération de fichiers avec des sommes de contrôle / hachages des fichiers et répertoires sélectionnés.

Calcul des sommes de contrôle du texte fourni par l'utilisateur.

Intégration (optionnelle) avec le shell du système. Le programme peut être associé à des fichiers de somme de contrôle (.md5, .sha1, .sha256 etc.).

Le programme vous permet également d'ajouter des commandes qui génèrent des fichiers de checksum au menu contextuel des répertoires disponibles depuis l'explorateur.

Affichage d'une liste des processus en cours et des modules (bibliothèques) utilisés par ces processus avec la possibilité de calculer le checksum / hash de chaque fichier affiché (non protégé par le système).

Vous pouvez vérifier les fichiers affichés sur TotalVirus.com, ainsi que rechercher les noms des fichiers affichés sur Goolge et DuckDuckGo.

Le programme est portable et ne nécessite pas l'installation de bibliothèques, d'environnements d'exécution, de cadres supplémentaires, etc. Un seul fichier INI situé dans le répertoire contenant le fichier exécutable du programme est utilisé pour enregistrer les paramètres. Si vous n'utilisez pas l'intégration (facultative) avec le shell du système, vous pouvez déplacer les fichiers du programme en toute sécurité vers un autre répertoire, un autre ordinateur et l'exécuter à partir d'un nouvel emplacement.

Possibilité d'automatisation du programme grâce au support des options passées en ligne de commande. La liste complète est disponible en appuyant sur Ctrl + F9.

Mécanisme de support multilingue intégré basé sur les fichiers INI avec encodage UTF-8. Pour écrire les versions linguistiques ultérieures, un éditeur de texte ordinaire suffit, par exemple le Bloc-notes du système.

Ce programme est entièrement gratuit. Vous pouvez l'utiliser sans aucune restriction, même à des

fins commerciales. Il n'y a pas de limitations, ni de logiciels publicitaires, ni de logiciels espions.