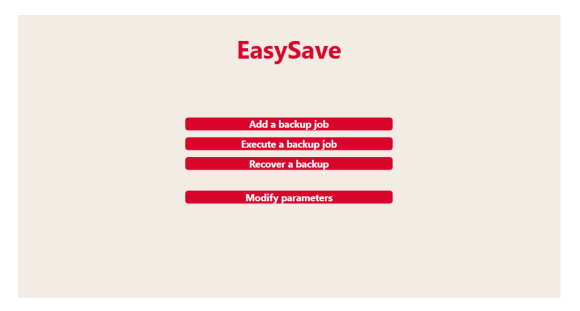
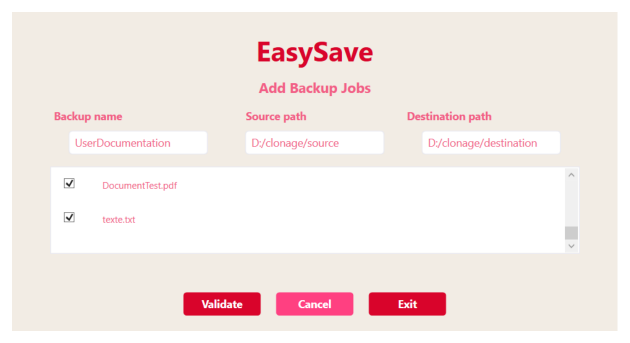
Documentation utilisateur – EasySave

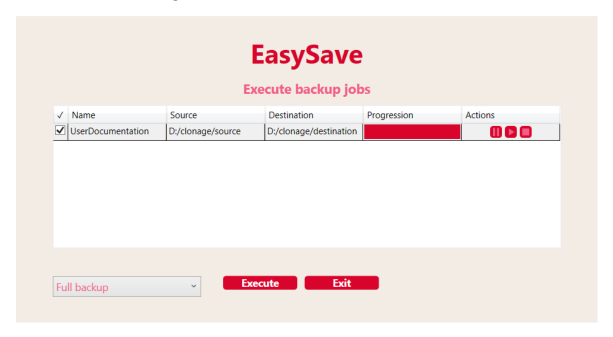
EasySafe est un outil de sauvegarde simple à prendre en main. Au démarrage vous serez sur le menu principale :



Pour choisir un mode de l'application il suffit de cliquer sur le bouton associé à l'action que l'on veut faire (crée une sauvegarde, l'exécuter, la récupérer ou modifier les paramètres). En appuyant sur le bouton Add a backup job vous arrivez dans le menu d'ajout d'une sauvegarde. Vous avez à rentrer le nom que vous souhaitez donner à votre sauvegarde, le chemin source et le chemin destination. Une fois cela fait, il suffit de cliquer sur « valider », une liste s'affiche avec les fichiers compris dans le dossier source, sélectionnez les fichiers qui vous intéresse et validez. Pour revenir au menu principal cliquez sur le bouton « Exit ».



Pour exécuter le travail de sauvegarde, cliquez sur le bouton « Execute a backup job », vous retrouverez la sauvegarde que vous avez crée précédemment. Cliquez sur la sauvegarde que vous souhaitez exécuter, ensuite sélectionner le type de sauvegarde dans la liste déroulante. Pour exécuter la sauvegarde il suffit de cliquer sur le bouton « Execute ». Pour revenir au menu principal cliquez sur le bouton « Exit ». Vous avez trois boutons liés à chaque sauvegardes qui permet de mettre en pause, reprendre et stopper l'exécution de la sauvegarde.



Pour récupérer une sauvegarde, cliquez sur le bouton recover a backup job, la liste des sauvegardes s'affichera, il vous suffira de sélectionner la sauvegarde souhaité dans la liste qui apparaît et de choisir son type de sauvegarde. Cette sauvegarde reviendra dans votre fichier source.

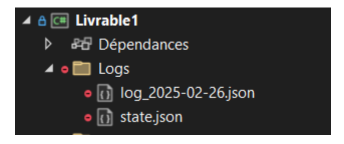


Pour modifier des paramètres, cliquez sur le bouton « Modify parameters », vous arriverez sur cette vue.

	EasySa	ve	
Choose a language	Priority extension		Log Format
○ Français	PDF	JSON	JSON Format
English	PNG	XML	○ XML Format
	TXT [DOCX	
	MKV] JPG	
Business Software	Extensions to Encrypt		Max size
Calculator	□ PDF	JSON	
☐ Notepad	□ PNG □	XML	
	TXT [DOCX	
	MKV	JPG	Exit

Vous pouvez choisir une langue en cliquant sur les boutons radio qui apparaissent dans la partie « Choose a language ». De plus vous pouvez choisir le logiciel métier qui permet de couper l'application en cochant la case correspondant au logiciel que vous souhaitez dans la partie « Business software ». Vous pouvez également choisir les types de fichiers à exécuter en priorité en cochant les cases de la partie « Priority extension » et les types de fichiers à crypter en cochant les cases de la partie « Extensions to encrypt ». Enfin vous pouvez choisir votre type de log en cochant le bouton radio associé au format que vous souhaitez dans la partie « Log format ».

Les logs sont dans le dossier « Logs »



A l'intérieur nous retrouvons les états des logs

Et les logs journaliers

```
Iog_2025-02-26.json + x state.json* ExecuteBackupViewModel.cs

Schéma: <Aucun schéma sélectionné>

{
    "Name": "sauvegarde",
    "FileSource": "D:/clonage/source\\texte.txt",
    "FileTarget": "D:/clonage/destination\\sauvegarde\\texte.txt",
    "FileTransferTime": 0.004,
    "CryptingTime": 0,
    "time": "26/02/2025 16:34:54"
}
```