2023

EasySave

Prosoft

13/02/2023

Guide d’utilisation

**Une image contenant outil

Description générée automatiquement**

Table des matières

[a) Installation : 2](#_Toc127140753)

[b) Emplacement du fichier de configuration 2](#_Toc127140754)

[c) Configuration de base 3](#_Toc127140755)

[d) Premier Lancement 3](#_Toc127140756)

[e) Menu Principal 3](#_Toc127140757)

[f) Créer un processus de sauvegarde 4](#_Toc127140758)

[g) Supprimer une sauvegarde 5](#_Toc127140759)

[h) Lancer une sauvegarde 6](#_Toc127140760)

[i) Lancer tous les processus de sauvegarde disponible 6](#_Toc127140761)

[j) Afficher les détails de sauvegarde 6](#_Toc127140762)

[k) Quitter 6](#_Toc127140763)

## Installation :

Pour pouvoir utiliser le logiciel EasySave, Prosoft vous fournira un .zip que vous devrez extraire sur votre pc. On vous conseille, une fois le .zip extrait, de mettre le dossier « EasySave » sur le chemin suivant : « C:\Users\nom\_de\_l’utilsateur ».

Une image contenant texte

Description générée automatiquement

## Emplacement du fichier de configuration

Le fichier de configuration se trouve toujours dans le dossier du logiciel « EasySave », sous le nom de « EasySave.dll.config » avec le chemin suivant :

Une image contenant texte

Description générée automatiquement

Dans ce fichier vous pourrez configurer les emplacements du fichier log journalier, contenant l'historique des actions des travaux de sauvegarde , le fichier unique contenant l'état d'avancement des travaux de sauvegarde et l’emplacement de votre projet. (voir « Configuration de base»)

**Attention il est important de modifier ce fichier de configuration pour qu’il corresponde à vos paramètres d’utilisation avant la première utilisation d’EasySave.**

## Configuration de base

Un minimum de configuration est nécessaire avant le premier lancement d’EasySave afin de s’assurer de son bon fonctionnement

Spécifiez les emplacements des fichiers de log journaliers (qui contiennent l'historique des travaux de sauvegarde) et l’emplacement des fichiers de log d’état de chaque travail de sauvegarde (qui contiennent l’état d’avancement des travaux de sauvegarde).

Suivez les instructions suivantes :

1-Ouvez le ficher « « EasySave.dll.config» avec le bloc-notes.

Une image contenant texte, moniteur, écran, capture d’écran

Description générée automatiquement2- Son contenu sera le suivant :

3-Copiez les emplacements des dossiers dans lesquelles vous voulez les différents fichiers de log :

* StatusLogEmplacement = emplacement des logs d’états des travaux de sauvegarde
* DailyLogEmplacement = emplacement des fichiers de logs journaliers
* LogFileName = le nom de tous les fichiers de log
* MaxNumberOfSave = le nombre maximum de travaux de sauvegarde SaveProjectEmplacement = la position de travaux de sauvegarde
* LogsInXML : Logs en XML Y -> oui, N -> non
* LogInJson : Logs en Json Y -> oui, N -> non

4- Ensuite collez les à la place des emplacements par défaut.

Attention : Veuillez que les emplacements soient entre les « ‘’ » !

## Premier Lancement

Au premier démarrage du logiciel EasySave, vous allez devoir sélectionner la langue.

Pour ce faire vous aurez simplement à rentrer la langue voulue :

* Anglais : en
* Français : fr

Une image contenant texte

Description générée automatiquement

## Menu Principal

Après avoir sélectionner la langue du logiciel, vous allez être redirigé vers le menu principal.

Celui-ci est composé de 6 options, vous retrouverez :

* Créer un processus de sauvegarde
* Supprimer une sauvegarde
* Lancer une sauvegarde
* Lancer tous les processus de sauvegarde disponible
* Afficher les détails de sauvegarde
* Une image contenant texte

  Description générée automatiquementQuitter

Pour sélectionner une des options du menu, vous allez devoir renter une valeur entre 1 et 6.

## Créer un processus de sauvegarde

Après avoir sélection la première option, vous allez lancer un processus de sauvegarde, cela aura pour effet de mettre en place un processus de sauvegarde dont vous devrez lancer depuis le menu « 3 | Lancer tous les processus de sauvegarde disponible ».

Pour réaliser un processus de sauvegarde vous devrez dans un premier temps donner le nom, puis vous indiquerez le chemin du dossier dont vous voulez sauvegarder, exemple de chemin de sauvegarde : C:\Users\nom\_utilisateur\Desktop\dossier

Ensuite vous indiquerez le chemin où vous voulez stocker votre sauvegarde, exemple de chemin : C:\Users\nom\_utilisateur\Desktop\Backup

Puis vous devez indiquer le type de sauvegarde :

* 0 : Tous les fichiers sont sauvegardés un par un ;
* 1 : Seulement les fichiers modifiés sont sauvegardés.

Enfin vous aurez un récapitulatif de vos actions et pouvez rentrer :

* Oui : pour confirmer
* Annuler : si vous vous êtes tromper

Une image contenant texte

Description générée automatiquement

Une fois la procédure de sauvegarde réaliser vous pourrez appuyer sur n’importe quelle touche pour continuer et vous serez redirigé sur le menu principal.

## Supprimer une sauvegarde

L’option 2 du menu principal vous permettra de supprimer un processus de sauvegarde.

Vous aurez une liste des travaux de sauvegarde disponibles et pour supprimer un processus vous devrez simplement indiquer le nom du processus précédemment créer.

Une image contenant texte

Description générée automatiquement

Ensuite vous pouvez confirmer ou annuler l’action.

Une image contenant texte

Description générée automatiquement

## Lancer une sauvegarde

Dans cette option, vous allez pouvoir choisir un processus de sauvegarde précédemment créer, et vus pourra le lancer pour commencer à sauvegarder vos données selon le type de donnée indiquées lors de la création de votre processus de sauvegarde.

Une image contenant texte

Description générée automatiquement

## Lancer tous les processus de sauvegarde disponible

Dans ce quatrième menu vous pourrez lancer tous les processus de sauvegarde créer.

Une image contenant texte

Description générée automatiquement

## Afficher les détails de sauvegarde

Après avoir sélectionné l’option 5, vous serez redirigé dans un menu vous montrant les processus de sauvegarde ainsi que le chemin source et le chemin de sauvegarde.

Une image contenant texte

Description générée automatiquement

## Quitter

Cette dernière option vous permettra de quitter le logiciel, tenez compte que si vous quitter l’application, tous les processus de sauvegarde seront gardés même après un redémarrage du logiciel.