

WS_FTP® Server 2022

Un serveur FTP sécurisé, fiable et reconnu

FICHE TECHNIQUE

AVANTAGES DE WS_FTP SERVER

- ✓ Hautement flexible, WS_FTP Pro Client permet d'intégrer des tâches scriptées qui simplifient les méthodes de transfert de fichiers
- ✓ 3 éditions disponibles, conçues en fonction des contraintes budgétaires et sécuritaires de nos clients
- ✓ Une solution de transfert de fichiers souple, sécurisée et reconnue
- ✓ Une convivialité optimale
- ✓ L'intégration transparente avec MOVEit Automation
- ✓ Une assistance technique quand vous en avez besoin

Une solution de transfert de fichiers efficace, conviviale et reconnue. Protégez les données en transit tout en intégrant des méthodologies programmables qui simplifient les tâches de transfert de fichiers et en renforcent l'efficacité. Améliorez le contrôle, la visibilité et la sécurité des activités de transfert en mettant en place des dispositifs contre les fuites d'informations et les failles de sécurité.

Le choix le plus sûr pour transférer des fichiers en toute sécurité

WS_FTP Server, qui transfère et protège des informations hautement confidentielles dans des secteurs sensibles sur le plan de la sécurité depuis plus de 20 ans, a fait ses preuves en termes de fiabilité et de sécurité.

Sécurisez vos données les plus sensibles

La solution offre les fonctions de sécurité renforcée suivantes :

- FTP/SSL/FTPS
- SSH/SFTP
- OpenSSL 1.0.2zf
- SHA-2
- SCP2
- TLS 1.2
- FIPS-140-2
- Chiffrement AES 256 bits via SSL
- Authentification à facteurs multiples (MFA)
- Certificat SSL et clé hôte SSH de 2048 bits par défaut. Les utilisateurs peuvent également choisir 3072 ou 4096 bits.

Donnez à vos équipes informatiques les moyens d'assurer le contrôle et l'efficacité

Une installation rapide, simple et automatisée

- Un processus d'installation complet mis en oeuvre en moins de 10 minutes
- Traitement automatique des prérequis d'installation (notamment .NET et IIS2)
- Prise en charge Microsoft SQL Server 2019 Standard/Enterprise
- Prise en charge du déploiement sur le système d'exploitation Windows Server 2022

Principes de gouvernance en matière d'authentification et d'utilisation

- Intégration d'Active Directory, d'ODBC et du protocole LDAP (Lightweight Directory Access Protocol)
- Contrôlez les accès en ajoutant/supprimant des utilisateurs autorisés à la liste d'accès WS_FTP Server Web Transfer, accordez des privilèges et surveillez l'utilisation
- L'architecture WS_FTP Server conserve vos données sur site ; partagez en toute sécurité les données avec vos interlocuteurs et partenaires à l'intérieur et à l'extérieur de votre entreprise

Une assistance technique assurée par des agents en chair et en os

- Des professionnels de l'assistance Progress en direct répondent aux appels téléphoniques
- Des réponses rapides aux demandes envoyées par e-mail

Une réponse aux besoins des entreprises d'aujourd'hui

Productivité accrue des utilisateurs

- Un module ad hoc intuitif constitue une alternative simple et sécurisée au workflow commun pour le partage de fichiers, notamment par e-mail, messagerie et clés USB

Haute disponibilité

- Assure un service de transfert de fichiers ininterrompu pour un niveau optimal de temps de fonctionnement, de fiabilité et de performance (disponible avec la configuration Failover en option)

Un système évolutif qui permet une intégration efficace

- Ajoutez facilement des serveurs à votre réseau à mesure que les besoins en capacité augmentent
- L'utilitaire de création de script intégré à WS_FTP Professional Client offre aux équipes informatiques la flexibilité nécessaire à l'intégration de méthodes programmables qui simplifient les tâches de transfert de fichiers et leur font gagner du temps
- Ajoutez en toute transparence MOVEit Automation afin de profiter de fonctionnalités avancées, notamment la planification automatique de transferts par lots

	Fonction	Édition Basic	Édition Secure	Édition Premium
Mise en application	Authentification externe (AD, NT, ODBC)	✓	✓	Inclut LDAP
	Règles de protocoles et de chiffrement	FTP SSL/FTPS	FTP SSL/FTPS SSH/SFTP	FTP SSL/FTPS SSH/SFTP SCP2 (Copie sécurisée)
	Authentification à facteurs multiples	✓	✓	✓
	SCP2 (copie sécurisée)	-	-	✓
	SHA-2	✓	✓	✓
	TLS 1.2	✓	✓	✓
	OpenSSL 1.0.2zf	✓	✓	✓
	Provisionnement, accès et autorisations des utilisateurs	✓	✓	✓
	Réglementation des mots de passe	✓	✓	✓
	Règles de verrouillage des utilisateurs/adresses IP	✓	✓	✓
	Définition de quotas appliqués aux utilisateurs	-	-	✓
	Cryptographie validée FIPS 140-2	✓	✓	✓
	Règles relatives aux extensions de fichier	✓	✓	✓
	Règles de suppression de fichier	✓	✓	✓
	Règles de gestion des utilisateurs	✓	✓	✓
	Règles relatives aux alertes et notifications	✓	✓	✓
Contrôle d'intégrité des fichiers	✓	✓	✓	
Délégation administrative de fonctions	✓	✓	✓	
Visibilité	Journaux du serveur sur toute l'activité de transfert de fichiers	✓	✓	✓
	Intégration Syslog	✓	✓	✓
	Alertes et notifications automatiques	✓	✓	✓
Gestion	Prise en charge de plateforme virtualisée	✓	✓	✓
	Prise en charge LDAP	-	-	✓
	Prise en charge simultanée de bases de données internes et externes	✓	✓	✓
	Licences WS_FTP Professional Client	5	5	5
	Flux de travail et planification (avec MOVEit® Automation)	En option	En option	En option
	Module Web Transfer (HTTP/S): Transferts par navigateur avec WS_FTP Server	-	-	Illimité
	Module Ad Hoc Transfer: Transferts d'utilisateur à utilisateur	-	25	Illimité
	Plug-in Outlook pour Ad Hoc Transfer	-	25	Illimité
	Configuration Failover pour une disponibilité optimale	-	En option	En option
	Hôtes/Domaines: illimité	✓	✓	✓
	Comptes d'utilisateur: illimité	✓	✓	✓

Module de transfert ad hoc intégré au serveur WS_FTP

Module Ad Hoc Transfer : permet aux utilisateurs d'envoyer des fichiers en toute sécurité à un ou plusieurs destinataires dans un e-mail via un plug-in Microsoft® Outlook® (2013 et 2016) ou leur navigateur Web. Grâce à ce module, les entreprises peuvent améliorer leur gestion des interactions au niveau des transferts et mettre en oeuvre des mécanismes de chiffrement, assurer le contrôle et l'authentification des accès, empêcher les pertes numériques et gérer les contenus.

Fonctionnalité WS_FTP Server en option

Option Failover (basculement) : garantit un haut niveau de disponibilité par le déploiement d'un second WS_FTP Server dans une configuration de reprise. Dans une optique de respect des contrats de niveau de service ou de fonctionnement optimal d'autres processus stratégiques, cette option est particulièrement importante. Avec la possibilité de basculer sur un autre serveur, les entreprises sont en mesure d'assurer un service de transfert de fichiers ininterrompu pour un niveau optimal de temps de fonctionnement, de fiabilité et de performance.

Découvrez par vous-même pourquoi des dizaines de milliers de clients et des millions d'utilisateurs dans le monde entier font confiance à WS_FTP pour ses performances en matière de sécurité, de qualité et de fiabilité.



Demandez votre évaluation gratuite :

www.ipswitch.com/fr/formulaires/essais-gratuits/ws_ftp-server

- facebook.com/progresssw
- twitter.com/progresssw
- youtube.com/progresssw
- linkedin.com/company/progress-software
- instagram.com/progress_sw_