

Guide d'installation du Pack Sécurité

Merci d'avoir choisi le **Pack Sécurité Saucisse&Co** !

Le Gestionnaire de Mot de Passe **Saucisse&Co** permet à n'importe quel utilisateur de serveur d'enregistrer et gérer leurs mots de passe de la façon la plus sécurisé et la plus pratique ! C'est la garantie **Saucisse&Co** !

Ce petit guide vous donnera les étapes clés pour installer votre Serveur de Stockage Sécurisé.

IMPORTANT: Vous ne devez PAS garder ce fichier sur votre serveur, car il contient de nombreuses informations critiques sur la manière dont sont stockées les mots de passe.

1 – Installation

Déployez **installation_securite.exe** a la base de votre arborescence de fichiers. Lancez le, il créera automatiquement tout les dossiers et fichiers système. Vous ne devez pas créer, modifier ou supprimer de fichiers durant l'installation.

2 – Dossier Sécurité

A la fin de l'installation, le dossier '**Sécurité**' sera créé à la base de votre arborescence de fichier. Ce dossier est caché, c'est à dire qu'il n'apparaîtra pas dans l'Explorateur de fichier et ne pourra être accédé qu'en tapant son nom dans la barre d'adresse. Nous vous recommandons de ne pas toucher au contenu de ce dossier.

3 – Mots de Passe

Quand un dossier crypté est ajouté au serveur, le mot de passe est automatiquement enregistré dans le dossier de sécurité, et encrypté (Voir paragraphe **Encryptage de fichier** pour plus d'informations). Il pourra alors être facilement récupéré en utilisant le Récupérateur de Mot de Passe **Saucisse&Co** (non inclu).

4 – Encryptage de fichier

Quand un mot de passe est enregistré, il est divisé en quatre fichiers. L'ordre de lecture de ces fichiers est aléatoire à chaque fois, et encrypté (Si vous avez le Générateur d'Encryptage **Saucisse&Co** (non inclu)).

ATTENTION : Dans l'éventualité d'un dysfonctionnement du gestionnaire de mot de passe, l'ordre de lecture des fichiers peut être récupéré par le biais d'un protocole d'urgence. L'ordre est secrètement inscrit sur une image [RESTE DU DOCUMENT NON DISPONIBLE]