

Attachmate FileXpress 7.2 verbessert Compliance und optimiert Dateiübertragungen

Erweiterte Funktionen für Automatisierung, Authentifizierung und Administration steigern die Effizienz der Abläufe für IT-Experten

München – 5. September 2012 – Die [Attachmate Corporation](#) gibt die Verfügbarkeit von Attachmate® FileXpress® Internet Server 7.2 und FileXpress Command Center 7.2 bekannt. Die Lösungen sind Teil der [FileXpress](#)-Produktfamilie für den [Markt für Software für Managed File Transfer](#) (MFT). Mit FileXpress 7.2 können IT-Experten ihre internen und externen Dateiübertragungen jeder Größe strategisch verwalten. Die Softwarelösung steigert zudem die Datensicherheit, steigert die Effizienz von IT-Abläufen und verbessert die generelle Zuverlässigkeit und Automatisierung von [Datenbewegungen](#).

In der neuesten Version von FileXpress sind die Funktionen für Automatisierung, Authentifizierung und Administration erweitert. FileXpress Internet Server und FileXpress Command Center sind damit leistungstärker denn je und unterstützen so den Aufbau einer zuverlässigen Dateninfrastruktur, die durch ein ausgewogenes Verhältnis von Datensicherheit und Effizienz gekennzeichnet ist. Das ermöglicht die schnelle Reaktion auf neue geschäftliche Initiativen.

Unternehmen und Organisationen werden durch die erweiterten Authentifizierungsfunktionen von FileXpress 7.2 in die Lage versetzt, die Compliance mit ihren Sicherheitsrichtlinien und denen von Partnern und Kunden in Einklang zu bringen. Die hohe Zugänglichkeit und benutzerfreundliche Oberfläche der Attachmate-Lösung erleichtert Endnutzern ebenso wie Anwendungsentwicklern die Dateiübertragung. So lassen sich Dateien in wesentlich kürzerer Zeit bereitstellen.

Die wichtigsten neuen Merkmale und Erweiterungen im Überblick:

- **Automatische Dateiübertragungen** – Mit FileXpress Internet Server 7.2 und Command Center 7.2 nutzen Anwendungsentwickler jetzt die Integration von Java Message Service (JMS). Damit werden die Technologien für sichere Dateiübertragung nach dem Industriestandard und zeitsparende Bereitstellungsfunktionen für moderne, nachrichtenorientierte Anwendungsentwicklungsplattformen nutzbar.
- **Erweiterte Authentifizierung** – FileXpress Internet Server 7.2 und Command Center 7.2 zeichnen sich durch erweiterte Authentifizierungsfunktionen und neue Optionen aus. Dies umfasst beispielsweise die Authentifizierung von Client-Zertifikaten für die browserbasierte Dateiübertragung, eine benutzergesteuerte Rücksetzung von Kennwörtern – zur Entlastung

der IT-Administratoren und zur Steigerung der Kundenzufriedenheit – und die gesteuerte Sperrung von Konten bei fehlgeschlagenen Anmeldeversuchen zum Schutz vor DoS- und wörterbuchgestützten Angriffen.

- **Optimierung administrativer Aufgaben** – Die neue Version von FileXpress verleiht IT-Administratoren mehr Möglichkeiten, administrative Aufgaben zu delegieren, abgebrochene Jobs aus den Audit-Berichten neu zu starten und Uploads und Downloads mit leistungsstarken regulären Ausdrücken zu steuern. So können IT-Mitarbeiter effizient arbeiten.

FileXpress Internet Server 7.2 und FileXpress Command Center 7.2 sind ab sofort verfügbar. Für weitere Informationen zum Preis wenden Sie sich bitte an info-de@attachmate.com.

Weitere Informationen zur Produktfamilie von FileXpress erhalten Sie unter:

<http://www.attachmate.com/Products/mft/filexpress/filexpress.htm>.

Zitat:

„Der sichere unternehmensweite Transport von Daten hat in Organisationen nach wie vor höchste Priorität“, so Ben Huang, Analyst bei Gartner. „Herkömmliche Dateiübertragungsverfahren – wie E-Mail und FTP – lassen sich kaum zentral und transparent verwalten und in die Richtlinien von Unternehmen einbinden. Das kann strategische Geschäftsiniciativen erheblich beeinträchtigen, bei denen Dateiübertragung und Datenmanagement eine zentrale Rolle spielen. Managed-File-Transfer-Lösungen können dazu beitragen, diese Defizite zu beheben.“

„IT-Verantwortliche wissen, dass die Bereitstellung sowie das [Management von Dateiübertragungen](#) oftmals die fristgerechte Durchführung laufender Projekte gefährden kann“, so Norman Rohde, Vice President EMEA Sales der Attachmate Business Unit von The Attachmate Group, Inc. „Mit FileXpress 7.2 benötigt die IT weniger Zeit für die sichere Bereitstellung von Dateien und kann sich so stärker auf ihre strategischen Aufgaben konzentrieren.“

Über Attachmate

Attachmate, ein Geschäftsbereich von [The Attachmate Group](#), ist ein führender Anbieter hochmoderner Software für Terminalemulationen, Legacy-Modernisierung, Managed File Transfer und Enterprise Fraud Management. Unternehmen auf der ganzen Welt setzen auf die bewährten Technologien, um den Einsatz ihrer IT-Systeme in neuer und sinnvoller Weise zu gestalten.

Attachmate wurde im Jahre 1981 gegründet und hat Kunden in den 10.000 weltweit wichtigsten Unternehmen. Das Unternehmen hat sich dazu verpflichtet, qualitativ hochwertige Produkte mit [einem ausgezeichneten Kundenservice](#) bereitzustellen und so eine einfache geschäftliche

Zusammenarbeit zu ermöglichen. Attachmate ist einer der vier Geschäftsbereiche der in Privatbesitz befindlichen Software-Holding The Attachmate Group, Inc. Des Weiteren gehören [Novell](#), [NetIQ](#) und [SUSE](#) zu der Holding. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.attachmate.de.

Pressekontakte

Lucy Turpin Communications GmbH
Eva Hildebrandt / Anja Paschke
Prinzregentenstraße 79
81675 München
Tel.: (+49) (089) 41 77 61-14 / 29
Attachmate [at] LucyTurpin.com

Attachmate Germany GmbH
Manuela Ollhäuser
Feringastrasse 11
85774 Unterföhring
Tel.: (+49) (089) 99 351-319
[manuela.kienle \[at\] attachmate.com](mailto:manuela.kienle@attachmate.com)
www.attachmate.com

Copyright 2012, Attachmate Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Attachmate und das Attachmate-Logo sind eingetragene Markenzeichen der Attachmate Corporation. NetIQ und das NetIQ-Logo sind Markenzeichen oder eingetragene Markenzeichen der NetIQ Corporation. Novell, das Novell-Logo, SUSE und das SUSE-Logo sind eingetragene Markenzeichen von Novell, Inc. Alle anderen Markenzeichen oder Unternehmensbezeichnungen, auf die in diesem Dokument Bezug genommen wird, werden nur zu Identifikationszwecken verwendet und sind das Eigentum der jeweiligen Inhaber.