



## OLfax - Faxmitteilungen direkt aus Outlook senden und empfangen.

**OLfax** ist die perfekte Lösung für Unternehmen, in denen die Kommunikation per Fax eine wichtige Rolle spielt. Jeder Mitarbeiter im Unternehmensnetzwerk kann an seinem PC-Arbeitsplatz Faxe erstellen, versenden, empfangen, bearbeiten, verteilen und archivieren.

**OLfax** besteht aus einem umfassenden SMTP-Fax-Gateway (E-Mail-to-Fax-Gateway), das es ermöglicht, mit **AVM FRITZ!** einen beliebigen E-Mail-Client zum Versenden und Empfangen von Faxe zu verwenden. So können Sie eingegangene Faxe via E-Mail weiterleiten, Faxe übermitteln sowie ein- und ausgehende Faxe in Ordnern Ihrer Wahl ablegen.

**OLfax** bietet für Groupware Netzwerk/SMTP eine umfassende E-Mail-Integration. Anwender können mit Hilfe ihres E-Mail-Client Faxmitteilungen verschicken und empfangen und es ist nahtlos mit dem POP3/SMTP Mail-Server von OLfolders integriert.

**OLfax** ermöglicht neben den Fax-Funktionalitäten in Verbindung mit **OLfolders** auch die interne E-Mail-Kommunikation, sowie eine unternehmensweite Aufgaben- und Terminplanung und optimiert damit die Zusammenarbeit im Unternehmen.

**OLfax** ist einfach zu installieren und anzuwenden, es integriert sich nahtlos in andere Programme wie z.B. MS Outlook-Adressverwaltungen und vereinfacht so die Administration Ihrer Kunden-Korrespondenz.

Äußerste Zuverlässigkeit und eine stets erstklassige Qualität der Faxe unterstreichen zudem den Anspruch von Unternehmen auf Professionalität.

### OLfax ist universell einsetzbar:

- **OLfax** integriert sich nahtlos in MS Outlook Netzwerke und ermöglicht damit die flexible Einrichtung in neue oder bereits bestehende Netze, in Peer-to-Peer und Server-Client Netzwerklösungen.
- **OLfax** auch für die private Einzelnutzung mit einem Industriestandard PC sowie MS Windows und Outlook.
- **OLfax**-Faxe können nicht nur über ein Outlook-Netzwerk, sondern mit jedem beliebigen E-Mail-Programm (z. B. MS Outlook oder Lotus Notes) gesendet und empfangen werden, auch unter Macintosh oder Linux.

### Die wesentlichen Funktionen und Eigenschaften von OLfax

- Über den zentral installierten Faxserver werden die Dokumente über eine passive ISDN Karte **AVM FRITZ!** versendet, alternativ auch über aktive ISDN Karten.
- E-Mails, die an eine spezielle E-Mail-Adresse z.B. an (faxnr@fax.local) geschickt werden, werden vom Fax-Gateway in ein Fax-Format transformiert und versendet.
- Faxe lassen sich als E-Mail-Anlagen senden und weiterleiten. Die Faxdateien werden in einem Format gesendet, das automatisch angezeigt wird.
- Wahl des Fax-Empfängers: Auswahl per Mausclick über Ihr Outlook Adressbuch. Das Versenden des Dokuments erfolgt wie bei einer E-Mail sofort, oder zeitversetzt. Unterstützung des MS Outlook Faxtransportes
- Weiterleitung eingehender Faxe an E-Mail-Empfänger: Für jede MSN kann ein eigener E-Mail-Empfänger bestimmt werden, sobald ein Fax über diese Nummer empfangen wurde wird das Fax per E-Mail an den entsprechenden Empfänger weitergeleitet. Optional: Ablage im öffentlichen Faxordner.
- Faxvorlagen hinzufügen: Faxvorlagen werden zentral und automatisch hinzugefügt. Wahlweise können persönliche oder firmen bezogene Deckblätter als Vorlagen verwendet werden.
- **OLfax-Journal**: Export-Protokoll mit allen Informationen über den Fax-Export: Name, Anschluss und Adressdaten des Empfängers, Zeitpunkt und Sendedauer, Anzahl der Wahlwiederholungen.
- Zusammenarbeit mit **QuickView**. Mit QuickView können Dateianhänge statt mit dem jeweiligem Originalprogramm auch mit QuickView ausgedruckt werden.
- Unterstützung der **AVM FRITZ!**-Faxtreiber. OLfax lässt sich mit dem Windows FRITZ!-Faxtreiber einsetzen, so dass sich eine ISDN-Karte gemeinsam mit anderen Kommunikationsanwendungen nutzen lässt. Der Fax Import kann parallel von mehreren Arbeitsstationen erfolgen, falls FRITZ!Fax auf mehreren PCs installiert ist.
- Import aller Faxe aus FRITZ!Fax nach MS Outlook und deren Ablage in einem beliebigen Ordner. Der Import kann über einen Timer alle x Sekunden automatisch erfolgen, dadurch ist sichergestellt, dass alle eintreffenden Faxdokumente sofort in Outlook zur Verfügung stehen und somit von jedem Arbeitsplatz bearbeitet werden können.
- Windows XP/2000/NT/ME/98/95 Client Fax-Software: Faxnachrichten aus Windows-Anwendungen verschicken sowie Faxversand mit der Serienbrief-Funktion von Microsoft Office.
- Anhängen von MS Office-Dokumenten
- Unterstützung des MS Exchange Servers

### Administration

- Schnelle und einfache Installation mit geringem Verwaltung- und Schulungsaufwand.
- OLfax integriert sich nahtlos in andere Programme wie z.B. in die MS Outlook-Adressverwaltungen und vereinfacht so die Administration Ihrer Kunden-Korrespondenz. Zur Erleichterung der Verwaltung können ein- und ausgehende Faxe in Ordnern Ihrer Wahl abgelegt werden.

### Kundennutzen

- Die nahtlose Integration in MS Outlook sowie in OLfolders garantiert eine flexible Installation und einen ausfallsicheren Betrieb.
- Anwender sind klein- und mittelständische Unternehmen (KMU), die auf kostengünstige, schnelle und pflegeleichte IT-Lösungen setzen.
- Schnelles Return of Investment (ROI) und Total Cost of Ownership (TCO) durch einfache Installation sowie Konfiguration bei niedrigen Betriebskosten und ständiger Verfügbarkeit

### Systemanforderungen

- Industriestandard PC, Pentium II-Prozessor
- 500 MHz oder höher,
- 64 MB Hauptspeicher, oder höher
- 500 MB freier Festplattenspeicherplatz
- Netzwerk-Karte mit betriebsbereiter Netzwerk-Verbindung
- AVM ISDN-Controller
- OLfax parallel von mehreren Arbeitsstationen: Einrichtung von **AVMFRITZ!** für jeden Windows-Computer erforderlich.

MS Outlook: 2007 ✓ 2003 ✓ 2002/XP ✓, 2002 ✓ 98 ✓

MS Windows: Vista ✓ XP ✓ 2000 ✓ NT ✓ 98/ME ✓

Quester • Thomas Quester • Maybachstrasse 10b • D-22177 Hamburg

Fon: 040-987 668-56 ; Fax: 040-987 668-58

E-Mail: info@olfolders.de & sales@olfolders.de

Webseite: www.olfolders.de

### COPYRIGHT und TRADEMARK

Microsoft und Outlook und/oder andere hier genannten Microsoft Produkte sind eingetragenes Markenzeichen der Microsoft Corporation in den U.S.A. und/oder aus anderen Ländern. Alle anderen Markenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Hersteller.