

Jetzt auch kompatibel
mit Windows® 8



Produktdatenblatt

WS_FTP Professional 12.4

Bewährte, sichere und garantierte Dateizustellung in nur wenigen Minuten installiert

Ipswitch WS_FTP® Professional 12.4 ist mit mehr als 40 Millionen Benutzern weltweit der gefragteste Dateiübertragungs-Client und unterstützt nunmehr auch die 32-Bit- und die 64-Bit-Version von Windows® 8. Mit WS_FTP Professional 12.4 lassen sich jederzeit und überall Daten und Dateien absolut sicher verschieben und übertragen. WS_FTP Professional bietet blitzschnelle Übertragungsgeschwindigkeiten, höchste Sicherheit und Zeit sparende Automatisierungsfunktionen, wie z. B. 256-Bit-Verschlüsselung bei der Übertragung, OpenPGP-Dateiverschlüsselung, Dateiintegritätsprüfung, E-Mail-Benachrichtigung, Sicherung, Ordnersynchronisierung, Komprimierung, Ereignisse nach der Übertragung sowie zeitliche Planung von Dateiübertragungen.

Kein anderer Dateiübertragungs-Client kann es in puncto Benutzerfreundlichkeit, Leistung, Funktionalität und Sicherheit mit WS_FTP Professional aufnehmen. WS_FTP wird jede Woche von Millionen Kunden weltweit zur Übertragung von Milliarden Dateien genutzt. Unsere hohen Übertragungsgeschwindigkeiten und unser ausgezeichnete Kundensupport machen die Entscheidung für WS_FTP Professional leicht!

Extrem hohe Sicherheit schützt Dateien vor, während und nach der Übertragung

WS_FTP Professional 12.4 bietet die höchste Verschlüsselungsstufe aller derzeit am Markt verfügbaren Dateiübertragungs-Clients. Die branchenführende 256-Bit-AES-Verschlüsselung und FIPS 140-2-validierte Kryptografie sichern Dateien während der Übertragung mittels SSL/FTPS und SSH/SFTP-Protokoll. Die SHA-256 und SHA-512-basierte Dateiintegritätsprüfung nutzt integrierte Dateiüberprüfungsmechanismen. Diese sollen die Zustellung garantieren, sicherstellen, dass übertragene Dateien auf keinerlei Weise kompromittiert wurden, und überprüfen, ob Quelle und Ziel einander genau entsprechen.

WS_FTP Professional bietet eine integrierte OpenPGP-Dateiverschlüsselung, die Ihnen eine sichere Übertragung und Speicherung Ihrer privaten und vertraulichen Dateien ermöglicht. WS_FTP Professional verfügt über zwei integrierte OpenPGP-Modi. Diese ermöglichen eine Verschlüsselung einzelner Dateien auf Ihrem Computer, schützen die Dateien bei lokaler Speicherung, bei Verwendung als E-Mail- und IM-Anhang oder Speicherung auf Laptops, in Netzwerken oder auf Wechselmedien und verschlüsseln eine Datei automatisch, bevor diese an einen Remote-Server übertragen wird.

Kompatibel mit Windows 8

Abgesehen von der Unterstützung für die englischen und deutschen 32-Bit- und 64-Bit-Editionen von Microsoft Windows 8, Microsoft Windows 7, Microsoft Windows Vista und Microsoft Windows XP Professional, ist WS_FTP Professional 12.4 auch mit Windows® 8 kompatibel. Dies bedeutet, dass WS_FTP Professional 12.4 die Zuverlässigkeits- und Kompatibilitätstests für Windows 8 bestanden hat und unter anderem den Best Practices für Windows-Sicherheit entspricht und die x64-Versionen von Windows unterstützt. Diese Version unterstützt außerdem die deutsche und die englische 32-Bit- und 64-Bit-Edition von Windows 8.

ÜBERTREFFEN VON COMPLIANCE- UND CORPORATE GOVERNANCE-ANFORDERUNGEN

Die umfassenden Sicherheits-, Integritäts- und Auditingfunktionen sorgen für die Einhaltung von behördlichen Vorschriften, Unternehmensrichtlinien, Lieferantenanforderungen und Kundenwünschen für sichere Dateiübertragungen. WS_FTP Professional geht über die Anforderungen vieler Compliance-Vorschriften hinaus, wie z. B.:

- HIPAA
- Sarbanes-Oxley
- PCI DSS
- GLBA
- MA 201 CMR 17
- BASEL II
- J-SOX
- FIPS

„...[WS_FTP Professional] hat uns maßgeblich bei der Einhaltung behördlicher Vorschriften unterstützt und ist ein wichtiger Teil bei der Verarbeitung unserer persönlichen Client-Daten und der Einhaltung von Vorschriften mit SOX.“

John Beede,
Raymond James

Automatisierungsfunktionen zur Steigerung der Produktivität

WS_FTP Professional 12.4 beinhaltet eine Reihe branchenführender, einfach programmierter Automatisierungsfunktionen, welche Dateiübertragungsaufgaben vereinfachen, Zeit sparen und die Kommunikation verbessern.



PLANUNG

Programmieren Sie Ihre wichtigsten Übertragungen, indem Sie einmalige oder umfassendere, wiederkehrende Ereignisse zeitlich planen.



SICHERUNG

Archivieren Sie Ordner und Dateien auf sichere Weise, um sich vor Datenverlust zu schützen. Planen Sie Ihre Backups so, dass diese an einem beliebigen Speicherort durchgeführt und komprimiert werden, z. B. auf USB- oder DVD-Laufwerken, in Netzwerkverzeichnis, auf Servern, FTP-Sites oder bei Ihrem Internet Service Provider (ISP).



SYNCHRONISIERUNG

Lassen Sie einen Ordner die Inhalte eines anderen Ordners spiegeln. Definieren Sie ganz einfach, welche Dateien übertragen und wie neue oder aktualisierte Dateien gehandhabt werden. Ein hervorragendes Werkzeug zur Aktualisierung einer Website oder zur gemeinsamen Nutzung von Dateien auf einem Server.



E-Mail-BENACHRICHTIGUNGEN

Versenden Sie automatisch E-Mail-Benachrichtigungen, wenn Dateiübertragungen stattfinden, um andere sofort darüber zu informieren, dass eine neue Datei übertragen wurde. Viele Benutzer senden auch E-Mail-Bestätigungen an sich selbst, um überprüfen zu können, ob eine Dateiübertragung stattgefunden hat.



KOMPRIMIERUNG

Erhöhen Sie die Übertragungsgeschwindigkeit und -sicherheit, indem Sie Dateien vor dem Hochladen automatisch im ZIP-Format komprimieren und mit einem Kennwortschutz versehen.



SCRIPTING

Automatisieren Sie wiederkehrende Übertragungsaufgaben mit programmierbarem Scripting.



DATEIAUTOMATISIERUNG NACH DER ÜBERTRAGUNG

Planen Sie eine nach der Übertragung durchzuführende Dateiaktion, wie z. B. das Löschen, Verschieben oder Umbenennen der Quelldatei nach ihrer Übertragung.

Erstklassiger Support

Benutzer profitieren von einem hervorragenden technischen Support, eingebetteten Hilfedateien sowie Hilfedokumentationen auf Französisch und Deutsch.

Funktionen und Fähigkeiten von WS_FTP Professional 12.4

Dateiübertragungsprotokoll

- FTP
- SSL/FTPS
- SSH/SFTP
- HTTP/S
- Aktualisierte Unterstützung für OpenSSL

Sicherheit

- 256-Bit AES-Transportverschlüsselung
- Dateintegrität mit Verschlüsselung für CRC32, MD5, SHA1, SHA256, SHA512
- PGP-Dateiverschlüsselung
- FIPS 140-2-validierte Kryptografie
- AES [128/192/256]-CTR Cipher-Unterstützung
- Unterstützt die Sicherheitsfunktionen von Windows 8

Automatisierung

- Planung
- Sicherung
- Synchronisierung
- Komprimierung
- Scripting
- E-Mail-Benachrichtigungen
- Dateiautomatisierung nach der Übertragung
- Workspaces
- Verknüpfte Ordner
- HotDrop-Ordner
- Protokollierung
- Miniaturansicht von Bildern
- Integrierte Desktop-Suche (Google, Copernic und Windows)

Verbindungen und Übertragungen

- Anzahl gleichzeitiger lokaler Verbindungen (unbegrenzt)
- Anzahl gleichzeitiger Remote-Verbindungen (unbegrenzt)
- Anzahl gleichzeitiger Dateiübertragungen (mehrere)
- Übertragungen von Server zu Server
- Übertragungen durch Ziehen und Ablegen oder einmaliges Klicken



IPSWITCH
FILE TRANSFER

Weitere Informationen finden Sie unter

www.ipswitchFT.de