

Progress Webinare

Webinar-Reihe 2021



Sicherer Dokumentenaustausch

28. Oktober 2021

Stefan Bolte

Principal Solutions Engineer

Ihr Referent



Stefan Bolte

stefan.bolte@progress.com

+49 221 65088070

Principal Solution Engineer

Progress Software GmbH

Köln

Progress Webinare 2021 in DACH

| Termin | Titel | Beschreibung |
|--------------|------------------------------|--|
| 23. Sept. | OpenEdge 12.4 im Überblick | Unsere neueste Version, OpenEdge 12.4, ermöglicht Ihrem Entwicklungsteam eine hohe Produktivität bei der Erstellung und Bereitstellung von Anwendungen. Das neue Release liefert neue Features und Verbesserungen auf den Feldern DevOps Productivity, Continuous Operations, Security und Supportability. Zeitgleich kommt die erste Version des OpenEdge Command Centers heraus. |
| 28. Oktober | Sicherer Dokumentenaustausch | Verschicken Sie sensible Daten immer noch über E-Mail oder gar Consumer-Tools für die Dateisynchronisierung? Lösungen für Secure Managed File Transfer (MFT) bieten im Unterschied dazu nicht nur mehr Sicherheit, sondern auch die Fähigkeit zur Automatisierung wiederkehrender Aufgaben. |
| 25. November | Mit OpenEdge in die Cloud | Cloud-basierte Entwicklung und Anwendungsbetrieb sind das Gebot der Stunde. Wie können die Chancen der Cloud mit OpenEdge genutzt werden? |

Kommende Webinare auf den [Progress Webseiten, Bereich „Support/Webinars“](#)

Progress in Zahlen

Progress produziert IT-Produkte für die Entwicklung, den Einsatz und das Management von Geschäftsanwendungen.

NASDAQ: PRGS
www.progress.com



Mehr als 1.700

Softwarehäuser bauen Ihre Lösungen auf Progress-Technologien auf



Über 100.000

Unternehmen betreiben ihre zentralen Anwendungen auf Progress Plattformen



Gut 2 Millionen

Entwickler arbeiten mit Progress Tools



Mehr als 6 Millionen

Mitarbeiter arbeiten mit Anwendungen, die auf Progress-Technologien laufen



100e Millionen

App-Nutzer verwenden Anwendungen, die auf Progress-Produkten laufen

Progress in Zahlen

Progress produziert IT-Produkte für die Entwicklung, den Einsatz und das Management von Geschäftsanwendungen.

NASDAQ: PRGS
www.progress.com



\$430 ► \$480 Millionen

Das Umsatzwachstum 2019 zu 2020 belegt den Erfolg



rund 20% Investition in F&E

Ein hoher Anteil der Einnahmen wird in die Produktentwicklung investiert



solide Rendite

Solide Überschüsse sorgen für Stärke, Stabilität und treiben Investitionen an



Gut über 1000 Mitarbeiter

Mitarbeiter bilden eine schlagkräftige und dynamische Organisation

Agenda

- Was ist das Problem?
- Ein Lösungsvorschlag:
Zentral verwaltetes Datei-Handling
- Einige Features im Detail
- Wie geht es weiter?

Dokumente/Dateien versenden? Kein Problem!



Brief?



per Post,
Briefftaube,
Kurier?



zu Pferde
oder schon
mit dem
Fahrrad?

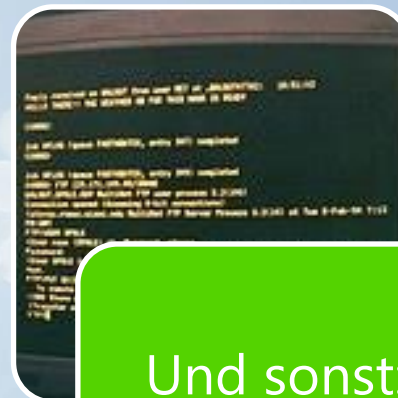
Wir leben in modernen Zeiten. Sicher doch!



Wir haben
Fax!



Wir haben E-
Mail. Geht
auch mit
Attachments



Und sonst:
FTP oder RCP
oder ...



Wir
alle
Wh
A
Dro
So
WeT
ns



Dokumente auf unsicheren Pfaden



Manuell und komplex

Prozess zu manuell
Selbstentwickelte Tools und Skripte
Produkte von zu vielen Anbietern
Partner diktieren Methodik, kein einheitlicher Standard
Keine Möglichkeit zu automatisieren



schlecht kontrollierbar

"Im Blindflug"
Sie wissen nicht, wo sich die Dateien zu welchem Zeitpunkt befinden
Keine Möglichkeit zu beweisen, dass Dateien geliefert werden
keine Strukturierung der Verantwortung bei der Administration der Zugriffsrechte



User nutzen unsichere Wege

Umgehung von IT-Systemen durch Mitarbeiter
Kein zentrales Dateiübertragungssystem
Setzt die Organisation zusätzlichen Sicherheitsrisiken aus



Sicherheit undefiniert

Wenig Einblick in Dateien, Ereignisse und Personen
Verletzung von Sicherheitsvorgaben und Versuche, Daten unberechtigt zu kopieren, werde nicht erkannt.



Technisch unzuverlässig

Kann nicht skaliert werden, um wachsenden Bedarf zu decken
Manuell erstelltes Dokumentenmanagement kann auf neue Geschäftsanforderungen nicht schnell genug antworten.

Wo ist das Problem?

- brauchen viele Übertragungs-Techniken
- verlieren den Überblick, wo wir was wem zur Verfügung gestellt haben
- vergessen solche Dateien, sie „liegen herum“
- können nichts zum Risiko eines Datenmissbrauchs sagen.
- können nicht sagen, wer auf die Datei zugegriffen hat
- können nicht sagen, ob die Datei überhaupt beim Empfänger angekommen ist



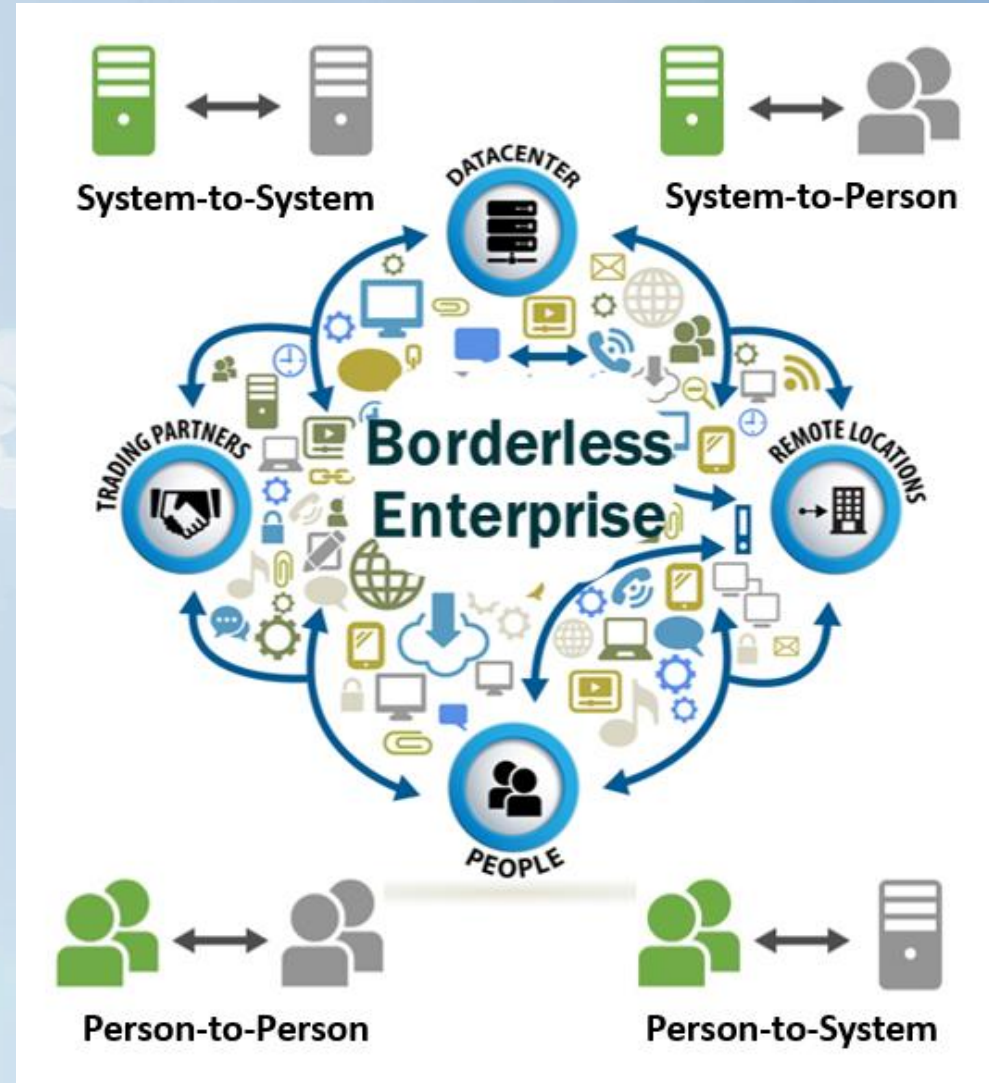
Was wäre denn die Lösung?



Secure Managed File Transfer mit Progress MOVEit

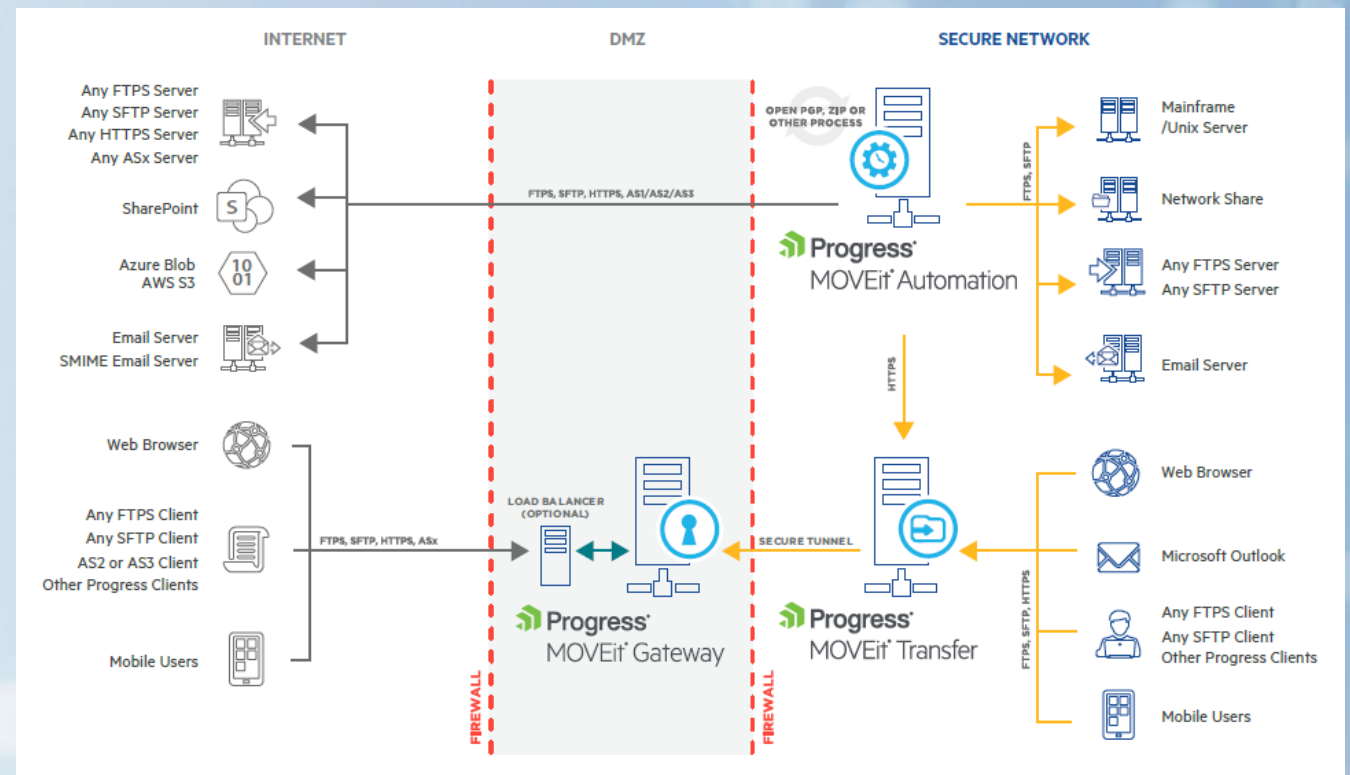
Dateien-Austausch mit Progress MOVEit

- Progress MOVEit bietet sichere Zusammenarbeit, bei der Dokumente und Dateien weitergegeben werden, innerhalb und außerhalb des Unternehmens.
- Ein solides Dokumenten und Dateien-Austausch-System
 - Datei-Austausch Server
 - Automatisierung
 - Verschlüsselung
 - Zugriffsverwaltung
 - Auditing



Progress Dokumenten-Verteiler MOVEit

- MOVEit Transfer
 - Der Datei- (Transfer-) Server mit Dokumenten und User Management
- MOVEit Automation
 - Automatisierung des Flusses von Dokumenten und Dateien.
 - Prozess-Steuerung
- MOVEit Gateway
 - Sicherer Zugriff aus dem Internet durch eine DMZ-Sicherheitszone mit Gateway.
- MOVEit Cloud
 - Biete MOVEit Transfer mit dem Komfort eines Cloud-basierten Dienstes



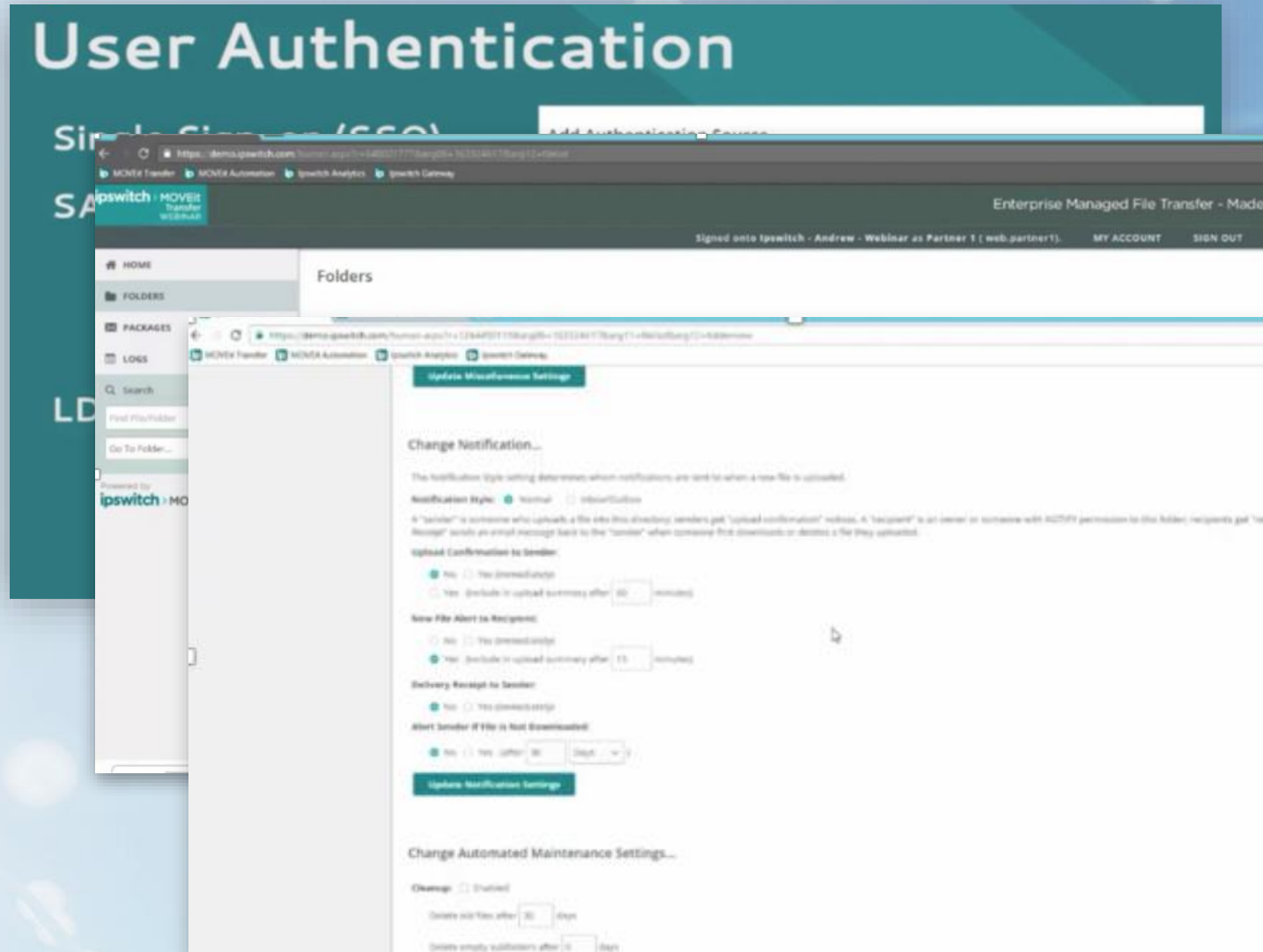
Handling

MOVEit Transfer Server Setup

Benutzer und Gruppen

Verzeichnis-Struktur

Benachrichtigungen



Secure Folder Sharing

- schafft sichere Zusammenarbeit
- Einfache Verwaltung
- verbunden mit vollständigem Zugriffsprotokoll
- ob Lokal oder in der Cloud


The image displays two overlapping screenshots of the MOVEit TRANSFER web interface. The background screenshot shows the main dashboard with a sidebar menu containing 'HOME', 'FOLDERS', 'PACKAGES', 'CONTACTS', and 'LOGS'. Below the menu is a search bar and a 'Go To Folder...' dropdown. The foreground screenshot is a notification email from 'John Sharer' with the subject 'John Sharer has shared a folder with you'. The email body contains a teal header with the same message, followed by 'Folder Name: Arthur Frazier', an orange 'Go to Folder' button, and a URL: <https://localhost/human.aspx?OrgID=6801&Arg06=465550328&Arg12=filelist>. Below the URL is a login prompt: 'Enter these credentials when you sign on.' with fields for 'Username: arthurfrazier1959@gmail.com' and 'Temporary password: 6JdJE'. A note states: 'You will be prompted to change the password to secure your account.' The footer of the email shows the MOVEit TRANSFER logo and 'www.ipswitch.com'.

Detaillierte Kontrolle

- Einfacher Einladungsprozess
- Drag & Drop Arbeitsablauf
- Granulare Berechtigungen

Folders

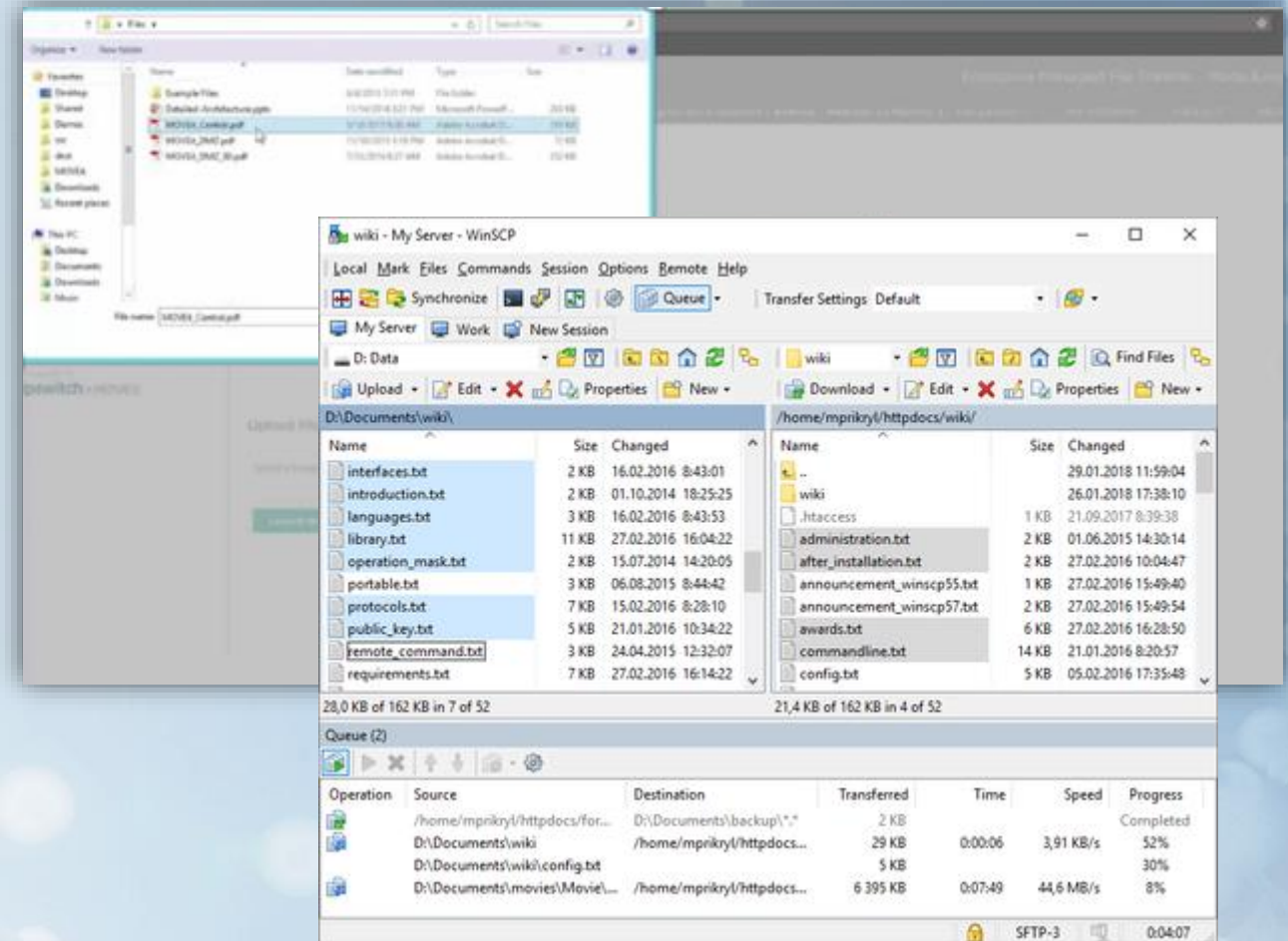
📁 Shared with Me ▶ 📁 Arthur Frazier Shared with: 👤 1

Go To Folder...  Drop files to upload or use "Upload Files" dialog. [Upload Files](#)

| <input type="checkbox"/> Name | <input checked="" type="checkbox"/> Size/Contents | Creator | Created | <input checked="" type="checkbox"/> Actions |
|---|---|-----------------------------|-----------------------|---|
| ↑ Parent Folder | | | | |
| <input type="checkbox"/> Arthur Frazier - W2 - 2017.jpg | <input checked="" type="checkbox"/> 63 KB | arthurfrazier1959@gmail.com | 3/19/2018 10:48:22 AM | - |
| <input type="checkbox"/> Goodwill_Donation_Receipt.jpg | <input checked="" type="checkbox"/> 27.2 KB | arthurfrazier1959@gmail.com | 3/19/2018 10:48:22 AM | - |

Datei-Übertragung

- Browser Upload-Wizzard
- Jeder FTP Client
- Jeder FTP fähige Anwendung
- (genauer: Jedes Datei-Übertragungs-Protokol, das unterstützt wird: FTP, SSL/FTPS, SSH/SFTP, SMTP/POP (Email), CIFS/SMB (Accessing network storage via UNC), Amazon S3, Azure Blob, SharePoint Online, EDIINT AS1, AS2, & AS3)



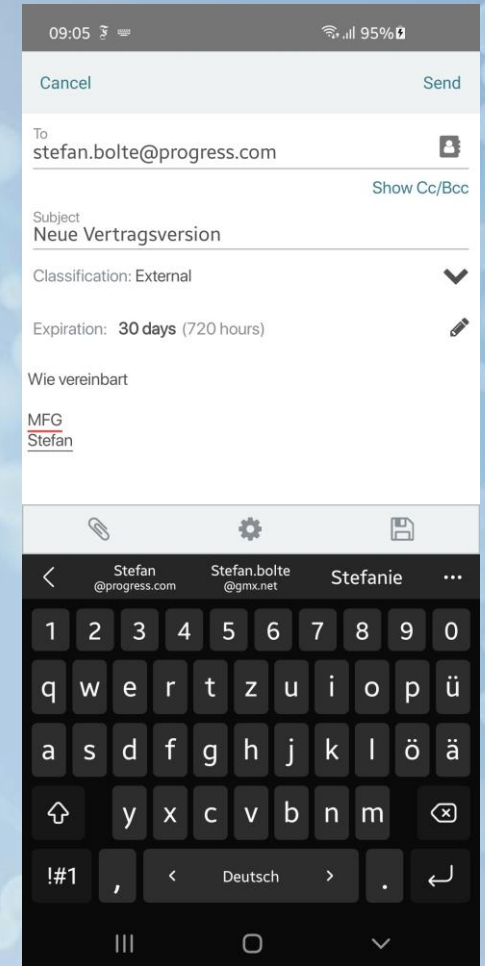
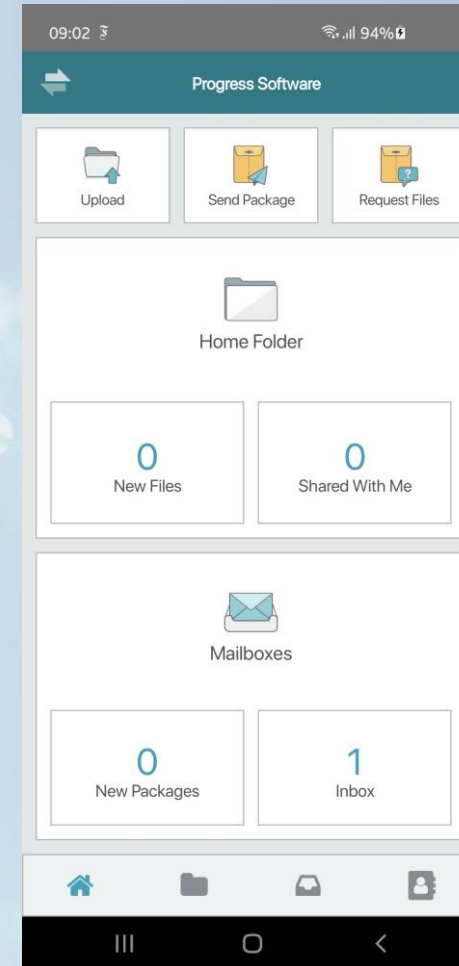
Ad-Hoc Datei-Übertragung

- Web-Mail Client
- Outlook Plugin

The screenshot displays a web-mail client interface with a Marvel-themed header. The main content area shows an email composition window titled "Big mail - Message (HTML)". The "MOVEit Send" plugin is active, providing a "Send through MOVEit" button and a "Send standard mail" option. The email header includes the sender "pferrari@ipswitch.com" and the recipient "pinco@pallino.com". The subject is "Big mail". The body text reads "Cordiali saluti, Paolo". A red box highlights the "MOVEit Send" plugin's status bar at the bottom, which shows "MOVEit Attachments: WUGv2018 .pptx(13MB), CiscoLive 2018.pptx(16MB), WUG Overview ZAF 201709.pptx(19MB)", "Message body secured", and "Files expire after: 30 Day(s) or 3 downloads". The status bar also indicates "Status: Not Sent (Quota OK: 49MB used, 5GB available)".

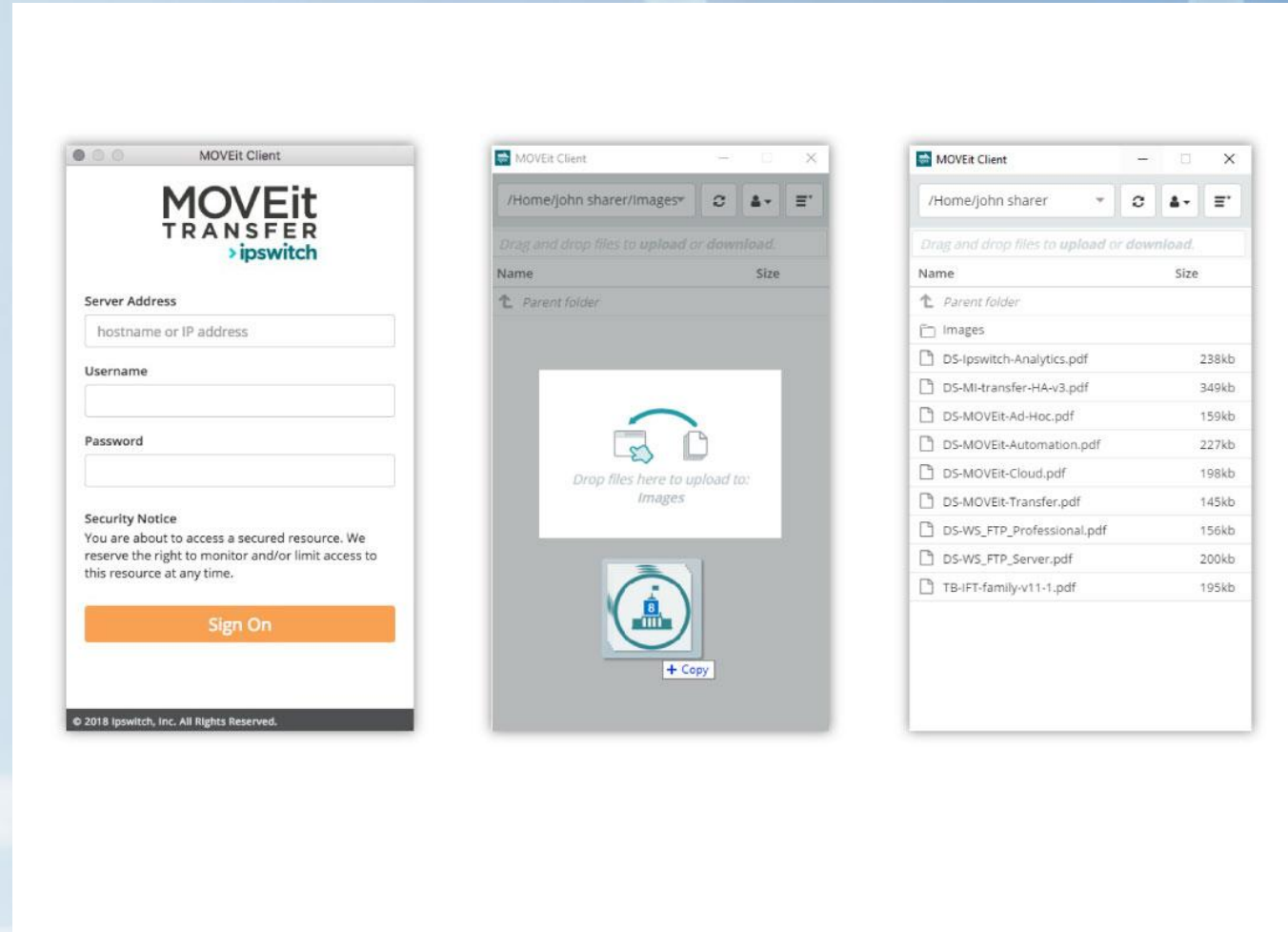
Ad-Hoc mit der MOVEit App

- Dateien können verwaltet, hochgeladen, heruntergeladen und gesichert werden
- Ad-hoc-E-Mails mit Dateianhängen von einem mobilen Gerät aus versenden
- ABER mit der Sicherheit des MOVEit-Systems.



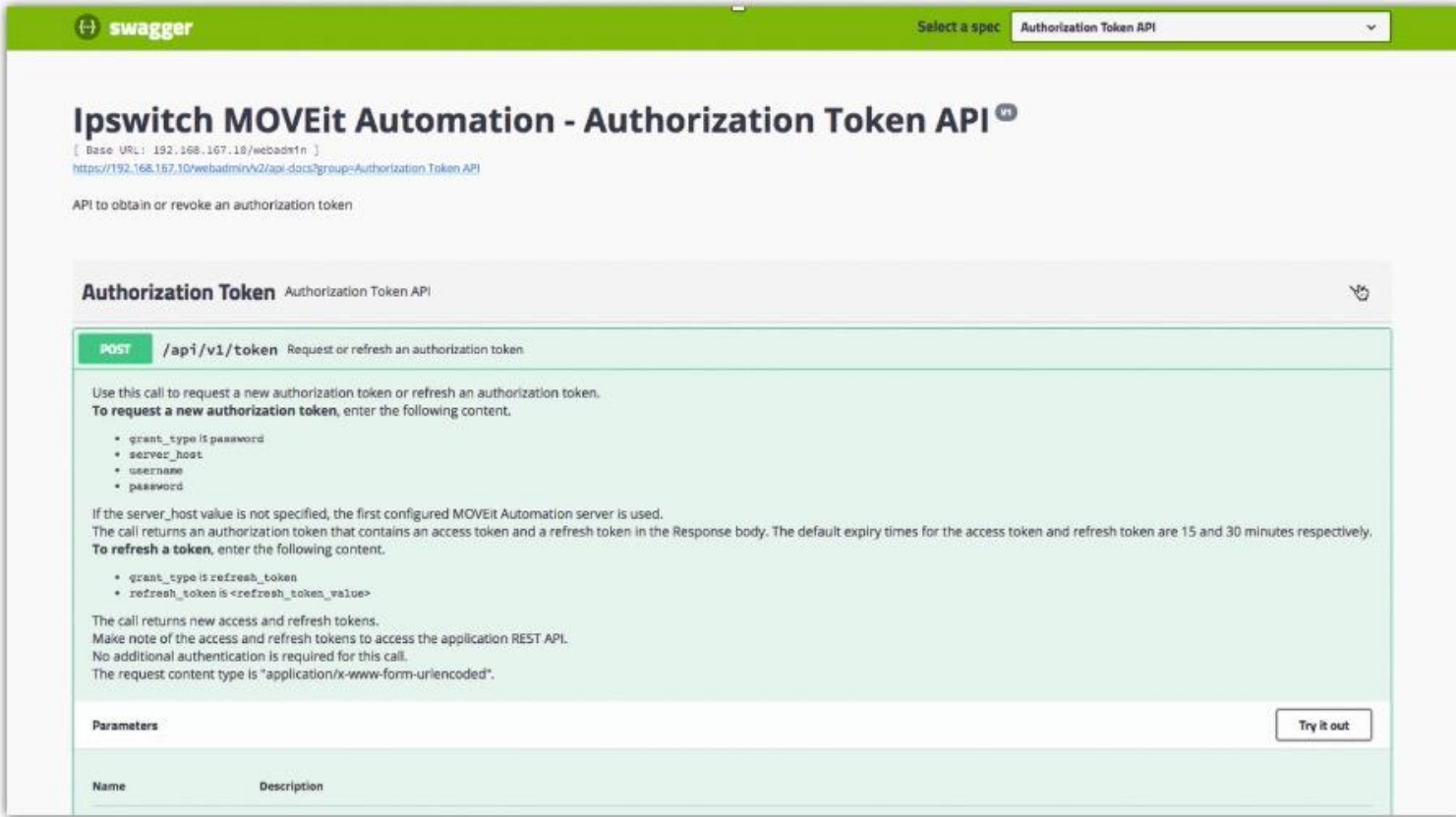
Ad-Hoc mit dem Desktop Client

- Sichere Freigabe und Zugriff für Nutzer
- Funktioniert mit Secure Folder Sharing
- Einfach zu bedienen – Drag und Drop
- für Windows und Mac



Integration per MOVEit REST API

- REST API für MOVEit Transfer und Automation
- Ermöglicht externen Anwendungen die Ausführung von Verwaltungsaufgaben
 - Aufgaben starten
 - Dateien verschieben



The screenshot shows the Swagger UI for the 'Ipswitch MOVEit Automation - Authorization Token API'. The interface includes a header with the Swagger logo and a dropdown menu for selecting a specification. The main content area displays the API title and a description: 'API to obtain or revoke an authorization token'. Below this, a specific endpoint is highlighted: 'POST /api/v1/token' with the description 'Request or refresh an authorization token'. The documentation provides instructions on how to request a new token or refresh an existing one, listing required parameters such as 'grant_type', 'server_host', 'username', and 'password'. It also notes that the request content type is 'application/x-www-form-urlencoded'. A 'Try it out' button is visible at the bottom right of the endpoint description.

Automatisierung des Datei- Handlings ist der Schlüssel

Automatisierung mittels Tasks und Prozessen

- Basics
 - Verschieben/Kopieren von Dateien von der Quelle zum Ziel
- Erweitert
 - Fügt bedingte Verarbeitung hinzu
 - Flexiblere Abläufe von Schritten
- Auslöser für Tasks und Prozesse
 - Ereignisse wie Dateizugang und Abholen einer Datei
 - Zeitgesteuert
 - API
 - Manuell
- Synchronisierung von Datenständen

MOVEit Automation

- Zentralisierte Kontrolle
 - Alarmierung in Echtzeit
- Benachrichtigung über die Übertragung
 - Erfolg/Misserfolg
- Audit-Protokolle
 - manipulationssicher

The screenshot displays the MOVEit Automation web interface. The top navigation bar includes 'DASHBOARD', 'TASKS', 'HOSTS', 'RESOURCES', 'REPORTS', and 'SYSTEM'. The user 'miadmin' is logged in. The main content area is divided into three panels:

- Left Panel:** A sidebar menu with options like 'Schedule', 'Folders and Files', 'Configured Host', 'Uses Script', 'Type', and 'Watched Tasks'. It also shows a 'Time/Result' filter with 'Success' and 'Failure' options.
- Middle Panel:** A 'Task Run' view showing a table of filtered results (54 entries). The table has columns for 'Start Time', 'Task Name', 'Duration (mm:ss)', 'Result', 'Files Sent', 'Total Bytes Sent', and 'Started By'. Below this is a 'Search & Filters' section with a search box and a 'Result' dropdown set to 'Success'.
- Right Panel:** An 'Audit' view showing a table of filtered results (100 entries). The table has columns for 'Log Time', 'Action', 'Target Type', 'Target Name', 'Result', and 'Username'. The 'Result' column shows a mix of 'Success' (green checkmarks) and 'Failure' (red triangles) for various actions like 'Sign on', 'Sign off', and 'Tamper check'.

At the bottom of the right panel, it says 'Server time zone: (UTC - 0:00) GMT Standard Time'.

Automation Task Elements

■ Source

- Download file(s) from Host
- Specify using include and exclude filemasks
- Post-Transfer Delete/Rename

■ Destination

- Upload file(s) to Host
- Rename using macros
 - [yyyy]-[mm]-[dd]-[Origname]

The image shows three overlapping dialog boxes from a software interface:

- Edit Source (MIT UNC):** Contains a 'General' tab with fields for 'Folder(s)' (DropOff), 'File(s)' (*.docx), and 'Ignore file(s):' (*.pdf). It also has checkboxes for 'Ignore folder(s)', 'Search subdire', 'Special Filters', 'Collect only ne', 'Expand zip file', and 'Retry if no files'. A 'Save' button is at the bottom.
- Edit Destination (MIT UNC):** Contains a 'General' tab and a 'Host Override' tab. The 'General' tab has a 'Folder(s)' field (Incoming), checkboxes for 'Use relative subdirectories', 'Create directories if necessa', 'Compress each file (zip form', and 'Use original filename(s)', and a 'File(s)' field ([dd][mm][yy]_[OrigName]). The 'Host Override' tab has radio buttons for 'Do not overwrite', 'Overwrite' (selected), and 'Append to'. A 'Save' button and a 'Cancel' link are at the bottom.
- Add Schedule:** Has tabs for 'Days', 'Times', and 'Options'. The 'Days' tab is active, showing a calendar grid with 'Mon', 'Tue', 'Wed', 'Thu', 'Fri', 'Sat', and 'Sun'. Below the grid is a text box: 'Task will run: (Days needed) once at 12:00 AM (UTC - 7.00) US Mountain Standard Time'. 'Add Schedule' and 'Cancel' buttons are at the bottom.

Automation Task Elements

■ Process

- Run a built-in script
 - CommandLineApp
 - PGP Encrypt/Decrypt
 - Zip/UnZip
- Run a script
 - VBScript or PowerShell

■ Schedule

■ Next Action

- Per task or per File
- On Success, Failure or No Transfer
- Send Email
- Run another task

The screenshot displays the ipswitch MOVEit Automation web interface. The top navigation bar includes 'HOSTS', 'TASKS', 'SCRIPTS', 'REPORTS', 'SETTINGS', and 'COMMANDS'. The user 'miadmin' is logged in. The main content area shows a 'Powershell Test' task configuration. The 'General' tab is active, displaying the following details:

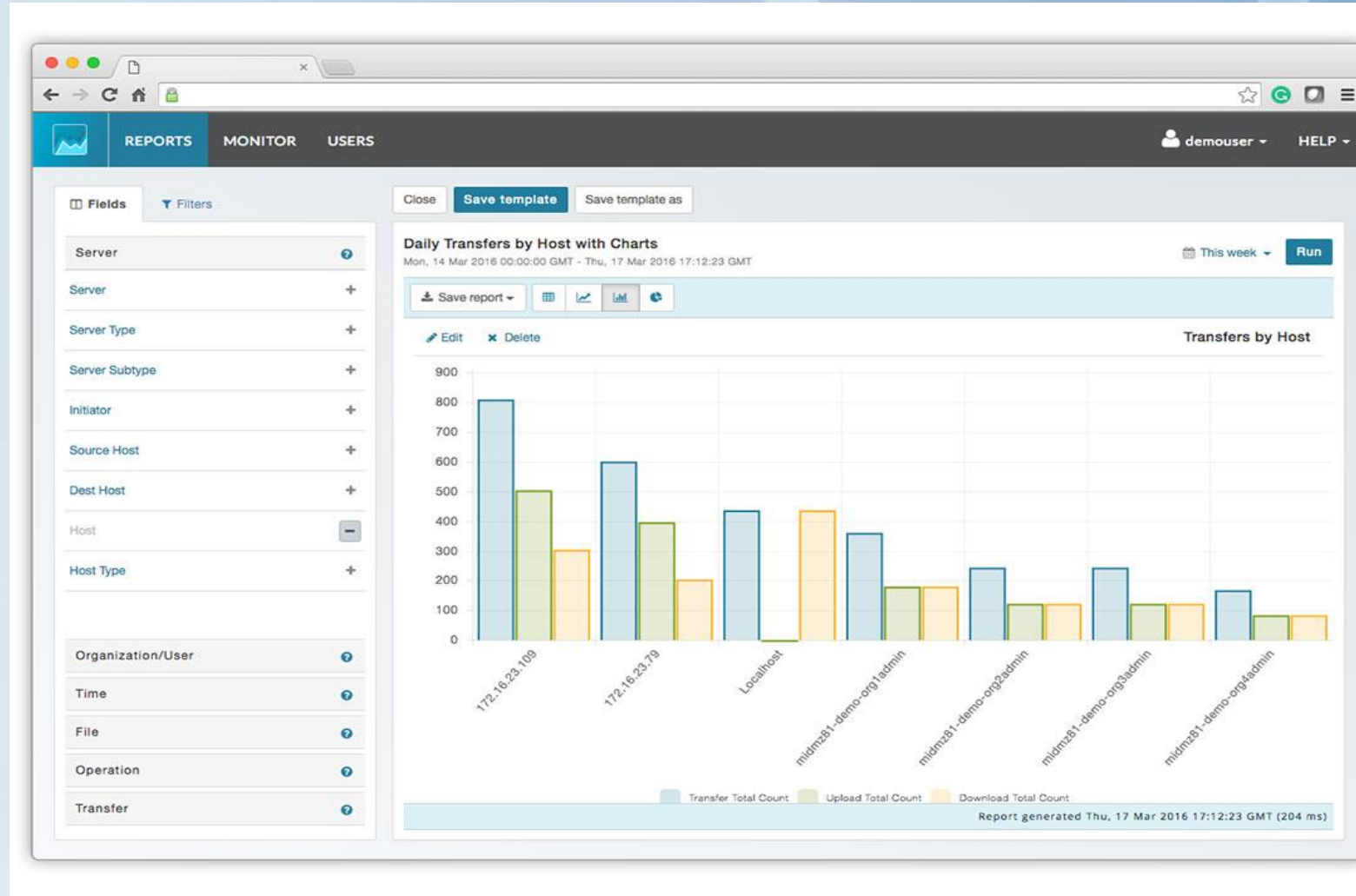
| | |
|---------------|-----------------|
| ID | 763093911 |
| Friendly Name | Powershell Test |
| Description | - |

Below the details is a code editor containing the following PowerShell script:

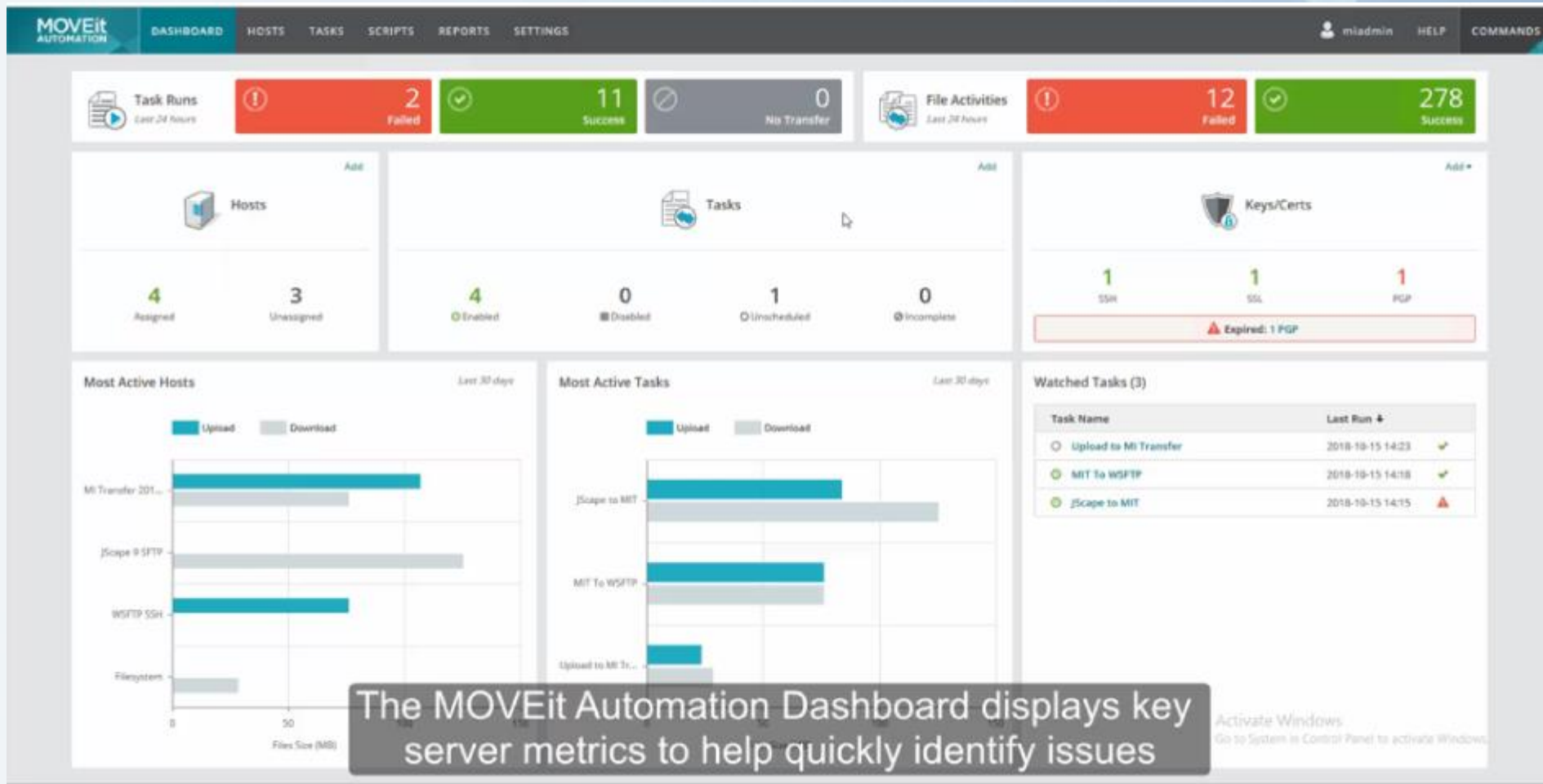
```
1 try {
2   Import-Module -name "c:\program files\windowspowershell\modules\AzureRM.Profile"
3   Import-Module -name "c:\program files\windowspowershell\modules\Azure.Storage"
4
5   $storageaccountname = $miaclient.MIGetTaskParam("AzStorageAccount")
6   $storagekey = $miaclient.MIGetTaskParam("AzStorageKey")
7   $containername = $miaclient.MIGetTaskParam("AzContainer")
8   $ctx = New-AzureStorageContext $storageaccountname $storagekey
9
10  foreach($filename in (Get-AzureStorageBlob -Container $containername -Context $ctx).Name)
11  {
12    $cacheFilename = $miaclient.MINewCacheFilename()
13    Get-AzureStorageBlobContent -Blob $filename -Container $containername -Context $ctx -Destination $cacheFilename
14    $miaclient.MIAddFile($cacheFilename, $filename)
15  }
16 } catch {
17   $miaclient.MISetErrorCode(10000)
18   $miaclient.MISetErrorDescription("Error: " + $Error)
19 }
20 }
```

Automation – Reports

- Tamper-evident log
- Detailed history
 - Task Runs
 - File Activity
 - Audit



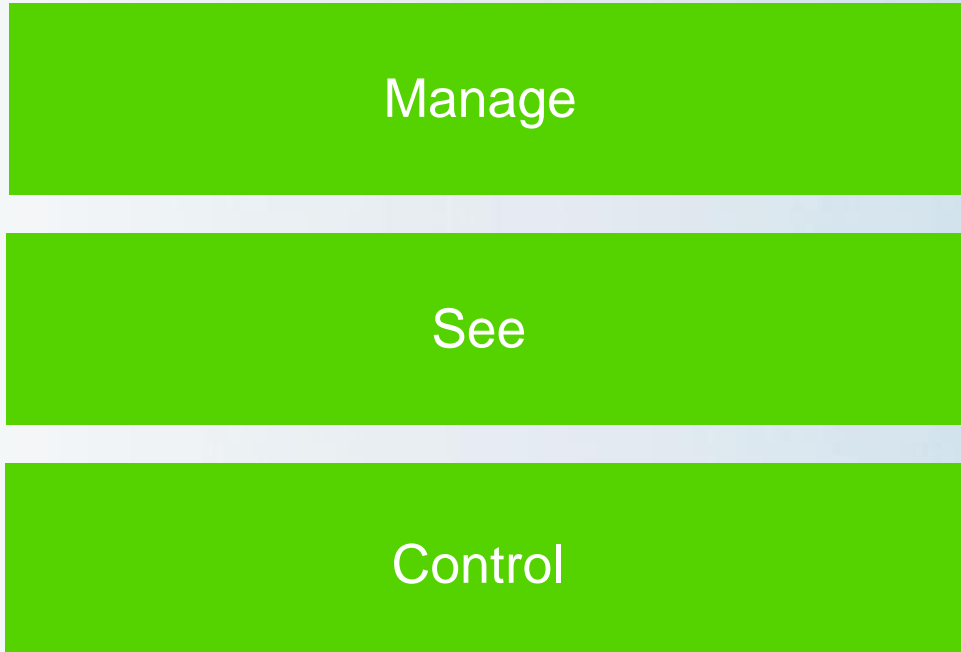
Automation – Dashboard





MOVEit Features

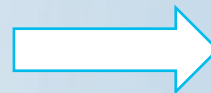
Nachvollziehbarkeit



Strong, end-to-end Cryptography.
Secure Key Management



Complete visibility and control over
every file transfer



Non-Repudiation

ALL FILE **TRANSFER** ACTIVITY

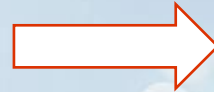
Sicherheit

Control and Visibility



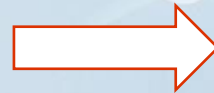
Clear insights, data protection regulations

Information Security



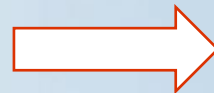
Guaranteed delivery, file Integrity with SHA1 and MD5 algorithms

Authentication



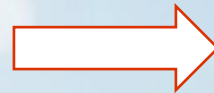
Multi-factor authentication supported through SSL/TLS.

Cryptography



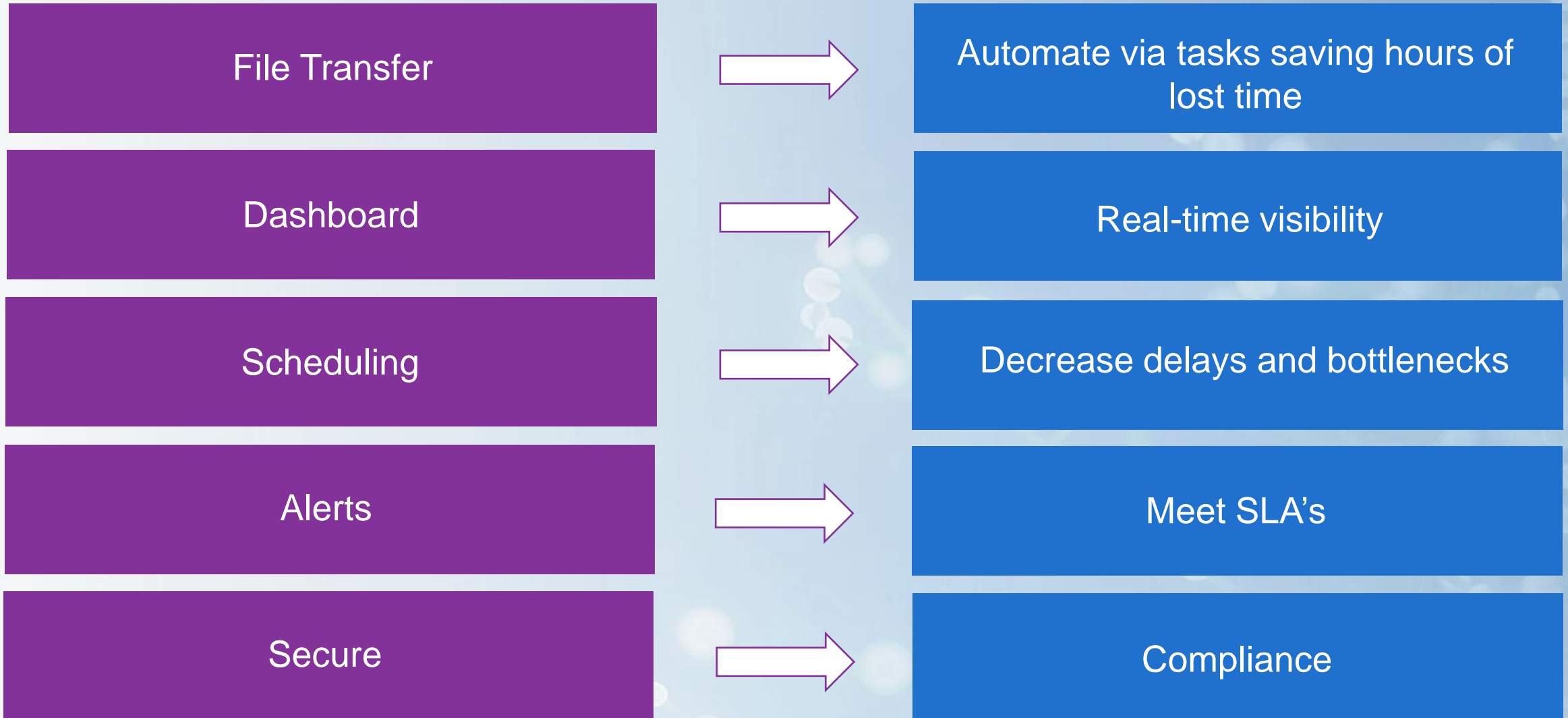
FIPS 140-2 validated, encryption at rest using AES-256 encryption

Secure Architecture



Robust and Secure protecting data at rest and in motion

Automatisierung



MOVEit Transfer & MOVEit Cloud Features

- User Accounts (Admin, Regular, Temporary)
- Multiple Language Support
- Multi-Factor Authentication
- Single Sign On Support (SSO SAML)
- Active Directory/LDAP Integration
- Data Loss Prevention Integration*
- Antivirus Integration*
- Supported Databases (MySQL, SQL Server, Azure SQL)
- Remote Database Support
- Remote File Server Support
- Multiple Tenants (Orgs)
- Encrypted File Storage
- FIPS 140-2 Validated Cryptography
- Regulatory/Compliance Support (PCI, HIPAA, SOC2, GDPR)
- File Integrity Checking
- Non-Repudiation/Guaranteed Delivery
- Cryptographic Tamper-Evident Logging
- Gateway Reverse Proxy
- High Availability - Scalability (Web Farm)
- Disaster Recovery Node Server License

MOVEit Automation Features

- Easily Manage Complex Workflows and Implement Granular Rules
- Task Builder – “Click Together” Thousands of Tasks
- Run Processes on a Scheduled, Event-Driven & On-Demand Basis
- Multiple Tasks Can Be Run Together Simultaneously
- Pull, Process & Push Files Among All Platforms/Architectures/OS's
- Synchronization of Files and Folders on Different Systems
- Built-in Scripts and Macros
- Custom Scripting Options for Enhanced Integration
- Advanced Tasks with Conditional Logic
- API for Custom Programming
- Protocols: FTP, SSL/FTPS, SSH/SFTP, SMTP/POP (Email), CIFS/SMB (Accessing network storage via UNC), Amazon S3, Azure Blob, SharePoint Online, EDIINT AS1, AS2, & AS3

MOVEit Automation Features

- Remote Host, Task Management and Task Execution Monitoring
- Unlimited Simultaneous Local/Remote Users
- Integration with MYSQL, Microsoft SQL Server or Azure SQL Server
- Delegation of Permissions (Host/Tasks, Groups/Users)
- Disaster Recovery Node Server License
- Transport Encryption (“Data-in-Transit”)
- FIPS 140-2 Validated Cryptography
- Encrypted Administrative Access
- File Integrity Checking
- Non-Repudiation / Guaranteed Delivery
- Anti-Virus Integration
- Cryptographic Tamper-Evident Logging
- PGP File Encryption

MOVEit Deployment Optionen

MOVEit® Deployment Options At-A-Glance

MOVEit On Premises

On-Premise
(On-prem)

IT team exercise full control over new and existing infrastructure

Purchase MOVEit software from Ipswitch and install, upgrade and patch as needed



Best suited for customers who:

- Choose to leverage existing infrastructure resources
- Must operate within a closed environment due to restrictions on public cloud use

MOVEit On Azure

Infrastructure-as-a-Service
(IaaS)

Virtual infrastructure hosted on Microsoft Azure

Purchase MOVEit software from Ipswitch and install, upgrade and patch as needed

Control over geographic location of deployment

Scale infrastructure resources based on business demand needs



Best suited for customers who:

- Choose to leverage Azure public cloud to manage & maintain their infrastructure
- Need to scale the consumption of computing resources based on business demand

Progress MOVEit Cloud

Software-as-a-Service
(SaaS)

Fully managed service – infrastructure and MOVEit software managed by Ipswitch

99.9% Uptime

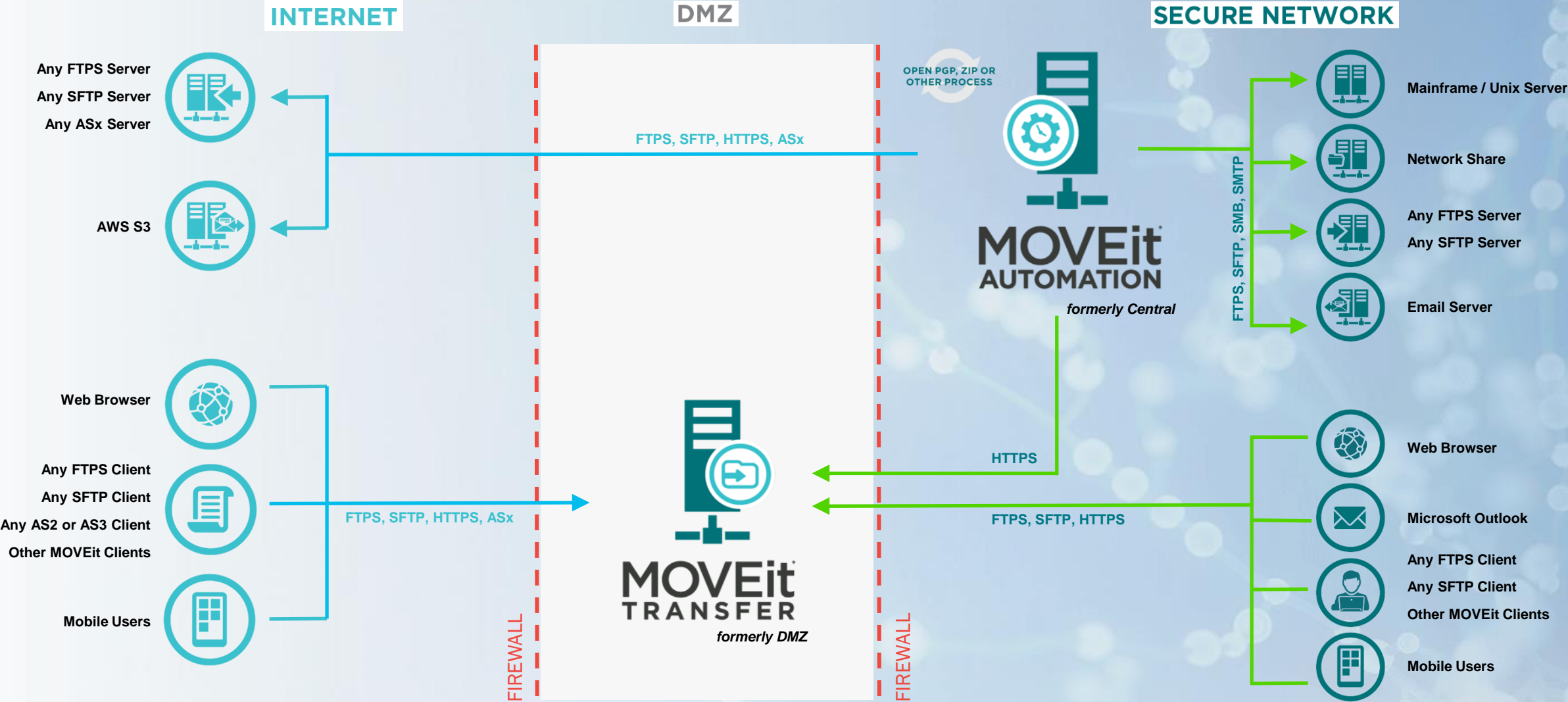
Scale usage based on business demand needs



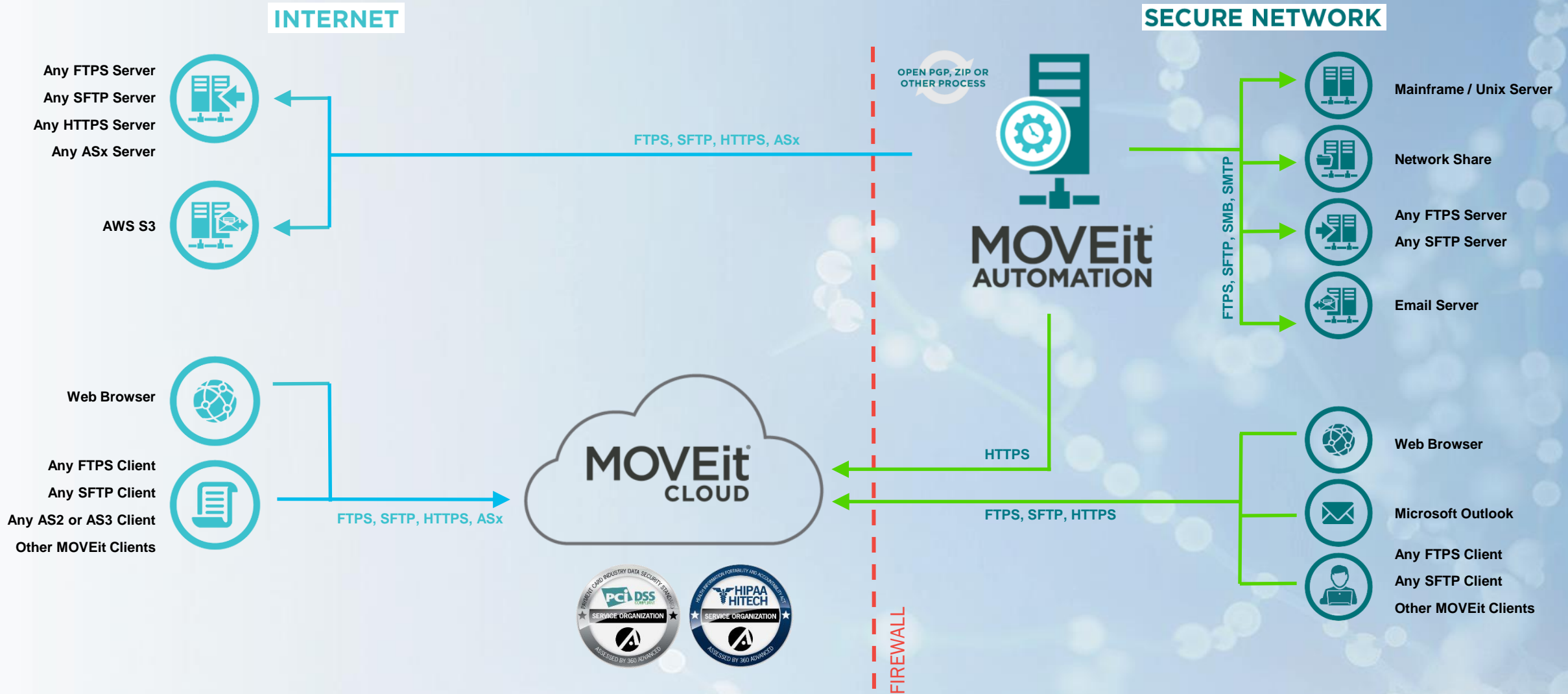
Best suited for customers who:

- Want a fully managed file transfer as a service option
- Need to scale the consumption of computing resources based on business demand

MOVEit Transfer and Automation Architecture



MOVEit Cloud and Automation Architecture

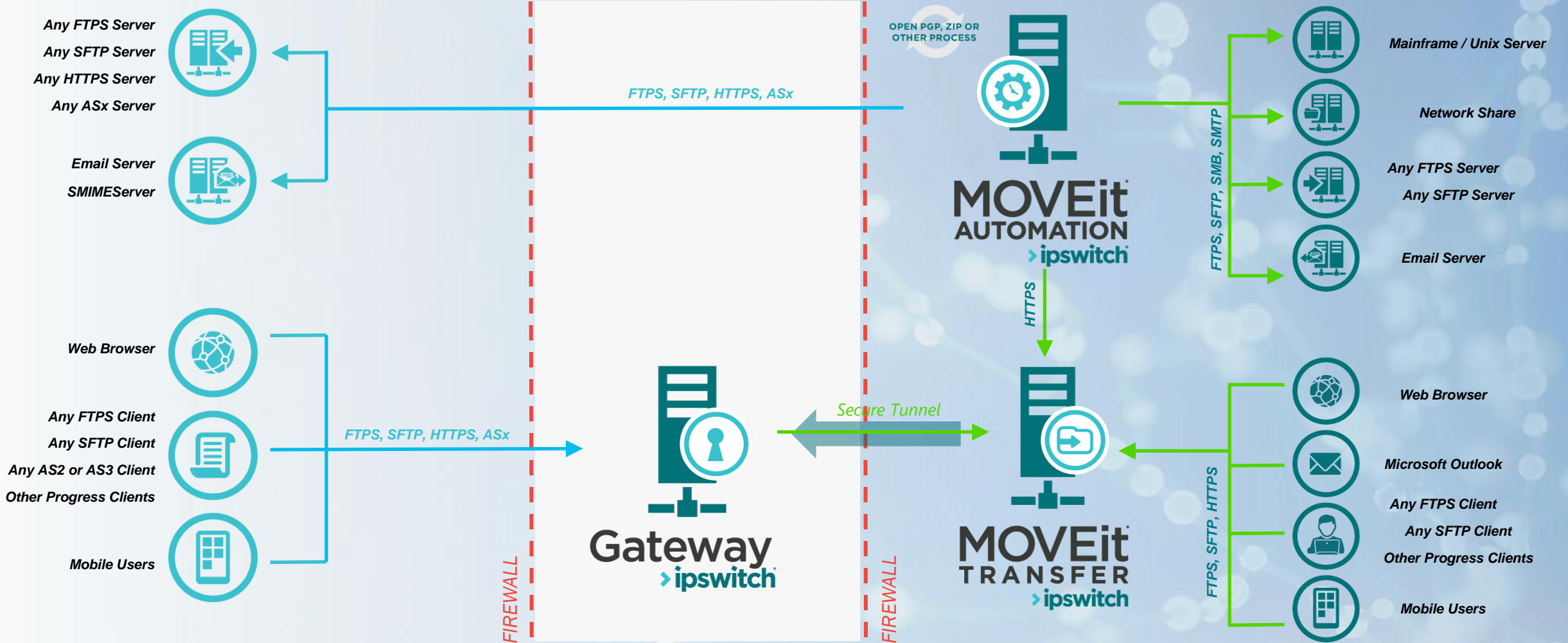


MOVEit Transfer, Automation & Gateway

INTERNET

DMZ

SECURE NETWORK



Anwendungsbeispiele

- Ad-Hoc Versand sensibler Daten aus Outlook
 - Dokumentenversandt per E-Mail unter Einhaltung der firmenweiten Sicherheitsvorgaben.
- Bereitstellen neuer Preislisten für Agenturen
 - Verlässliche Kommunikation
- Verteilen von Konstruktionsdetails an alle Projektbeteiligten
 - Sichere Zusammenarbeit
- Automatische Meldungen an Ämter
 - Einhalten von Verpflichtungen
- Automatische Verteilung elektronischer Bestellungen
 - Entlasten von Mitarbeitern durch Automatisierung



**In wenigen Worten
zusammengefasst ...**

MOVEit sorgt für sicheren Dokumentenfluss

- **Geschützt**
 - Verschlüsselung von Inhalten während der Übertragung und auf dem Server mit garantierter Zustellung und Benachrichtigung
- **Überall verfügbar**
 - mit Plug-ins und Apps für gesicherte Zugriffe - Mobile, Browser- und E-Mail
- **Automatisiert**
 - Einfach zu bedienende Automatisierung
- **Skalierbar**
 - Hohe Leistung, hohe Verfügbarkeit mit Failover – keine Datenverluste und Ausfallzeiten
- **Datenschutz-konform:** DSGVO und andere
- **Flexibel:** Im eigenen Haus oder als Cloud-Service



Jetzt sind Sie gefragt!

Nutzen Sie unsere Webseiten

Kunden-Community Kontakt Support Servicevertrag Kontakt Vertrieb Kauf Deutsch ▾

Progress® formerly ipswitch® PRODUKTE LÖSUNGEN RESSOURCEN SUPPORT PARTNER DOWNLOADS 

STARTSEITE / MOVEIT SICHERE DATEIÜBERTRAGUNG

MOVEit® Software für sichere Dateiübertragung (Managed File Transfer)

Progress MOVEit ist die führende Managed File Transfer (MFT)-Software, die von Tausenden von Unternehmen auf der ganzen Welt genutzt wird, um vollständige Transparenz und Kontrolle über Dateiübertragungsaktivitäten zu gewährleisten. Ob als Service, in der Cloud oder vor Ort eingesetzt, MOVEit ermöglicht Ihrem Unternehmen die Einhaltung von Compliance-Standards, die einfache Gewährleistung der Zuverlässigkeit von wichtigen Geschäftsprozessen und die sichere Übertragung von vertraulichen Daten zwischen Partnern, Kunden, Benutzern und Systemen.



Best Support
Enterprise
SPRING 2021



Easiest To Use
Enterprise
SPRING 2021



Easiest To Do Business With
Enterprise
SPRING 2021



Best Est. ROI
Mid-Market
SPRING 2021



Easiest Setup
Mid-Market
SPRING 2021



Best Meets Requirements
Mid-Market
SPRING 2021

Unsere Webinare auf Progress.com

- Weitere Webinare finden Sie auf den Progress Webseiten unter Support / Webinars
- Produkte „Ipswitch“ und „MOVEit“.
 - MOVEit Community Training
 - TechTalk Secure Managed File Transfer

Progress® PRODUCTS · SERVICES · SUPPORT · PARTNERS · COMPANY · Q · | · | · | READY TO TALK?

Webinars

Ipswitch Webinars

FILTER BY CLEAR FILTERS

PRODUCT

Select

Ipswitch x

LANGUAGE

Select

English x

TYPE

All

Upcoming webinars

On-demand webinars

Times shown below are in your local time.

MOVEit and WhatsUp Gold Community Training

Coming from the Ipswitch Community, there's a lot you can do at the new Progress Community. Watch this webinar to familiarize

TechTalk Thursday: Enterprise Class Network Monitoring

WhatsUp Gold is a powerful and easy-to-use networking monitoring solution that helps you resolve issues quickly

TechTalk Tuesday: Secure Managed File Transfer

MOVEit Managed File Transfer (MFT) software is used by thousands of organizations to provide complete visibility and control

<https://www.progress.com/webinars?filter=language^eenglish|product^ipswitch>

Bestimmen Sie die Produktentwicklung mit!

- Unsere Kunden bestimmen die Produktentwicklung
- Kundenbefragungen und MOVEit Customer Validation Program
- Diskussionen bei der jährlichen Progress Accelerated Partnerveranstaltung
- Ideenportal mit Abstimmung durch die Nutzer

Progress MOVEit

MOVEit Ideas

Your portal to submit new ideas (enhancement requests) for Progress MOVEit. Anyone can submit and vote on ideas, and these will be reviewed and prioritized by the Product Management team. If you submitted or subscribe to an idea, you will get automatic email notifications of comments and significant status changes.

[Add a new idea](#)

Recent | Trending | Popular

My ideas 0
My votes 0
My proxy votes 0
My subscriptions 0

FILTER BY STATUS

| | |
|----------------------|-----|
| New | 79 |
| Under review | 172 |
| Information needed | 8 |
| Already exists | 3 |
| Will not implement | 10 |
| Future consideration | 153 |
| In progress | 2 |
| Shipped | 15 |

FILTER BY CATEGORY

| | |
|------------|-----|
| Automation | 216 |
| Cloud | 15 |

1 Pull files from Azure Government Community Cloud
As a state agency, we have couple of applications in the Azure Government Community, and expect to pull the files from this cloud. I heard from the customer service rep that this feature is not available now. It will be great if we get this feat...
Created 25 Oct 13:20 by Kasi Kapalavayi
Automation

7 add ENS for Storage 2.x.x as supported Antivirus product to MoveIT Transfer
One of the supported AV products for MoveIT Transfer is VSE for storage 1.3.0. Since McAfee has upgraded this product to ENS for Storage 2.x.x I am requesting that this product will be added to the list of supported products. VSE for storage will rea...
Created 04 Oct 07:59 by Naor Christensen
Transfer

6 Web admin task filter to display tasks set to run during specified times like local admin client
We need the ability to select dates and times in a filter to show when tasks should run so that when

1 Log MOVEit Transfer Config Utility changes to the Windows Event Log
The application STIG wants all config changes logged to report the user making the change. Here is the relevant vulnerability: This is the full STIG vulnerability description: Rule Title: The application must audit who makes configuration changes t...

<https://moveit.ideas.aha.io/?sort=trending>

Verfolgen Sie die Entwicklung live

Progress®

PRODUCTS ▾ SERVICES ▾ SUPPORT ▾ PARTNERS ▾ COMPANY ▾

Q | 👤 | ☎ | READY TO TALK?

MOVEit®

Wanted: Your Input to Move Forward with MOVEit!

BECOME A CVP MEMBER

ALREADY A CVP MEMBER

Moving files securely the way YOU want is the core of what MOVEit does – and meeting your needs is our top priority.

That's why we offer a unique opportunity

to provide feedback on the latest enhancements of Progress MOVEit.

<https://www.progress.com/moveit/customer-validation-program>

Wie geht es weiter?

- Stellen Sie Ihre Fragen!
 - an Ihren lokalen Partner,
 - Ihren Account Manager,
 - oder an das Progress Team für den deutschsprachigen Raum
- Sie können MOVEit ausprobieren!
<https://www.ipswitch.com/de/testversionen>
- Lassen Sie sich MOVEit live zeigen
- Stellen Sie MOVEit auf die Probe!
Sprechen wir über Ihren Bedarf und vereinbaren einen Proof-of-Concept!



Tina Bosco, Channel und Alliances Manager Bettina.Bosco@progress.com



Nikoleta Lazarova, Manager, Inside Sales
Nikoleta.Lazarova@progress.com



Marco Boots, Solutions Engineer
Marco.Boots@progress.com



Stefan Bolte, Solutions Engineer
Stefan.Bolte@progress.com

