

WS_FTP® Server 2022

Bewährter, zuverlässiger und sicherer FTP-Server

DATENBLATT

VORTEILE VON WS_FTP SERVER

- ✓ WS_FTP Pro Client bietet Flexibilität für die Integration von Skriptaufgaben, die Dateiübertragungsmethoden vereinfachen
- ✓ 3 Editionen für die unterschiedlichen Budgets und Sicherheitsanforderungen unserer Kunden
- ✓ Eine bewährte, sichere und flexible Dateiübertragungslösung
- ✓ Anwenderfreundlich
- ✓ Nahtlose Integration in MOVEit Automation
- ✓ Technischer Support nach Bedarf

Bewährte, effektive und anwenderfreundliche Dateiübertragungslösung: Sichern Sie Daten während der Übertragung und integrieren Sie dabei gleichzeitig programmierbare Methoden, die Dateiübertragungsaufgaben vereinfachen und die Effizienz steigern. Verbessern Sie die Kontrolle, Transparenz und Sicherheit für Dateiübertragungen durch die Implementierung von Sicherheitsmaßnahmen, die Informationsverlust und Sicherheitslücken entgegenwirken.

Die zuverlässige Wahl für die sichere Übertragung von Dateien

WS_FTP Server hat in der Vergangenheit Zuverlässigkeit und Sicherheit demonstriert: Seit mehr als 20 Jahren überträgt und schützt er höchst vertrauliche Daten in sicherheitsrelevanten Branchen.

Sicherheit für Ihre höchst vertraulichen Daten

Zu den verbesserten Sicherheitsfunktionen gehören:

- FTP/SSL/FTPS
- SSH/SFTP
- OpenSSL 1.0.2zf
- SHA-2
- SCP2
- TLS 1.2
- FIPS-140-2
- C56-Bit-AES-Verschlüsselung über SSL
- Multi-Faktor-Authentifizierung (MFA)
- Standardmäßiges 2048-Bit-SSL-Zertifikat und SSH-Host-Schlüssel. Anwender können auch 3072 oder 4096 Bit wählen.

Kontrolle und Effizienz für die IT

Schnelle, einfache und automatisierte Installation

- Vollständige Installation in weniger als 10 Minuten
- Automatische Verarbeitung aller Installationsvoraussetzungen (einschließlich .NET und IIS)
- Unterstützt Microsoft SQL Server 2019 Standard/Enterprise
- Unterstützt die Bereitstellung auf dem Betriebssystem Windows Server 2022

Authentifizierung und Nutzungssteuerung

- Integration von Active Directory, ODBC und LDAP (Lightweight Directory Access Protocol)
- Steuerung des Anwenderzugriffs durch Hinzufügen/Löschen autorisierter Anwender zu/von der WS_FTP Server Web Transfer-Zugriffsliste, Gewähren von Berechtigungen und Nutzungsüberwachung
- Die WS_FTP Server-Architektur bewahrt Ihre Daten vor Ort auf und lässt Sie gleichzeitig Daten sicher mit Personen und Partnern innerhalb und außerhalb Ihres Unternehmens teilen.

Persönlicher technischer Support

- Progress Support-Experten beantworten Telefonanrufe live.
- Schnelle Antwort auf E-Mail-Anfragen

Erfüllung der Bedürfnisse heutiger Unternehmen

Höhere Anwenderproduktivität

- Ein intuitives Ad-Hoc-Modul bietet eine einfache und sichere Alternative zu den üblichen Arbeitsabläufen für die gemeinsame Nutzung von Dateien, einschließlich E-Mail, Messaging und USB-Laufwerken.

Hohe Verfügbarkeit

- Sicherstellung eines ununterbrochenen Dateiübertragungsdienstes für eine höhere Betriebszeit, Zuverlässigkeit und Leistung (verfügbar mit optionaler Failover-Konfiguration)

Skalierbares System mit Effizienzintegration

- Einfaches Hinzufügen von Servern zu Ihrem Netzwerk bei Zunahme der Kapazitätsanforderungen
- Das integrierte Skripting-Dienstprogramm von WS_FTP Professional Client bietet der IT Flexibilität für die Integration programmierbarer Methoden, die Dateiübertragungsaufgaben vereinfachen und Zeit sparen.
- Nahtlose Ergänzung von MOVEit Automation für erweiterte Funktionen einschließlich automatischer Planung von Batchübertragungen

| | Funktion | Basic Edition | Secure Edition | Premium Edition |
|---------------------------|---|-----------------|-----------------------------|---|
| Umsetzung | Externe Authentifizierung (AD, NT, ODBC) | ✓ | ✓ | Mit LDAP |
| | Verschlüsselung und Protokollregeln | FTP SSL/FTPS | FTP SSL/FTPS SSH/SFTP | FTP SSL/FTPS SSH/SFTP SCP2 (Secure Copy) |
| | Multi-Faktor-Authentifizierung | ✓ | ✓ | ✓ |
| | SCP2 (Secure Copy) | - | - | ✓ |
| | SHA-2 | ✓ | ✓ | ✓ |
| | TLS 1.2 | ✓ | ✓ | ✓ |
| | OpenSSL 1.0.2zf | ✓ | ✓ | ✓ |
| | Bereitstellung, Zugriff und Berechtigungen für Benutzer | ✓ | ✓ | ✓ |
| | Kennwortrichtlinien | ✓ | ✓ | ✓ |
| | Regeln für IP und Benutzersperren | ✓ | ✓ | ✓ |
| | Festlegung von Benutzerkontingenten | - | - | ✓ |
| | FIPS 140-2-validierte Kryptografie | ✓ | ✓ | ✓ |
| | Dateierweiterungsregeln | ✓ | ✓ | ✓ |
| | Dateilöschregeln | ✓ | ✓ | ✓ |
| | Benutzerverwaltungsregeln | ✓ | ✓ | ✓ |
| | Regeln für Warnmeldungen und Benachrichtigungen | ✓ | ✓ | ✓ |
| Dateiintegritätsprüfung | ✓ | ✓ | ✓ | |
| Übertragung von Pflichten | ✓ | ✓ | ✓ | |
| Transparenz | Serverprotokolle zu sämtlichen Dateiübertragungsaktivitäten | ✓ | ✓ | ✓ |
| | Syslog-Integration | ✓ | ✓ | ✓ |
| | Automatische Warnmeldungen und Benachrichtigungen | ✓ | ✓ | ✓ |
| Verwaltung | Unterstützung virtualisierter Plattformen | ✓ | ✓ | ✓ |
| | LDAP-Unterstützung | - | - | ✓ |
| | Gleichzeitige interne und externe Datenbanken | ✓ | ✓ | ✓ |
| | WS_FTP Professional Client-Lizenzen | 5 | 5 | 5 |
| | Workflow und Planung (mit MOVEit® Automation) | Optional | Optional | Optional |
| | Webtransfermodul (HTTP/S): Browserübertragungen mit WS_FTP Server | - | - | Unbegrenzt |
| | Ad Hoc Transfer-Modul: Übertragungen zwischen Personen | - | 25 | Unbegrenzt |
| | Outlook-Plugin für Ad Hoc Transfer | - | 25 | Unbegrenzt |
| | Failover-Konfiguration für hohe Verfügbarkeit | - | Optional | Optional |
| | Hosts/Domänen: unbegrenzt | ✓ | ✓ | ✓ |
| | Benutzerkonten: unbegrenzt | ✓ | ✓ | ✓ |

WS_FTP Server Integriertes Ad-hoc-Übertragungsmodul

Das Ad Hoc Transfer-Modul ermöglicht Anwendern den sicheren Dateiversand an eine oder mehrere Personen, indem sie eine E-Mail über ein Microsoft® Outlook®-Plug-in (2013 und 2016) oder ihre Webbrowser versenden. Mit diesem Modul können Unternehmen die Verwaltung von Dateiübertragungen optimieren und Verschlüsselung, Zugriffskontrolle, Authentifizierung, DLP und Inhaltsverwaltung anwenden.

Optionale WS_FTP Server-Funktion

Die Failover-Option sorgt durch Bereitstellung eines zweiten WS_FTP Server in einer Failover-Konfiguration für hohe Verfügbarkeit. Dies ist besonders wichtig bei der Einhaltung von Service Level Agreements (SLAs) oder der Sicherstellung, dass andere geschäftskritische Prozesse immer ordnungsgemäß funktionieren. Dank der Failover-Option können Unternehmen einen ununterbrochenen Dateiübertragungsdienst gewährleisten und dadurch für eine höhere Betriebszeit, Zuverlässigkeit und Leistung sorgen.

Sehen Sie selbst, warum Zehntausende Kunden und Millionen Nutzer weltweit aufgrund der Sicherheit, Qualität und Zuverlässigkeit auf WS_FTP Server vertrauen.



Fordern Sie Ihre kostenlose Testversion an:
www.ipswitch.com/de/formulare/testversionen/ws_ftp-server

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

