

Einstieg in den Markt für Managed File Transfer

Eine Einführung in den Verkauf von MOVEit-Software



Agenda

- Einführung in die MOVEit-Software
- Einführung in Managed File Transfer (MFT)
- Wer braucht MFT und warum?
- Positionierung des MOVEit MFT

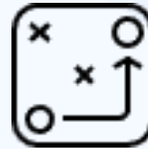
Warum MOVEit Software?

MFT-Tools, um Dateien sicher und effizient dorthin zu bringen, wo sie hin müssen



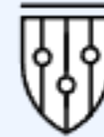
Zentralisieren und vereinfachen

Ersetzen Sie veraltete Tools und Skripte durch eine leistungsstarke Lösung, mit der Sie die Erstellung, Verwaltung und Unterstützung von Dateiübertragungsvorgängen konsolidieren können.



Automatisieren Sie Ihre Arbeitsabläufe

Sparen Sie Zeit und reduzieren Sie potenzielle Fehler mit geplanten Aufgaben, um Dateien automatisch abzurufen, zu verarbeiten und auf jede Plattform zu übertragen.



Fördern Sie Sicherheit und Compliance

Richten Sie einen sichereren Dateiübertragungsprozess ein mit Lösungen, die Ihnen helfen, sensible Daten zu schützen, Datenverlust und Manipulation zu schützen und Cybersicherheitsstandards wie PCI-DSS, HIPAA, DSGVO, SOC 2 Typ 2 und mehr zu erfüllen.

Progress MOVEit MFT

Verwaltete Dateiübertragung



Progress® MOVEit Transfer®

Lokaler MFT-Server (Managed File Transfer)



Progress® MOVEit® Cloud

Verwaltete Dateiübertragung als Service (MFTaaS)



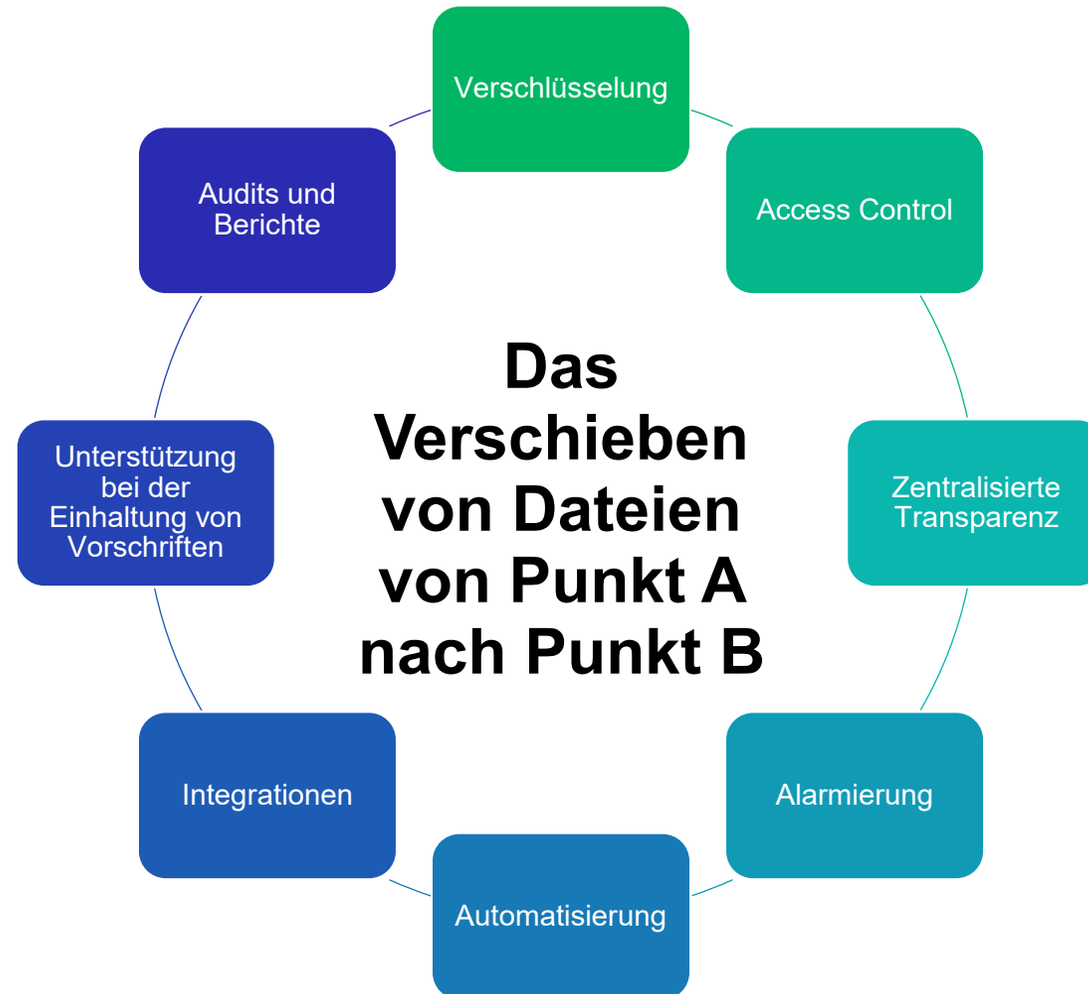
Progress MOVEit-Automation®

Automatisierung der Dateiübertragung

Automatisierung der verwalteten Dateiübertragung

Was ist Managed File Transfer?

Was ist Managed File Transfer (MFT)?



Die wichtigsten Vorteile von Managed File Transfer

Sicherheit

Vor MFT:

Dateien werden über unsichere Tools übertragen, was zu einem Verlust der Vertraulichkeit, Integrität oder Verfügbarkeit führen kann

Nach MFT:

Reduziertes Risiko durch Verschlüsselung, RBAC, mehrschichtige Sicherheit und mehr

Zentralisierung

Vor MFT:

Die IT-Abteilung verfügt nur über begrenzte Transparenz oder Kontrolle, um die Dateiverschiebung im gesamten Unternehmen zu verfolgen

Nach MFT:

Die IT-Abteilung kann sehen, welche Dateien wohin verschoben wurden, wer wann darauf zugegriffen hat

Effizienz

Vor MFT:

Das Erstellen und Verwalten von Skripten verbraucht die begrenzten verfügbaren Ressourcen

Nach MFT:

Schlanke Teams können Routineüberweisungen automatisieren, Zeit sparen und potenzielle Fehler reduzieren

Beachtung

Vor MFT:

Das Abrufen von Dateiübertragungsprotokollen für Audits ist nahezu unmöglich

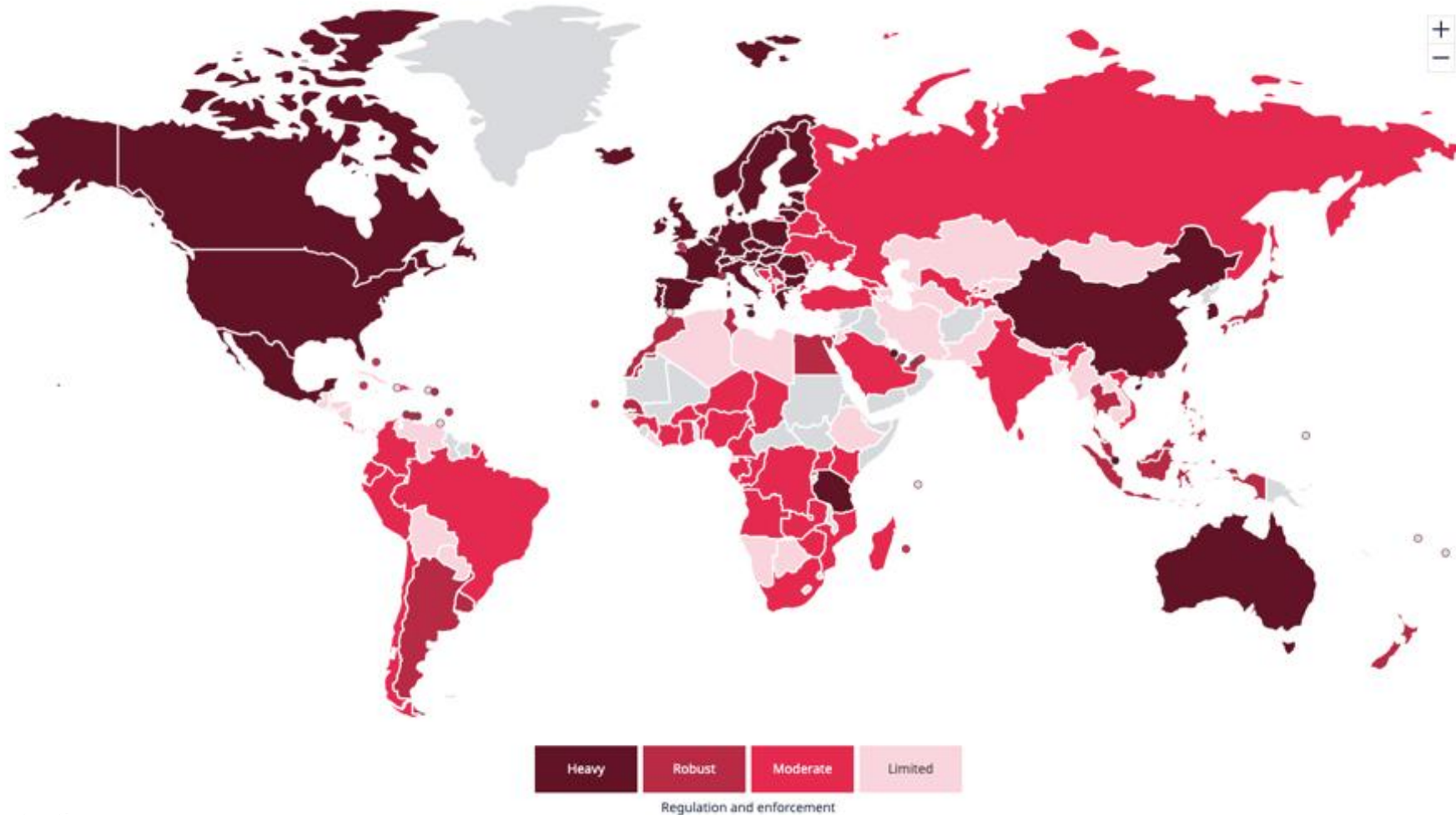
Nach MFT:

Detaillierte Protokolle werden zur Vereinfachung der Berichterstattung in einer Datenbank gespeichert. Dateien werden gemäß den Governancerichtlinien aufbewahrt

Wer kauft MFT und warum?

Komplexe Dateiübertragungsanforderungen haben zu zeitintensiver manueller Skripterstellung, eingeschränkter Transparenz oder Nachverfolgung und rogue Lösungen geführt. All dies wirkt sich auf die Sicherheit Ihrer Daten und die Integrität Ihrer Geschäftsabläufe aus.

Datenschutzgesetze auf der ganzen Welt



www.dlapiperdataprotection.com

"Wir brauchen unbedingt eine bessere Möglichkeit, sensible Daten zu übertragen! Die Mitarbeiter werden abtrünnig, wir verbringen zu viel Zeit mit dem Erstellen von Skripten (und dem Korrigieren von Skripten) und wir halten uns völlig gegen die Vorschriften ein!"

sucht nach Lösungen und findet MFT

Wird das sicher sein? Ist der Anbieter zuverlässig? Wie hoch ist der ROI?



Wird dies meinem Team tatsächlich helfen, effizienter zu sein? Wie zuverlässig ist das Produkt?



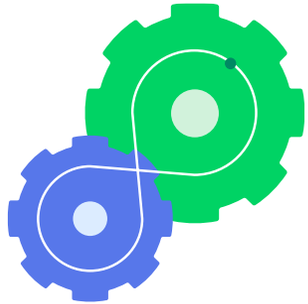
Wie lässt sich dies in die bestehende Infrastruktur, die Skalierbarkeitspläne des Unternehmens und die Data-Governance-Richtlinien integrieren?



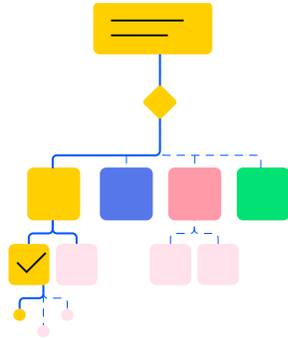


Warum MOVEit Software?

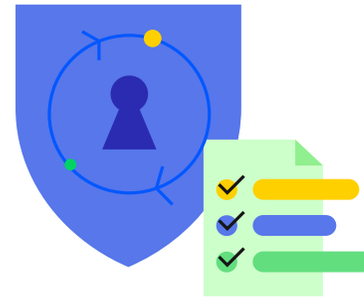
Warum Progress MOVEit Software?



**Zertifizierte
Compliance**



**Einfache
Automatisierung**



**Entwickelt für
sensible Daten**



Branchenfürer

Warum wir Ihr vertrauenswürdiger Anbieter sind

Robustes Cybersicherheitsprogramm, das Folgendes enthält:

- ✓ Ein Modell, das auf einem Zero-Trust-Cybersicherheitsansatz basiert
- ✓ Konformitätsprüfungen und -überprüfungen
- ✓ Scannen von Source-Codes
- ✓ Externale Penetrationstests
- ✓ Deep-Dive-Code-Bewertungen von Parteien.
- ✓ Einführung des OWASP Software Assurance Maturity Model (SAMM)



Bug-Bounty-Programm

- ✓ 100+ Forscher mit hoher Reputation
- ✓ Belohnungen, um Anreize für regelmäßige Bewertungen zu schaffen



Service Pack-Programm

- ✓ Häufige Updates durch vorhersehbaren, einfachen und transparenten Prozess
- ✓ Zweimonatliche Lieferung



Externe Validierung

- ✓ Top-Cybersicherheitsunternehmen unter Vertrag genommen
- ✓ Externe Code-Überprüfung



HIPAA | HITECH



PCI DSS



SOC 2 Typ 2

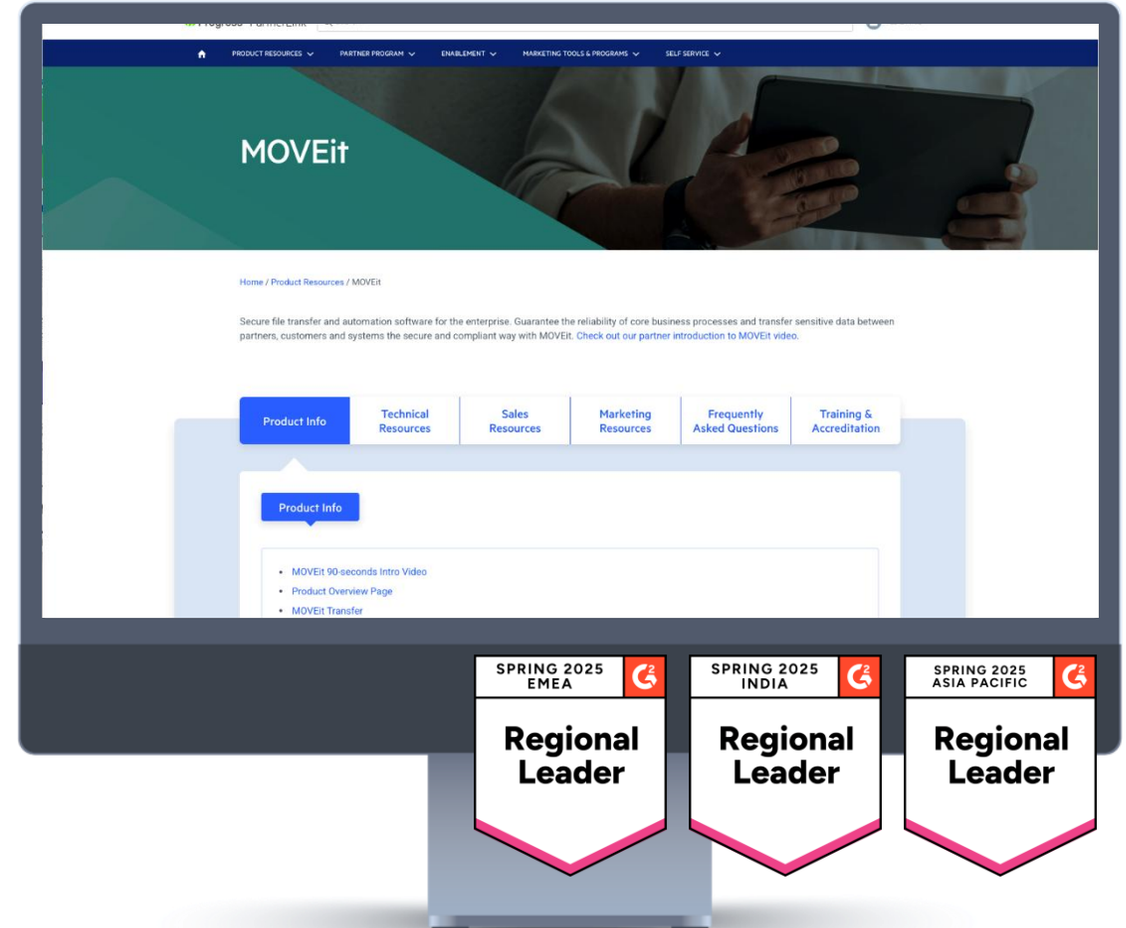


ISO 27001

Berichte und Zertifikate, die im MOVEit [Software Trust Center](#) verfügbar sind.

Verfügbare Ressourcen

- Partnerportal
 - Marketing-Ressourcen
 - Whitepaper
 - Kampagnen
 - Vertriebsressourcen
 - E-Mail-Vorlagen
 - Vertriebspräsentation
 - Datenblätter
- Schulung zu MOVEit Transfer und MOVEit Automation 101
- G2 Bewertungen





Positionierung der MOVEit-Software

Schlüsselindustrien

Schlüsselindustrien

Banken und CUs

Automatisieren Sie sich wiederholende Aufgaben, die Kreditprozesse, Kerndienste, Online-Banking und mehr unterstützen.

Pharma

Übertragen Sie Ergebnisse klinischer Studien und schützen Sie proprietäre Daten.

Krankenhäuser

Ermöglichen Sie die zuverlässige Dateiübertragung zwischen Legacy-Systemen, Ihrer EMR-Lösung und Partnern.

Regierung

Stellen Sie zuverlässige öffentliche Dienste mit robusterer und sichererer Dateifreigabe bereit.

Versicherung

Richten Sie einen sichereren Dateiübertragungsprozess für Anspruchsinformationen ein.

Herstellung

Ermöglichen Sie eine sicherere Übertragung sensibler und vertraulicher Geschäftsinformationen.

Positionierung der MOVEit-Software für Banken und Kreditgenossenschaften

Ziele	Herausforderungen	Negative Auswirkungen	Lösung
<ul style="list-style-type: none">• Unterstützung der Kernbankenprozesse• SLAs einhalten• Teilen Sie Daten mit Kredit-, Kartenlösungs- und Marketingpartner	<ul style="list-style-type: none">• Widerstand gegen Veränderungen• Ausfallzeit• Interner Buy-in	<ul style="list-style-type: none">• Bußgelder• Verstöße gegen gesetzliche Vorschriften• Effizienzverluste	<p>MOVEit-Automatisierung Automatisieren Sie ACH-Benachrichtigungen und die nächtliche Verarbeitung</p> <p>MOVEit Transfer/Cloud Sicherer Austausch von Kundendaten mit Kernbanken und Dienstleistern</p>

Positionierung der MOVEit-Software für Gesundheitsdienstleister

Ziele	Herausforderungen	Negative Auswirkungen	Lösung
<ul style="list-style-type: none">• Verbinden Sie Legacy-Systeme mit Cloud-EHR-Plattformen• Teilen Sie Testergebnisse• Optimieren Sie Schadensfälle	<ul style="list-style-type: none">• Budget• Fachkräftemangel• Spitzen bei Patientendaten	<ul style="list-style-type: none">• Patientenerfahrung• Bußgelder• Betriebliche Verzögerungen	<p>MOVEit-Automatisierung</p> <p>Optimieren Sie die Übertragung von PHI-Dateien über EMR-Systeme, Labore, Kostenträger und</p> <p>MOVEit Transfer/Cloud</p> <p>Reduzieren Sie das Risiko für PHI durch zentralisierte Kontrollen und umfassende Verschlüsselung</p>

Positionierung der MOVEit-Software für die Fertigung

Ziele

- Zusammenarbeit in der Lieferkette
- Synchronisieren von Bestandsdaten
- Übertragen von Rechnungs- und Abrechnungsdateien

Herausforderungen

- Unterschiedliche Systeme und Legacy-Prozesse
- Datensicherheit und Compliance

Negative Auswirkungen

- Verspätungen
- Datenverlust
- Erhöhte Betriebskosten

Lösung

MOVEit-Automatisierung

Automatisieren Sie das Routing von Betriebsdateien entlang des gesamten Produktionszyklus

MOVEit Transfer/Cloud

Teilen Sie große und vertrauliche Dateien mit Kunden oder Partnern in der Lieferkette

Einstieg in den Markt für Managed File Transfer

Technisches Enablement für den Verkauf von Lösungen



Verwaltete Dateiübertragung



Progress MOVEit Transfer

Lokaler MFT-Server (Managed File Transfer)



Progress® MOVEit Cloud

Verwaltete Dateiübertragung als Service (MFTaaS)



Progress MOVEit Automation

Automatisierung der Dateiübertragung

Clients und Add-ons

MOVEit-Client

MOVEit Gateway

Add-in für Outlook

MOVEit Mobil

API-Modul

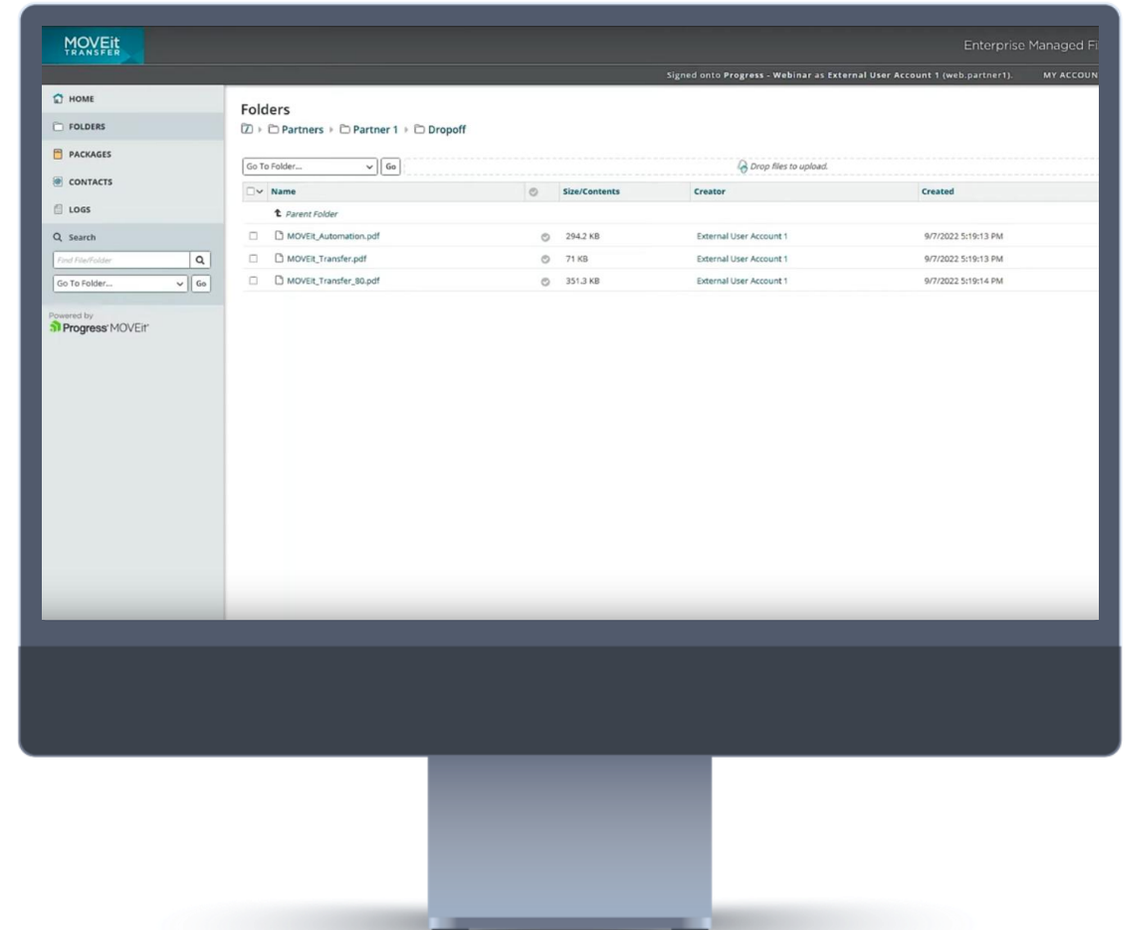
**ASx Modul
PGP-Modul**

MOVEit Transfer

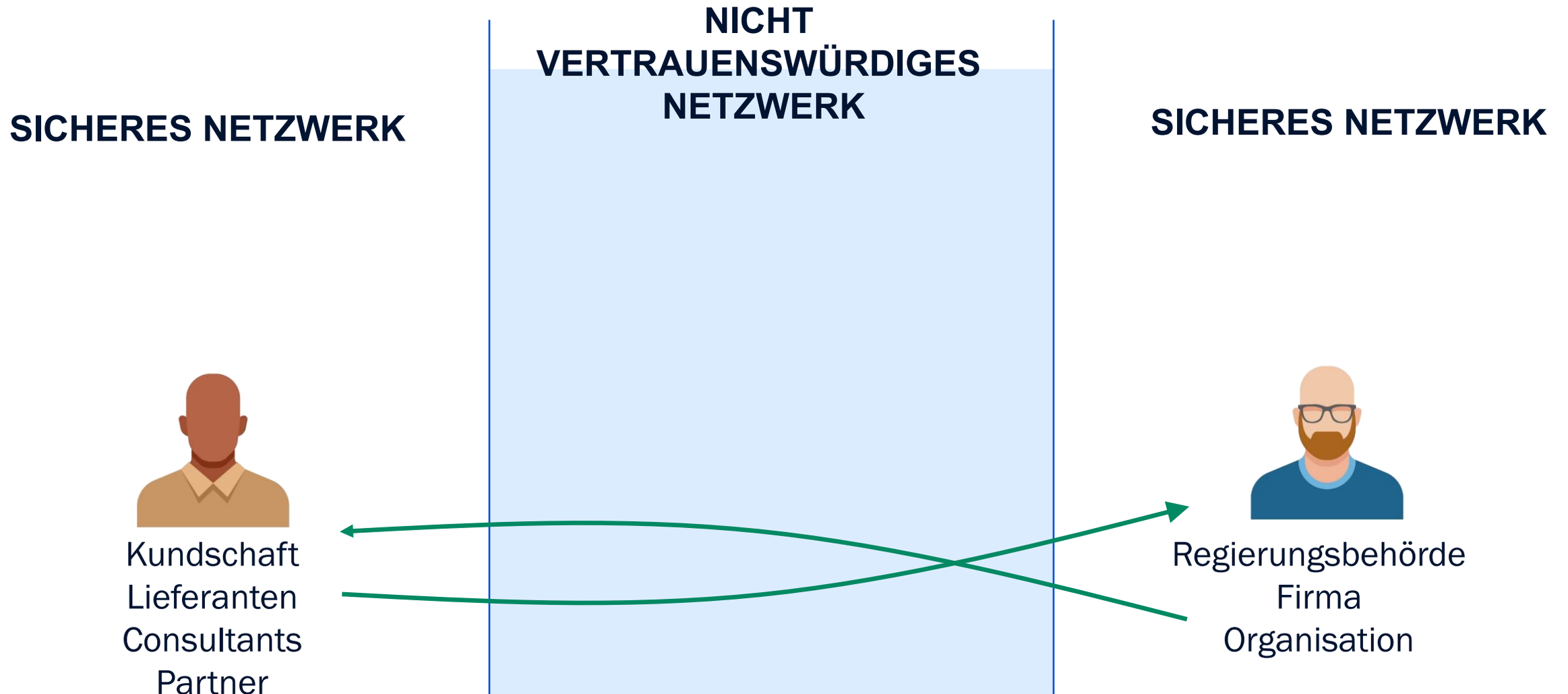
MOVEit Transfer

Wenn Sie Folgendes tun müssen:

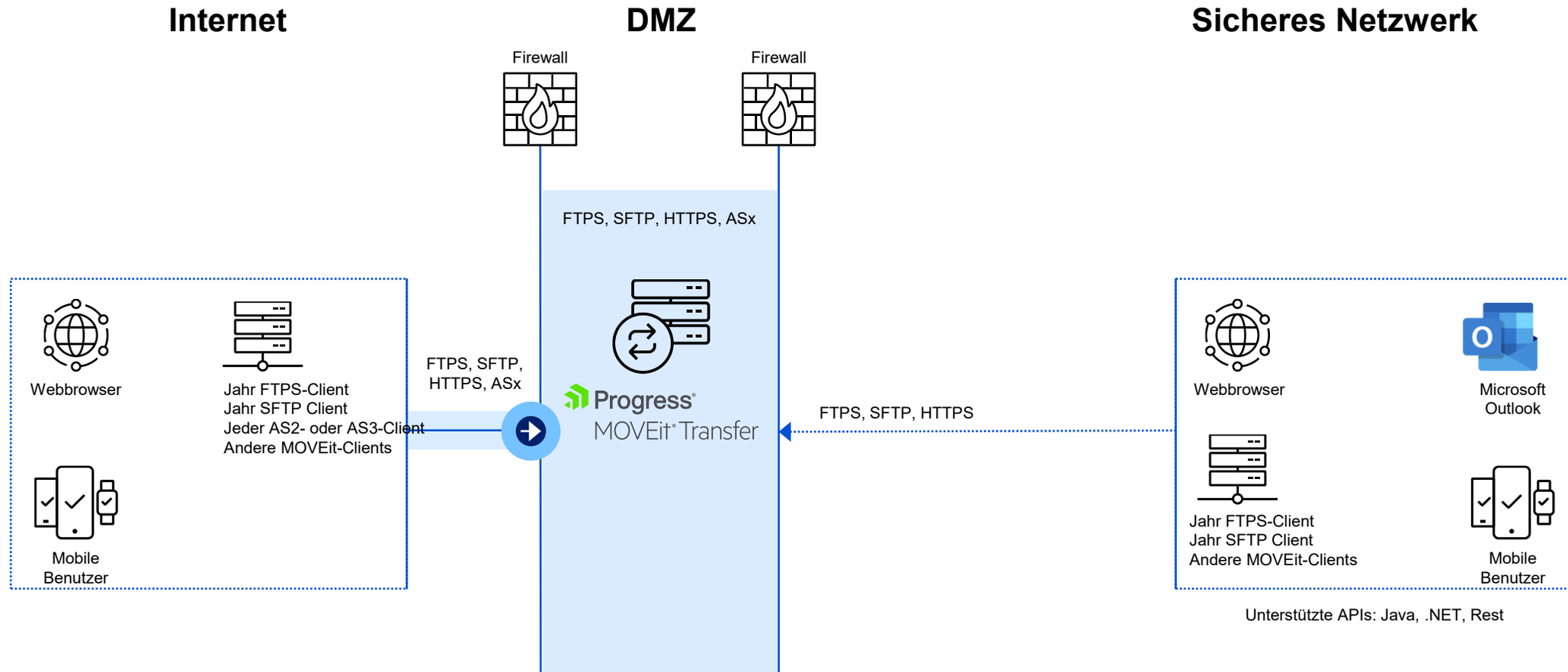
- ✓ Sichere Übertragung von Dateien zwischen Personen und/oder Systemen
- ✓ Bereitstellung einer Schnittstelle für externe Anbieter ohne FTP-Ressourcen zum Übertragen von Dateien
- ✓ Wissen Sie, wer Dateien sendet, empfängt und ändert, durch Berichte, Protokolle und manipulationssichere Prüfpfade
- ✓ Durchsetzung von Data Governance- und Aufbewahrungsrichtlinien



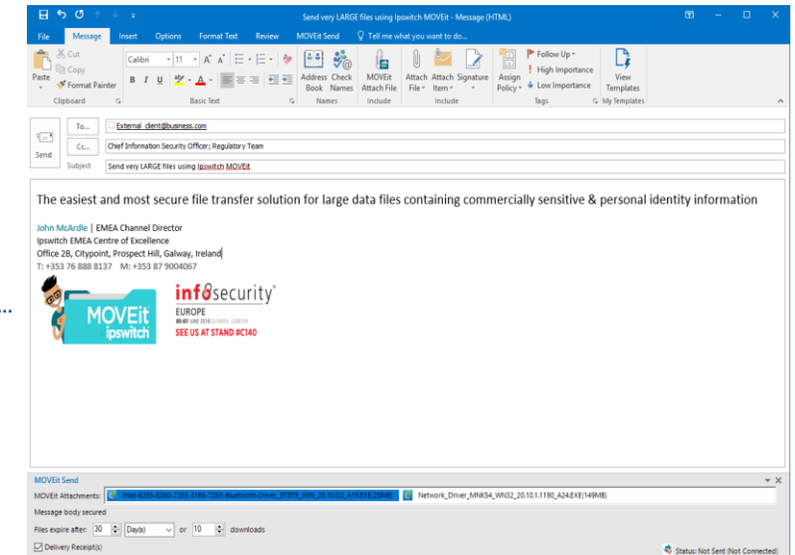
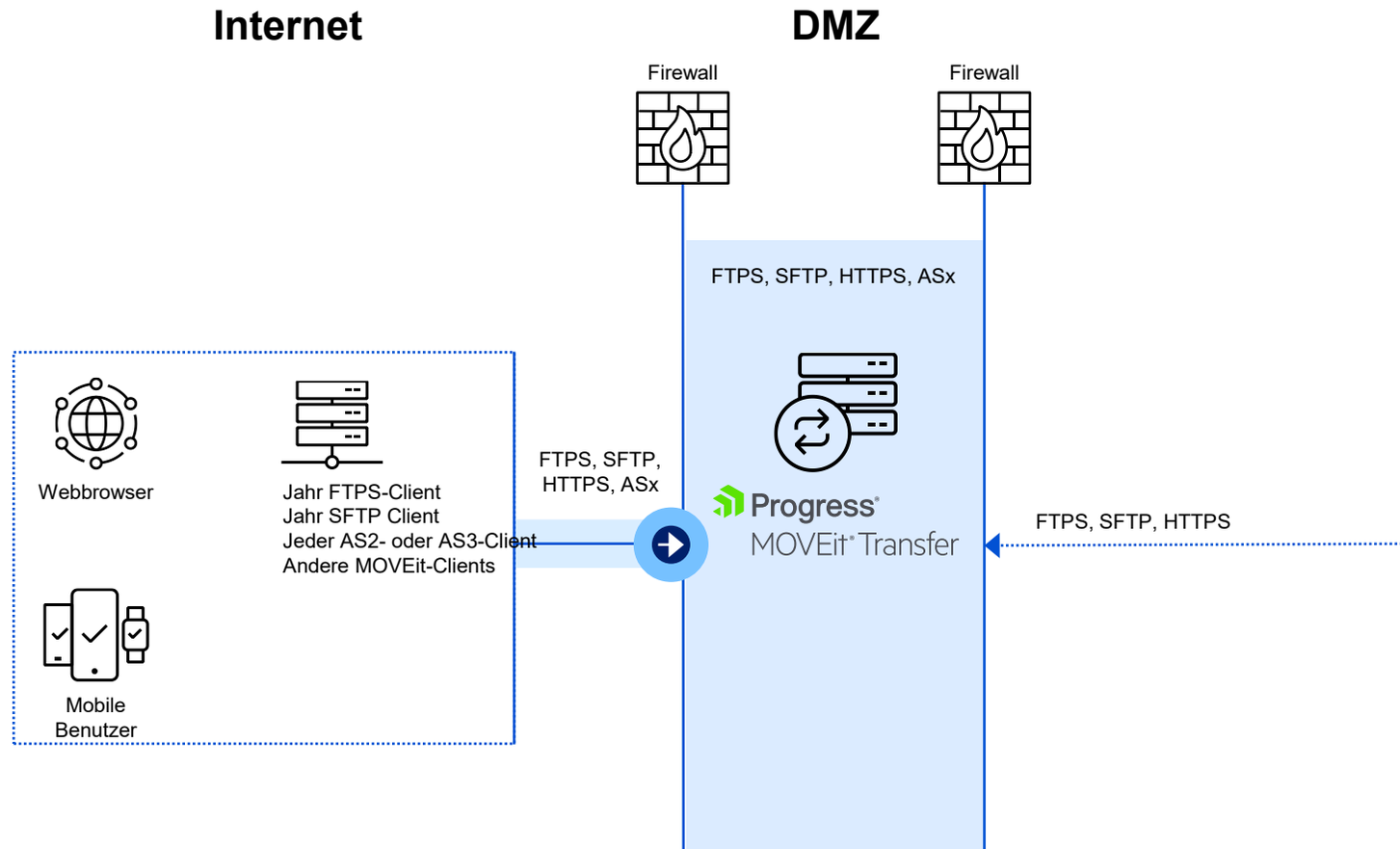
Person <> Person



Person ↔ Person

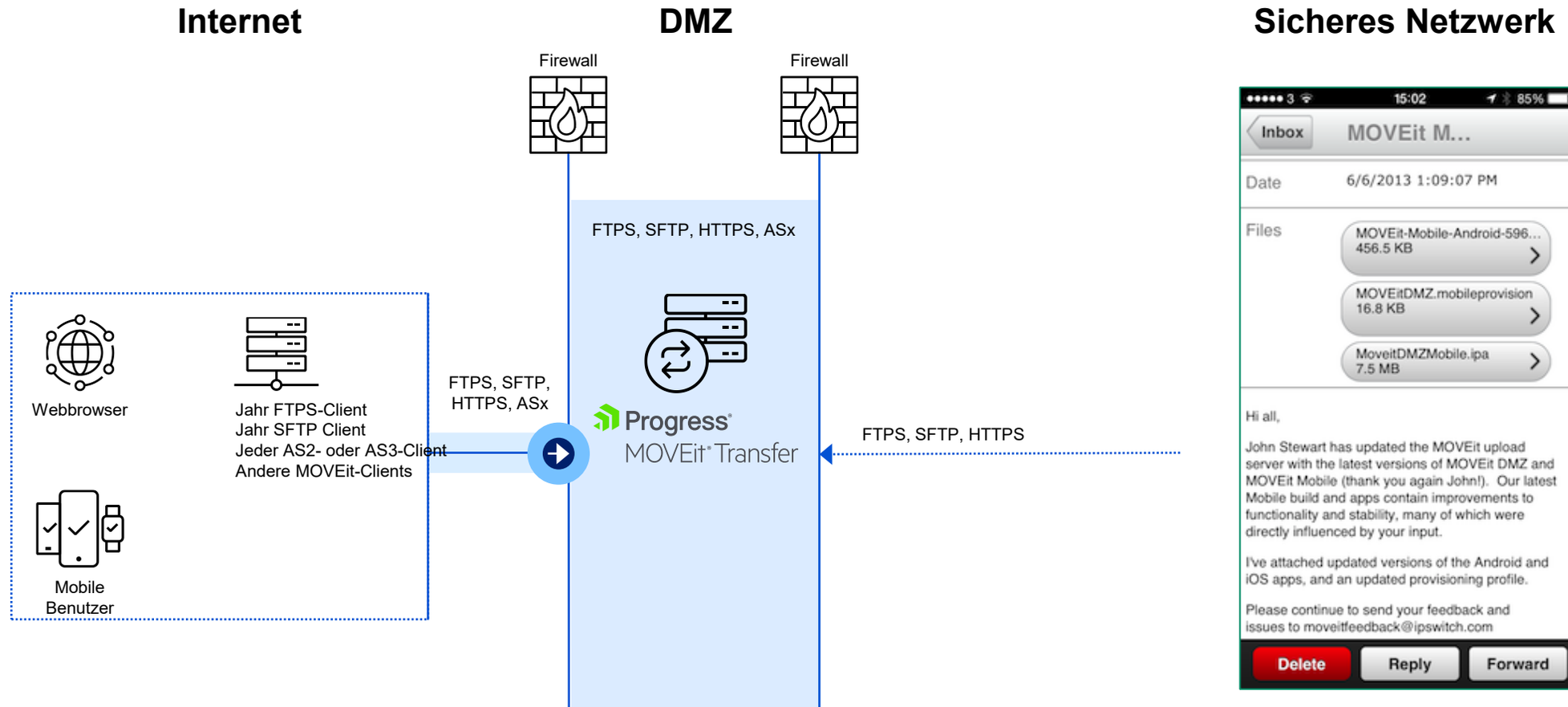


Person ↔ Person – Ad Hoc Module



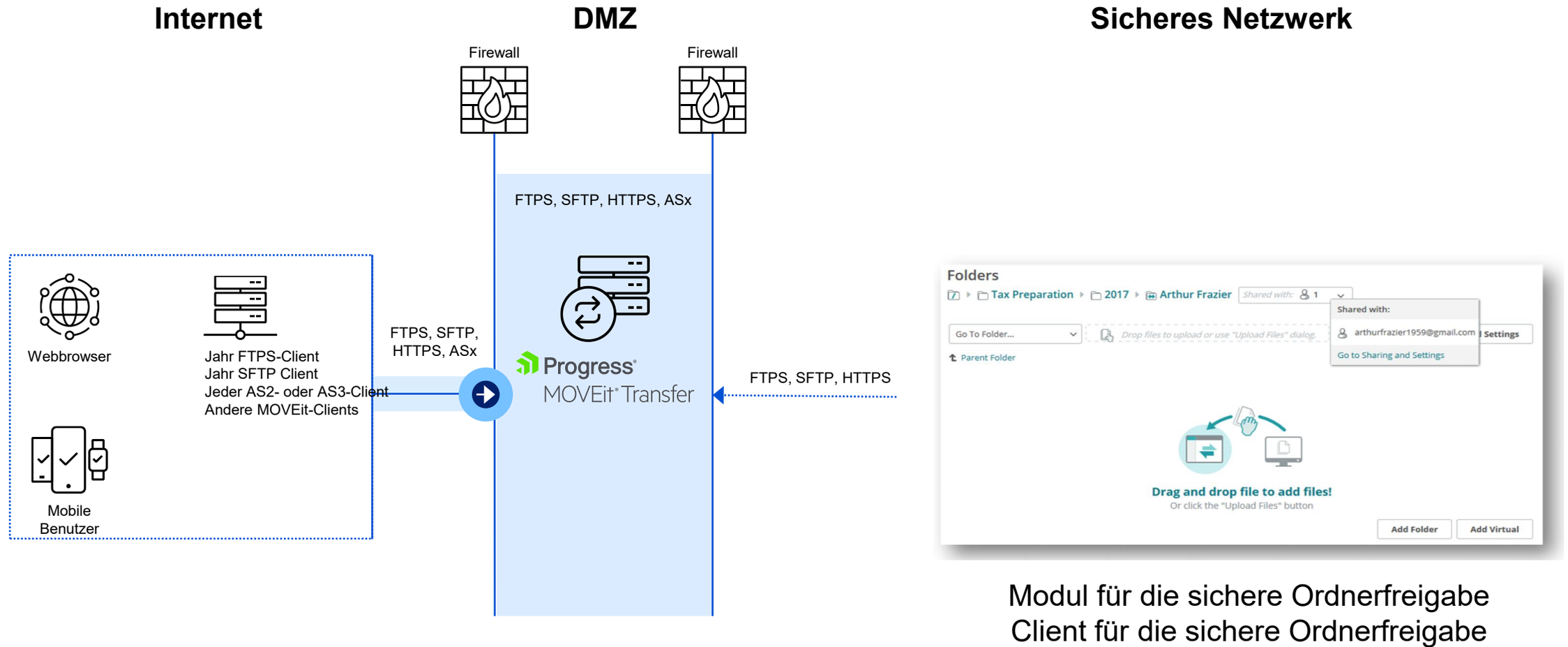
Ad-hoc-Modul
Outlook Plugin

Person ↔ Person – Mobile Module



MOVEit Mobile-Modul
iOS- und Android-Apps

Person ↔ Person – Secure File Sharing

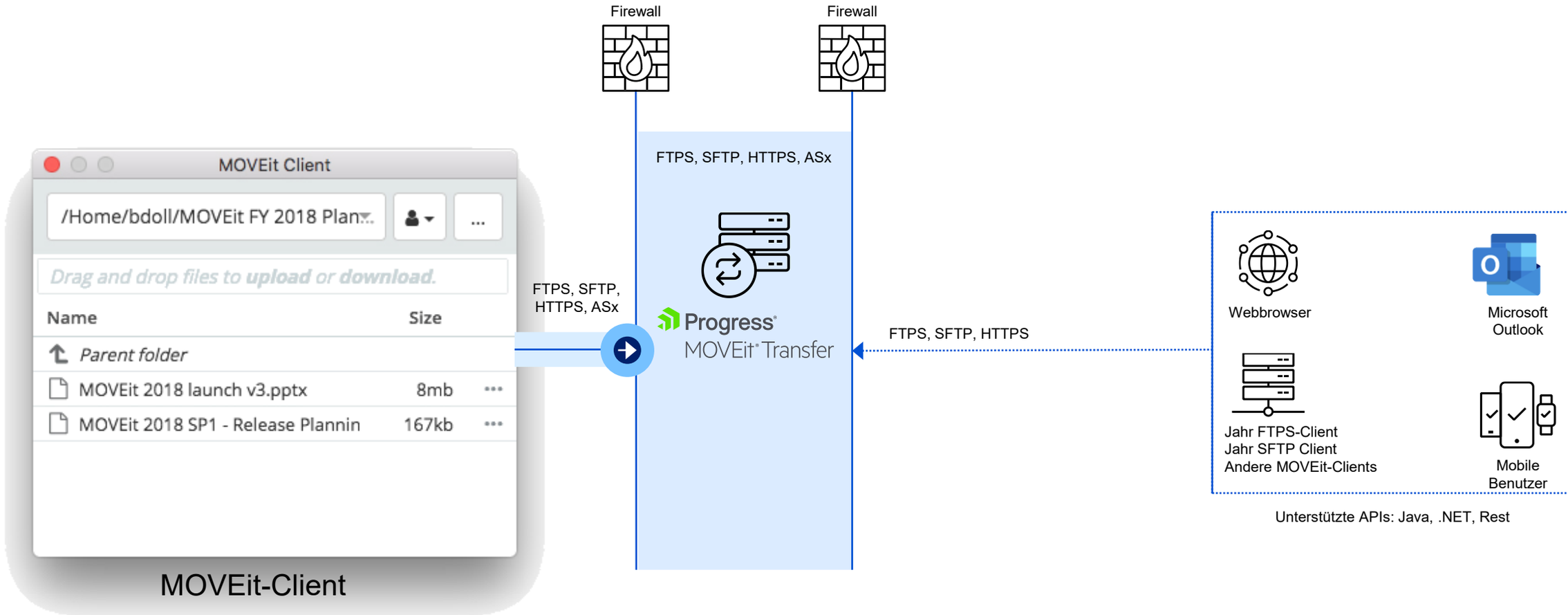


Person ↔ Person – MOVEit Client

Internet

DMZ

Sicheres Netzwerk



Server <> Person

Vertrauenswürdigenes Netzwerk



**NICHT
VERTRAUENSWÜRDIGES
NETZWERK**

Vertrauenswürdigenes Netzwerk

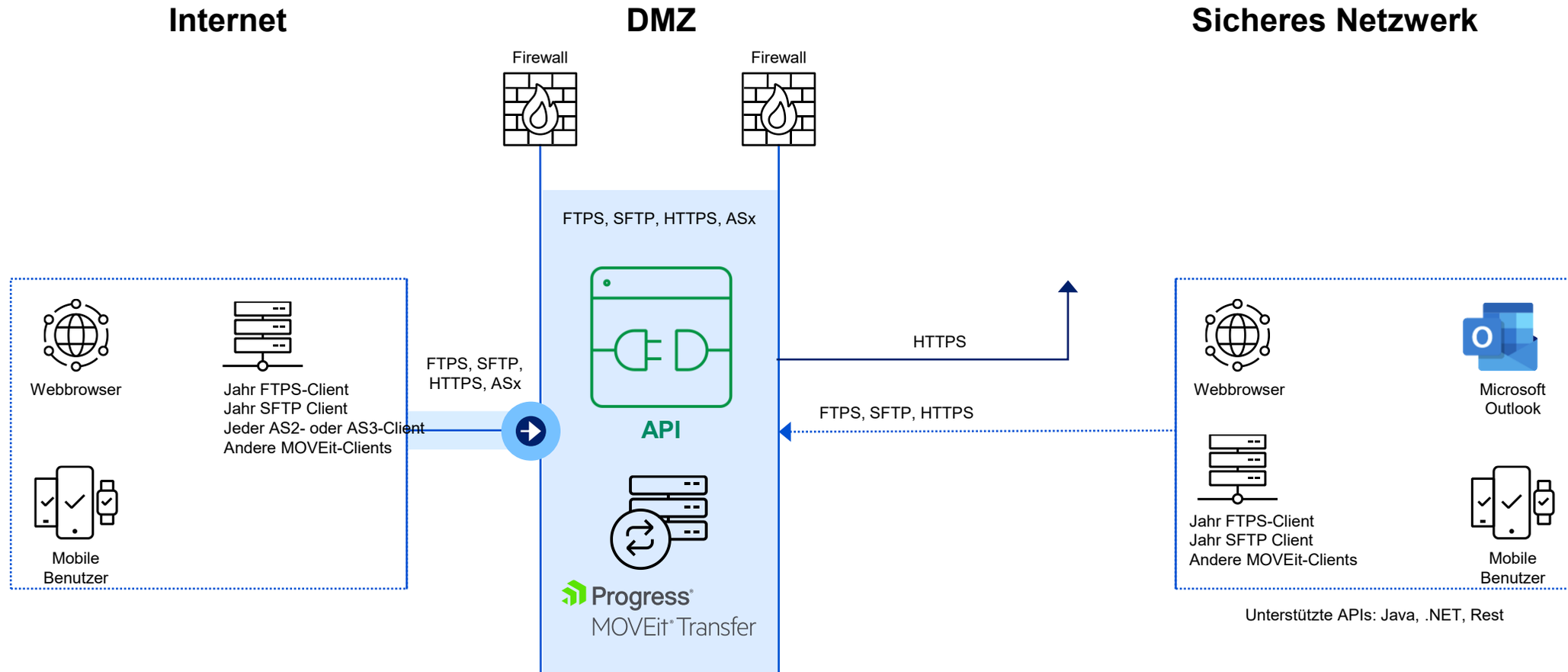


Kundschaft
Lieferanten
Consultants
Partner



Regierungsbehör
de
Firma
Organisation

Person <> Server – REST-API-Modul übertragen



Hauptmerkmale von MOVEit Transfer

Sicherheit

- Datenverschlüsselung während der Übertragung und im Ruhezustand
- FIPS 140-2-validierte Kryptographie
- Verschlüsselter administrativer Zugriff
- Automatische Rotation des Verschlüsselungsschlüssels
- Multi-Faktor-Authentifizierung (MFA) und Single-Sign-On (SSO)

Zuverlässigkeit

- Flexible Einsatzmöglichkeiten
- Konfigurationen mit mehreren Mandanten
- Option für die Bereitstellung von Hochverfügbarkeit
- Notfallwiederherstellung

Sichtbarkeit

- Vordefinierte und anpassbare Berichte
- "Live-View"-Dashboards

MOVEit Transfer – Hauptmerkmale

Überprüfbarkeit

- Manipulationssicherer Prüfpfad
- Protokollierung von Dateien, Ereignissen, Personen, Richtlinien und Prozessen
- Automatisierte Regeln für Data Governance

Zusammenarbeit

- Sichere Ordnerfreigabe
- Outlook-Add-In
- IOS und Android Mobile Apps
- Unterstützung für Englisch, Französisch, Deutsch, Polnisch, Spanisch, Brasilianisch, Portugiesisch, Japanisch und Chinesisch

Integration

- REST-API
- Windows .NET-API
- Java-API
- Antiviren- und DLP-Systeme

MOVEit Cloud-Software

MOVEit Cloud

- 100% Hosting auf Microsoft Azure
 - Öffentliche Infrastruktur der Microsoft Azure Cloud
 - Cloud Nordamerika: USA Ost, USA Mitte
 - Cloud Nordamerika: USA Ost, USA Mitte
 - Cloud Europe: Niederlande, Irland
 - Cloud UK: UK Ost, UK West
- In Progress Cloud
- ISO/IEC 27001-Zertifizierung für Azure-Rechenzentren
- MOVEit Cloud-Testversion auf Anfrage verfügbar



MOVEit Cloud Multi-Tenant-Angebot

	Cloud-Profi	Cloud-Premium
MOVEit Transfer-Funktionen	Ja	Ja
API	Ja	Ja
Ad Hoc & Outlook Plug-in	Nein	Ja
Sichere Ordnerfreigabe	Nein	Ja

Zwei verbrauchsabhängige Preismodelle

- Benutzerbasierte Preisgestaltung
 - Mindestens 25 Benutzer, bis zu 5 GB Speicherplatz und Bandbreite pro Benutzer und Monat.
- Blockpreise (empfohlen für Kunden mit mehr als 400 Benutzern)
 - Gebühr pro Leistungsblock. (1) Die Sperre berechtigt den Abonnenten zu bis zu (1) TB Speicherplatz und bis zu (1) TB Bandbreite, die von allen seinen Benutzern gemeinsam genutzt werden.
 - Zusätzliche Blöcke können in Schritten von 0,5 TB erworben werden.

MOVEit Automatisierungssoftware

MOVEit Automation

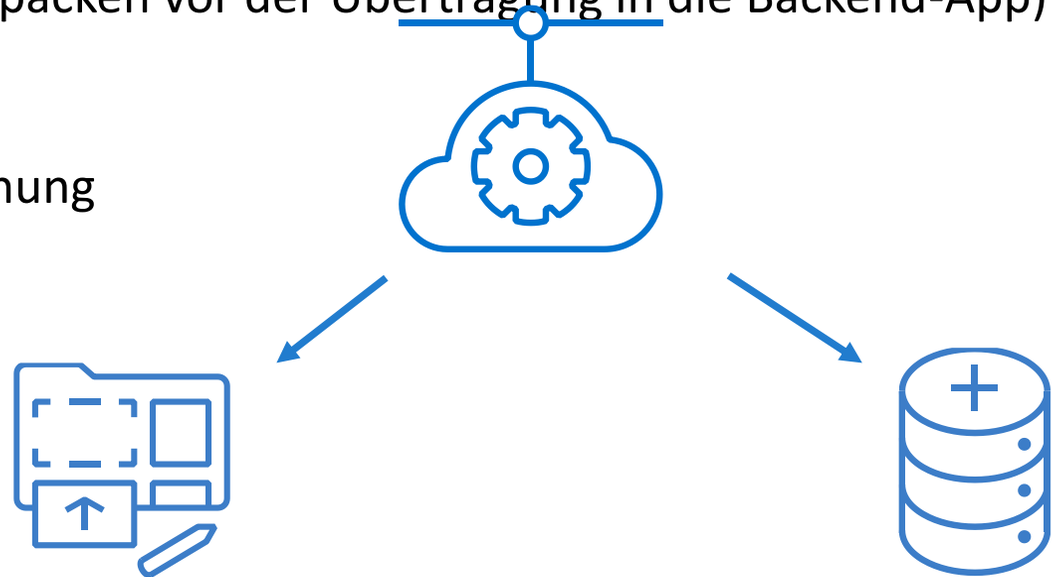
Wenn Sie Folgendes tun müssen:

- ✓ Automatisieren Sie routinemäßige oder sich wiederholende Dateiübertragungs- und Dateiverarbeitungsaufgaben
- ✓ Planen Sie Dateiübertragungen mit einem No/Low-Code-Builder
- ✓ Orchestrieren Sie die Automatisierung der intelligenten Dateiübertragung mit Schritten und Verzweigungslogik
- ✓ Lassen Sie sich benachrichtigen, wenn ein wichtiger Workflow teure Verzögerungen oder Fehler nicht reduzieren kann



MOVEit Automation

- › Workflow-Engine für die Dateiübertragung
- › Einfache Web-Benutzeroberfläche zur einfachen Entwicklung automatisierter Dateiübertragungsaufgaben ohne Programmierkenntnisse, wodurch das Risiko von Datenverlusten (menschliche und Prozessfehler) oder nicht konforme Übertragungen minimiert wird
- › Dateiverarbeitung (z. B. Komprimieren/Entpacken vor der Übertragung in die Backend-App)
- › Kein Scripting notwendig
- › Eingebauter Planer
- › Warnungen, Protokollierung und Überwachung



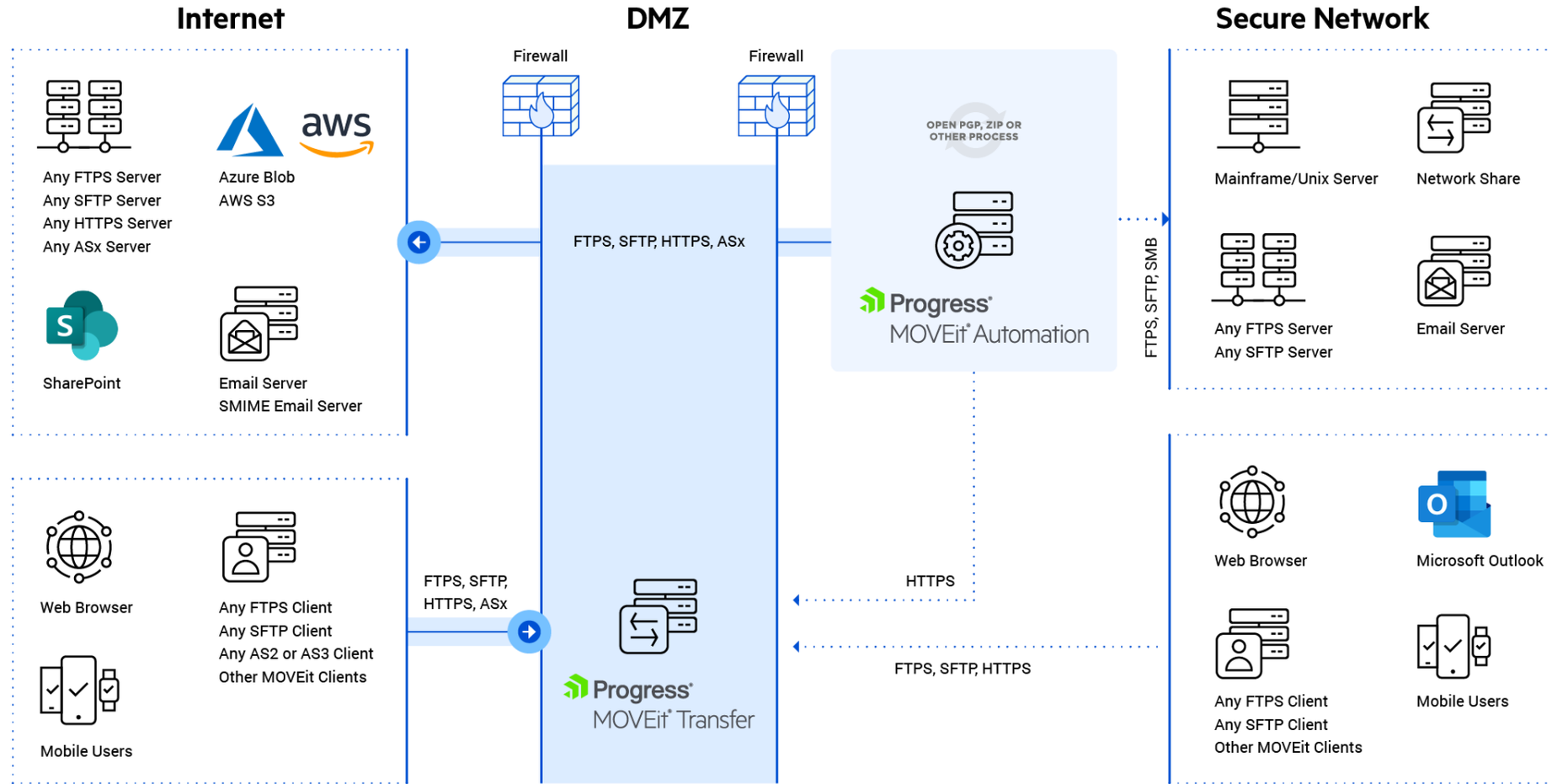
MOVEit Automation

Pushen und Pullen von Dateien zu/von jedem FTP/SFTP/FTPS-Server, UNC Share/zugeordneten Laufwerk, MOVEit Transfer, WS_FTP-Server, SMTP/POP3, AS1-, AS2- oder AS3-Server, lokalem Dateisystem, Amazon S3-, SAN- oder NAS-Speicher, nach einem Zeitplan oder wenn neue Dateien erkannt werden.



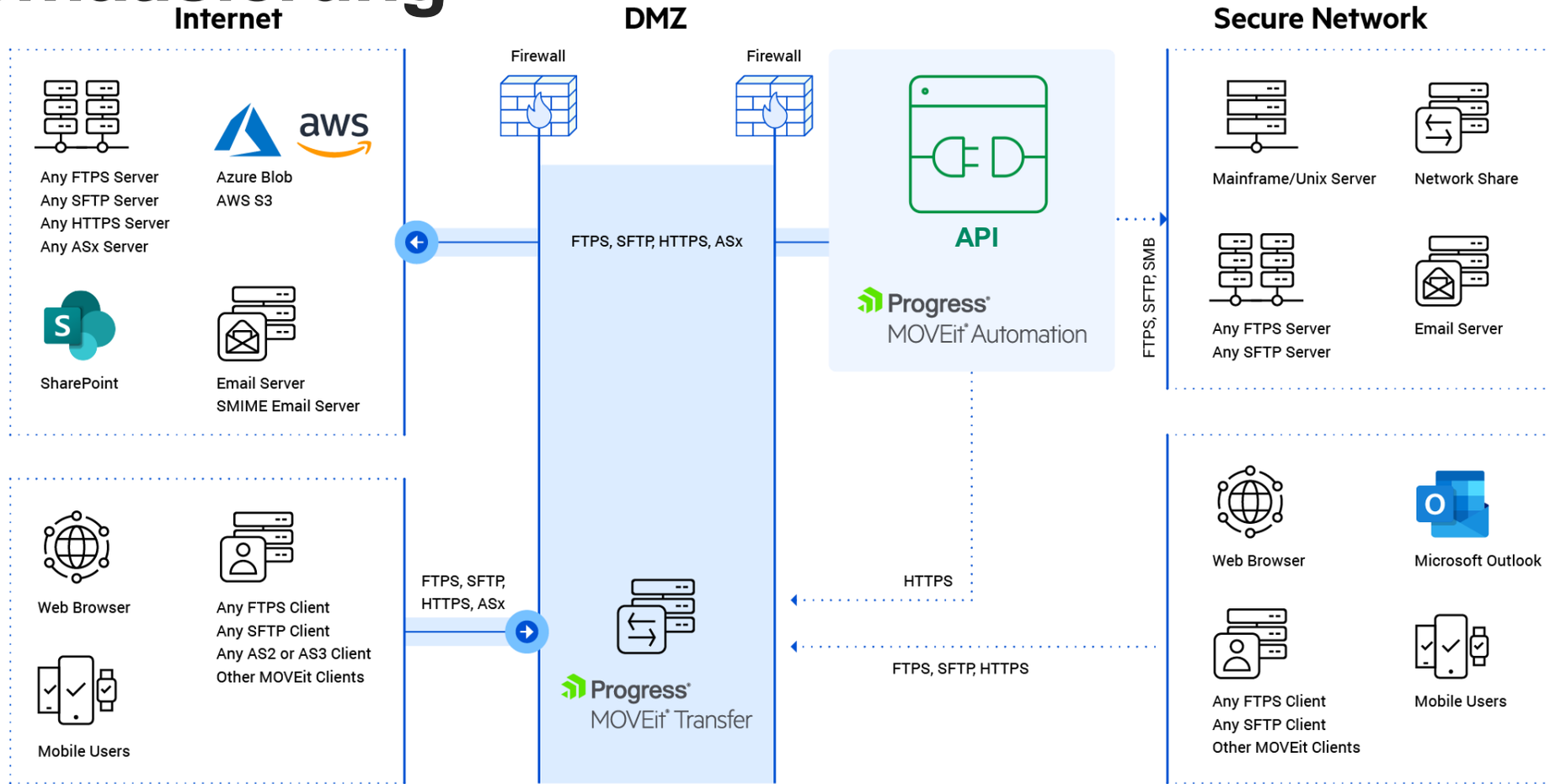
- POP3
- Lokales Dateisystem
- UNC-Aktie
- FTPS
- SFTP
- FTP
- SharePoint (Englisch)
- AS1/2/3
- E-Mail
- Amazon S3
- Azure Blob

Person <> Server – MOVEit Automation



Supported APIs: Java, .NET, Rest

Person <> Server – REST-API-Modul für die Automatisierung



Supported APIs: Java, .NET, Rest

Server <> Server

Vertrauenswürdigenes Netzwerk



**NICHT
VERTRAUENSWÜRDIGES
NETZWERK**

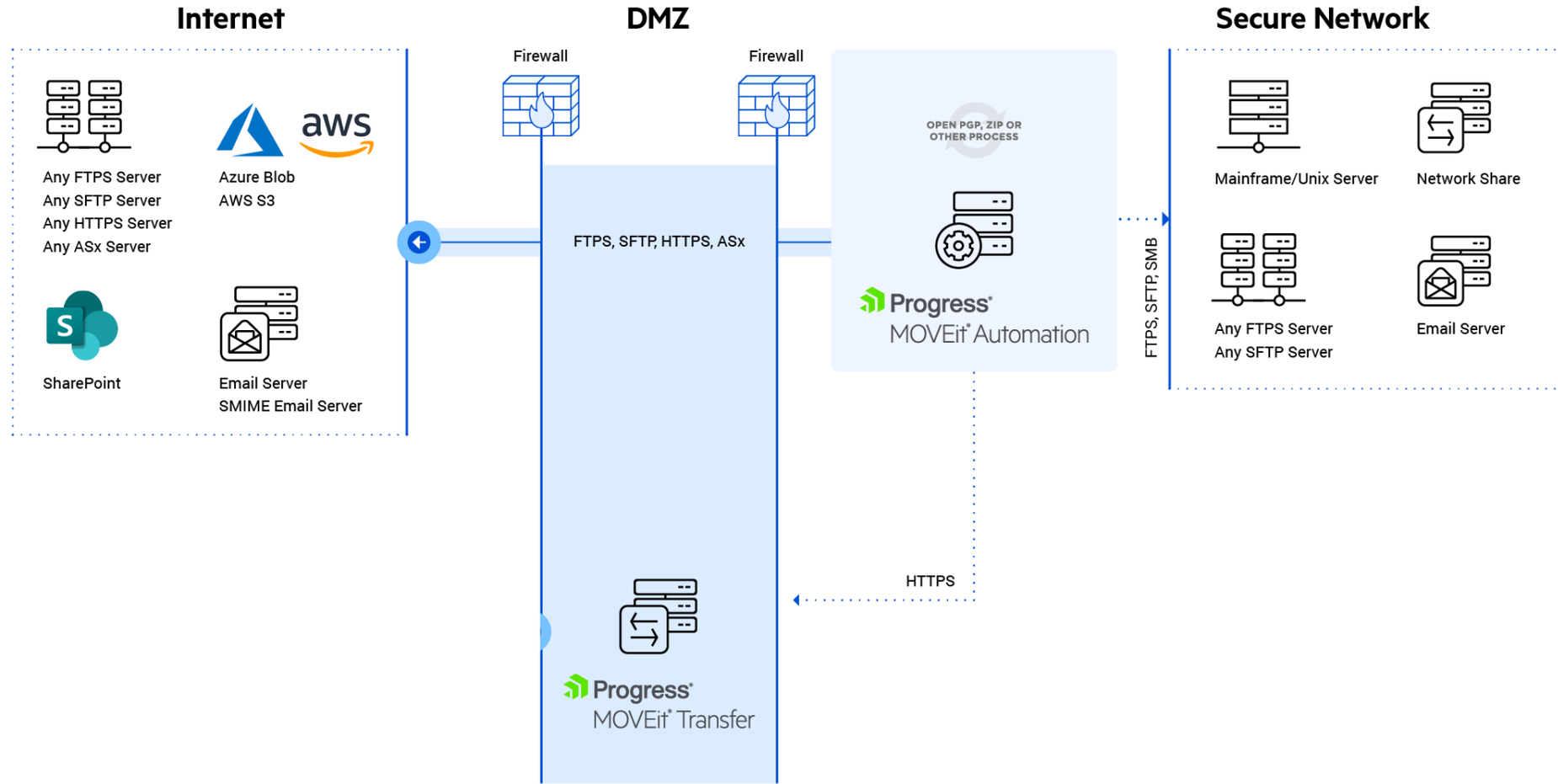
Vertrauenswürdigenes Netzwerk



Kundschaft
Lieferanten
Consultants
Partner

Regierungsbehörde
Firma
Organisation

Server <=> Server



Hauptmerkmale der MOVEit Automation

Sicherheit

- Verschlüsselung des Transports
- FIPS 140-2-validierte Kryptographie
- TLS 1.3-Unterstützung
- Verschlüsselter administrativer Zugriff
- Überprüfung der Dateiintegrität
- Integration von Antivirenprogrammen

Integration

- Progress® MOVEit® Cloud, Progress® MOVEit® Transfer
- FTP, SSL/FTPS, SSH/SFTP, HTTP/S, SMTP/POP3, CIFS/SMB/UNC EDIINT AS1, AS2 und AS3
- Unterstützung von AWS S3-, Azure Blob-, SharePoint- und Google Cloud Storage-Endpunkten
- MOVEit-API

Orchestrierung

- Einfache Aufgaben und mehrstufige, bedingungs-basierte Workflows
- Möglichkeit, mehrere Aufgaben gleichzeitig auszuführen
- Aufgabenauslösung mit gezielter Planung oder sofort auf Abruf
- Optionales Failover

Zusammenarbeit

- Unterstützung für Unicode (UTF-8), um das Hoch- und Herunterladen von praktisch jedem Dateinamen in jeder Sprache zu ermöglichen
- Synchronisation von Dateien und Ordnern auf verschiedenen Systemen

Sichtbarkeit

- Berichte
- Manipulationssichere Audit-Protokollierung
- E-Mail-Benachrichtigungen

Verwaltung

- Zeigen und klicken Sie auf die Benutzeroberfläche
- Webbasierte Verwaltung
- Benutzerberechtigungen

Vielen Dank!