



S-FILER
PORTAL

Transférez et partagez des fichiers facilement et sécuritairement

S-Filer / Portal^{MC} permet à l'information de se transmettre librement et en toute sécurité entre votre organisation, vos employés, clients, fournisseurs, partenaires et les appareils connectés.

Il s'agit d'un portail Web convivial qui facilite le stockage, le partage et la synchronisation de fichiers confidentiels, tout en permettant d'y accéder en tout temps où que vous soyez.



Préoccupés par la sécurité? Vous avez raison

L'information est au centre de vos processus d'affaires et la sécurisation de vos données est fondamentale.

Chaque jour, vos employés échangent des fichiers contenant des renseignements qui, malheureusement, peuvent être en proie à l'erreur humaine, aux cyberattaques et aux fraudes.

Parce qu'elle a été conçue pour les entreprises, S-Filer assure une sécurité optimale de vos données tout en permettant de partager rapidement et efficacement vos dossiers en local ou dans l'infini, à l'image d'une solution de stockage et de partage de fichiers à usage personnel.

Une solution d'échange de fichiers agréable à utiliser qui vous ouvre à la mobilité sans contraintes

La plupart des fichiers partagés sur Internet contiennent des renseignements confidentiels : personnels, financiers, des listes de clients, des stratégies d'affaires, des idées de nouveaux produits, des propositions et bien plus.. Vous ne pouvez pas vous permettre que ces informations sensibles se retrouvent entre de mauvaises mains. L'impact négatif sur vos finances et votre réputation causé par une fuite de données, ainsi que les exigences réglementaires obligeant les entreprises à assurer la sécurité de leurs documents confidentiels, rendent essentielle la protection efficace des renseignements, qu'ils soient en mouvement ou au repos.

La solution idéale assure la confidentialité efficace de vos transferts, la facilité d'utilisation de tout appareil ainsi que la flexibilité d'intégration avec vos processus d'affaires. S-Filer/Portal^{MC}, ainsi que les applications S-Filer/Sanctum^{MD} et les agents peuvent répondre à tous vos besoins de stockage sécurisé, de transfert, de partage et de synchronisation de fichiers sur n'importe quel appareil.



Sécurité dans un monde
en changement



Voici S-Filer/Portal

S-Filer/Portal est une solution complète, sur site, qui permet aux petites et grandes organisations de combler l'ensemble de leurs besoins d'entreprise en matière de stockage sécurisé, de transfert, de partage et de synchronisation de fichiers.

Partagez vos dossiers facilement et sécuritairement

- Solution pratique, conçue pour l'usage des entreprises (E2E, B2E, B2B, B2C, G2G, G2C).
- S-Filer s'appuie sur un modèle de gestion sécurisé et intègre à la fois les fonctionnalités des logiciels plus coûteux de transfert de fichiers administré (MFT) et de partage et synchronisation de fichiers (EFSS).

Transfert et stockage sécurisé

- Les données chiffrées sont stockées dans une voûte virtuelle sécurisée utilisant la technologie AES 256 et sont transférées de façon sécuritaire par SSL-TLS avec l'option du chiffrement bout à bout.
- Expérience utilisateur et gestion optimales grâce à l'intégration étroite au Active Directory et aux annuaires LDAP en utilisant une signature unique « Single Sign-On » (SSO).
- Utilisateurs externes authentifiés et gérés de façon séparée des utilisateurs internes par l'utilisation de domaines d'authentification distincts.

Protocoles standards : HTTPS, SFTP, FTPS et SCP

- Transfert sécurisé de fichiers via n'importe quel navigateur ou logiciel de transfert en utilisant des protocoles standardisés, tels que HTTPS, SFTP, FTPS and SCP, procurant une flexibilité maximale

Automatisation des processus d'affaires

- Intégration étroite avec les processus d'affaires grâce à des extensions ajustables permettant d'effectuer des pré ou post traitements arbitraires des informations sur les événements de transfert.
- Les extensions standardisées sont offertes pour les scripts Groovy ainsi que pour les anti-virus compatibles avec le protocole ICAP.
- Gestion automatique de l'espace de stockage par l'imposition de quotas, de périodes de conservation et par la suppression sécurisée de fichiers.

Disponible pour iPhone, iPad et Android

- Tout appareil mobile ou connecté peut transférer des fichiers avec S-Filer via des protocoles standards de l'industrie tels que SFTP et FTPS.
- La nouvelle application S-Filer Sanctum, disponible sur iOS et Android, procure une expérience intégrée de gestion documentaire en permettant aux utilisateurs de télécharger, d'éditer, de téléverser et de partager des documents en fonction des APIs disponibles sur les plateformes.

Partage simplifié de fichiers

- Partage de fichiers avec les partenaires et clients en quelques secondes, en créant facilement des espaces de partage privés et en invitant les partenaires à s'authentifier par adresse courriel.
- Les utilisateurs autorisés ont le contrôle complet de leurs espaces de partage tout en étant soumis aux politiques de sécurité définies par l'administrateur du site.

Synchronisation de fichiers

- L'application client S-Filer Sanctum pour Windows synchronise automatiquement les fichiers entre les répertoires sur les ordinateurs de bureau et les espaces de partage ou les communautés.
- Tous les membres d'un projet ont un accès instantané à la dernière version d'un document sans devoir se réauthentifier sur le portail.
- S-Filer Sanctum procure un service parfaitement adapté aux contextes commercial et organisationnel.

FACILITÉ D'UTILISATION

Caractéristiques

Facile à utiliser à partir de n'importe quel navigateur Web

Facile à gérer à partir de n'importe quel navigateur Web

Compatible avec tous les navigateurs récents pour Windows, Linux, macOS et les protocoles SFTP, FTPS, SSH et SCP

Identification de l'utilisateur par le biais d'un formulaire Web ou l'Active Directory de l'organisation

Support d'utilisateur en itinérance

Requiert Java Runtime seulement si l'applet est utilisé

S-Filer est multilingue

Console administrative Web

Glisser-déposer (Drag & Drop)

Agent de synchronisation

Avantages

Aucun apprentissage nécessaire, ce qui incite les gens à l'utiliser

Apprentissage minimal

Accès en tout temps, de n'importe où, à partir de n'importe quel navigateur Web et de vos appareils connectés favoris

Les utilisateurs et les administrateurs peuvent se connecter rapidement

Accès sécurisé en tout temps, de n'importe où, à partir de n'importe quel navigateur Web, même en voyageant

Aucune installation de logiciel sur les PC. Solution requérant peu d'espace avec une empreinte minimale

Optimise l'expérience utilisateur en supportant la langue de son choix

Les administrateurs peuvent facilement configurer et maintenir la solution de transfert sécurisé

Permet de sélectionner facilement les fichiers à transférer

Synchronise vos fichiers sur disque avec S-Filer/Portal de façon transparente



TRANSFERTS DE FICHIERS

Caractéristiques

Avantages

Reprise du transfert en cas d'interruption

Économie de temps lors du transfert interrompu de fichiers / dossiers lourds

Taille illimitée des fichiers / dossiers pouvant être transférés

Permet le transfert de fichiers de tous types et de toutes tailles : Word, Excel, PowerPoint, PDF, multimédia, base de données, etc.

Rapport sur le statut du transfert

Le rapport permet d'obtenir une confirmation du transfert

Téléversement de fichiers : sélectionnez plusieurs fichiers / dossiers par glisser-déposer (Drag & drop)

Aucun apprentissage nécessaire : aussi simple qu'un glisser-déposer

Barre de progression

Le terminaison du transfert est confirmée

Téléchargement de fichiers : Sélectionnez n'importe quel fichier / dossier dans le portail

Aucun apprentissage nécessaire : double clics ou sélection de plusieurs fichier / dossier

SÉCURITÉ

Caractéristiques

Avantages

Offre les quatre A de la sécurité : Authentification, Autorisation, Audit et Administration

Vos fichiers / dossiers confidentiels sont sécurisés et demeurent confidentiels

SSL, SFTP, FTPS, SSH ou SCP

Transfert de fichiers / dossiers bidirectionnel à partir de n'importe quel navigateur Web ou application compatible

Signature numérique et chiffrement intégrés selon vos politiques

La protection est appliquée de façon transparente pour les utilisateurs

Cryptographie à clé publique

La confidentialité des fichiers / dossiers est assurée jusqu'à ce qu'ils soient traités par le destinataire

Journalisation des accès et des transferts de fichiers / dossiers et les actions administratives

Permet la création d'un journal inaltérable des activités

Méthodes d'authentification

S-Filer permet d'authentifier les utilisateurs par compte d'accès / mot de passe, par la voie de l'Active Directory ou par SSO Web

Transfert de fichiers à partir de dossiers synchronisés

Collaboration simple avec des partenaires à l'aide d'actions Glisser-déposer vers des dossiers synchronisés

DÉROULEMENT DES OPÉRATIONS

Caractéristiques

Avantages

Support des protocoles de transfert standard

Intégration avec les systèmes et processus existants

Possibilité d'obtenir une confirmation par courriel lors de la réception d'un nouveau fichier / dossier ou après un téléchargement

Les membres sont informés de la disponibilité d'un nouveau fichier / dossier ou de son traitement

GESTION DES GROUPES ET DES COMMUNAUTÉS

Caractéristiques

Avantages

Simplifie l'envoi de fichiers / dossiers chiffrés à plusieurs destinataires

Permet d'économiser du temps et de simplifier l'utilisation

Transfert de fichiers / dossiers en fonction des communautés telles les équipes de projets, des clients, etc

Permet d'échanger des fichiers / dossiers de façon sécuritaire et hors de votre organisations tel qu'avec des partenaires / clients, etc

L'administration des utilisateurs est octroyée aux gestionnaires

Les utilisateurs sont gérés par ceux qui les connaissent le mieux ; permet d'économiser du temps et d'augmenter la sécurité

Console de gestion Web

Interface Web facile à maîtriser et familière nécessitant peu d'apprentissage

Possibilité d'ajouter un nombre illimité d'utilisateurs

Le nombre de fichiers / dossiers et d'utilisateurs est limité seulement par l'espace disque et de la licence

Création d'espace de partage et de collaboration

Les utilisateurs peuvent inviter des gens pour rapidement échanger des fichiers

CARACTÉRISTIQUES AVANÇÉES

Caractéristiques

Avantages

Portail sur mesure personnalisé au choix de l'entreprise

Apparence selon les normes de l'entreprise, incluant le logo, les couleurs corporatives et les styles prédéfinis ; suscite la confiance

Transfert automatisé des fichiers / dossiers dans une zone interne ; les fichiers / dossiers ne sont pas conservés dans une zone DMZ

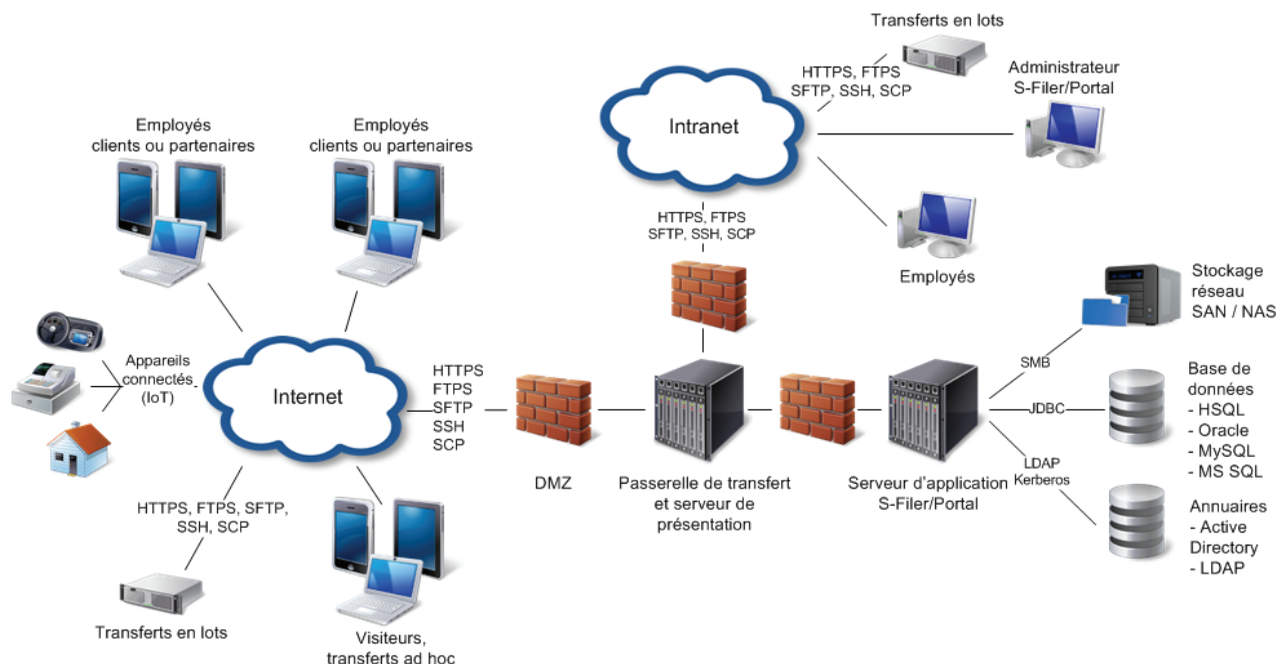
Sécurité accrue, peut être déployé en configuration 1, 2 ou 3 tiers

Transfert automatisé en lot par interface API et par ligne de commande

Transfert automatique de fichiers /dossiers selon des délais établis ; idéal pour le partage de rapports journaliers ou hebdomadaires

Les extensions et les services Web permettent d'adapter S-Filer à des besoins spécifiques

Permet d'appliquer des traitements basés sur des événements spécifiques afin de rencontrer les besoins d'affaires



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Normes prises en charge

- Chiffrement de 128 bits HTTPS/SSL
- FTPS et SFTP
- Protection de contenu selon S/MIME V3 et PKCS#7
- Algorithme de hachage SHA-1, SHA-256
- Algorithmes de chiffrements: 3DES, AES 128, AES 256
- Certificats X.509 V3

Veuillez prendre note que des restrictions d'exportation peuvent s'appliquer dans certains pays.

CONFIGURATION NÉCESSAIRE

Configuration matérielle du serveur de présentation et du serveur de passerelle

- Au moins un CPU DUAL-CORE avec 2GB de RAM (recommandé)
- Disque dur d'au moins 20GB. Veuillez prendre note que les fichiers NE SONT PAS stockés sur le serveur de présentation.

Configuration matérielle du serveur d'application

- Au moins un CPU DUAL-CORE avec 2GB de RAM (recommandé)
- Disque dur d'au moins 40GB. L'espace disponible sur le disque doit correspondre à au moins deux fois la taille maximale du fichier transféré.
- Toutes les composantes du serveur S-File/Portal peuvent cohabiter pour des configurations minimales. Le serveur S-File peut être déployé en mode virtualisé.

Compatibilité logicielle du serveur S-File/Portal

Système d'exploitation

- Linux
- Solaris 8.x, 9.x et 10.x
- Windows Server 2003, 2008 et 2012

Serveurs Web

- Apache 2.0 ou version ultérieure
- IIS 6.0 ou version ultérieure
- Serveur web intégré

Base de données

- MS SQL
- Oracle
- My SQL

Compatibilité client

- Java Runtime Environment 5.0 ou version ultérieure (requis seulement si l'applet est utilisé)
- Windows : Microsoft Internet Explorer 11, Microsoft EDGE, Firefox et Chrome
- Linux : Firefox
- Mac OS X : Tout navigateur compatible
- Plateformes mobiles : IOS, Android et Windows Phone, toutes applications prenant en charge les protocoles HTTPS, SFTP, FTPS, SSH ou SCP ; Voir liste d'applications homologuées.

Licences

- Licences perpétuelles et annuelles disponibles

S-File, S-File/Portal, S-File/Cloud et S-File/Sanctum sont des marques de commerce d'OKIOK Data Itée.

OKIOK est un chef de file en matière de sécurité informatique. Depuis 1973, OKIOK se démarque par l'excellence de ses produits et la qualité de ses services. OKIOK offre une vaste gamme de solutions intégrées conçues pour répondre aux besoins des entreprises de toutes tailles.

