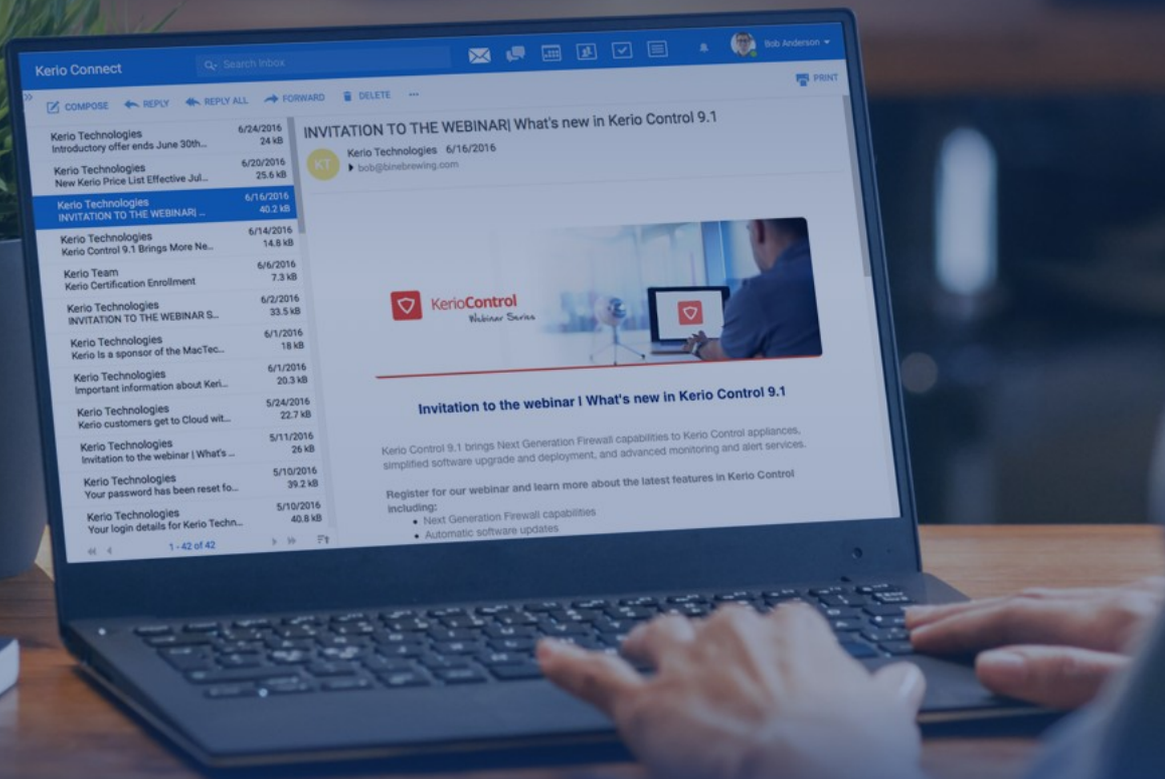


GFI KerioConnect: Die sinnvolle Exchange Server-Alternative für KMU (kleine und mittlere Unternehmen)



Inhaltsverzeichnis

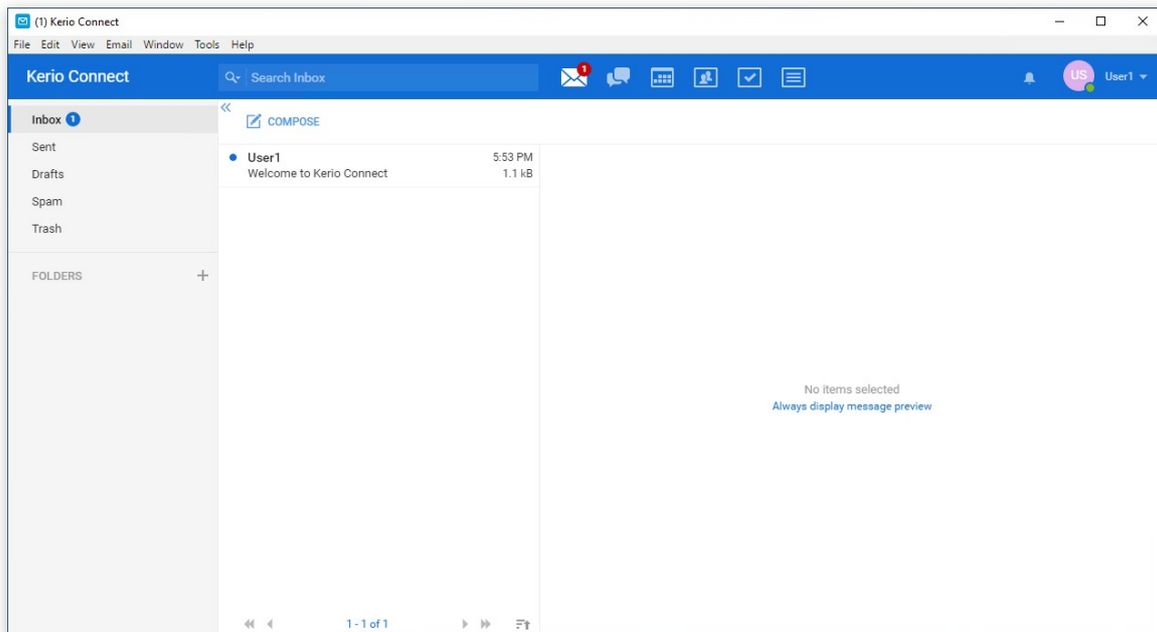
	Einführung	3
	GFI KerioConnect Client	4
	Andere unterstützte Clients	4
	Verzeichnisunterstützung	5
	Inhaltsfilterung	6
	E-Mail-Archivierung	9
	Erwerb von GFI KerioConnect	10
	Wenn Sie GFI KerioConnect ausprobieren möchten, können Sie es kostenlos herunterladen.	10

Einführung

Obwohl der Exchange Server von Microsoft häufig als Goldstandard für Unternehmens-E-Mail-Systeme angesehen wird, ist er nicht unbedingt die beste Wahl für jedes Unternehmen. Dies gilt insbesondere für kleinere Unternehmen, bei denen Exchange Server möglicherweise unerschwinglich oder zu komplex ist. Zum Glück gibt es eine Alternative. KerioConnect von GFI bietet eine Exchange-ähnliche Erfahrung, jedoch mit weitaus geringerer Komplexität und zu Kosten, die sich kleine Unternehmen leisten können.

GFI KerioConnect Client

Der GFI KerioConnect-Client bietet Funktionen, die Microsoft Outlook ähneln, jedoch ein übersichtlicheres Erscheinungsbild aufweisen. Der Client, den Sie in der folgenden Abbildung sehen können, bietet E-Mail- Zugriff sowie Zugriff auf den Kalender, die Kontaktliste und die Aufgabenliste des Benutzers. Es unterstützt auch Instant Messaging.



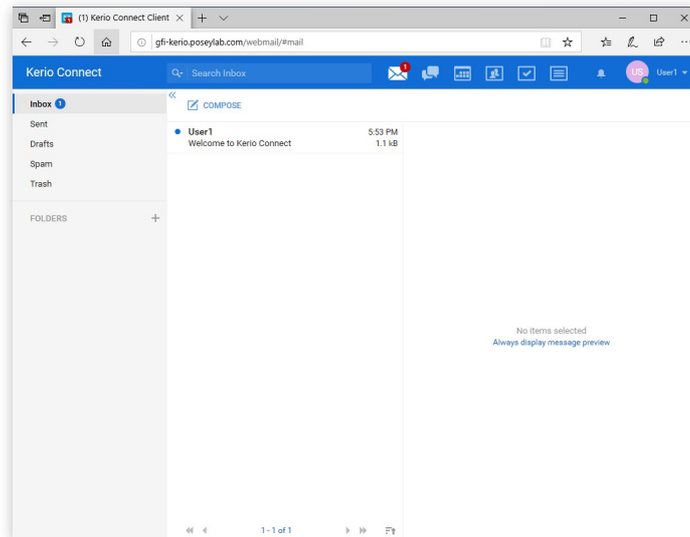
Dies ist der GFI KerioConnect-Client.

Es ist auch erwähnenswert, dass der GFI KerioConnect-Client in Umgebungen mit mehreren Plattformen verwendet werden kann. GFI bietet Versionen für Windows und Mac.

Andere unterstützte Clients

Obwohl der GFI KerioConnect-Client eine umfassende Endbenutzererfahrung bietet, ist er nicht die einzige Option für die Interaktion mit GFI KerioConnect. Eine Möglichkeit ist die Verwendung von Microsoft Outlook. Outlook wird dank der im Produkt integrierten Outlook Connector-Erweiterung für die Verwendung mit GFI KerioConnect vollständig unterstützt.

Eine andere Möglichkeit, wie Benutzer eine Verbindung zu GFI KerioConnect herstellen können, ist ein Webbrowser. Benutzer können jeden unterstützten Webbrowser verwenden, um auf ihre Mailbox, Kontakte, Kalender und mehr zuzugreifen. Wie Sie in der folgenden Abbildung sehen können, bietet der Web-Client von GFI KerioConnect eine Erfahrung, die mit der des Desktop-Clients identisch ist.

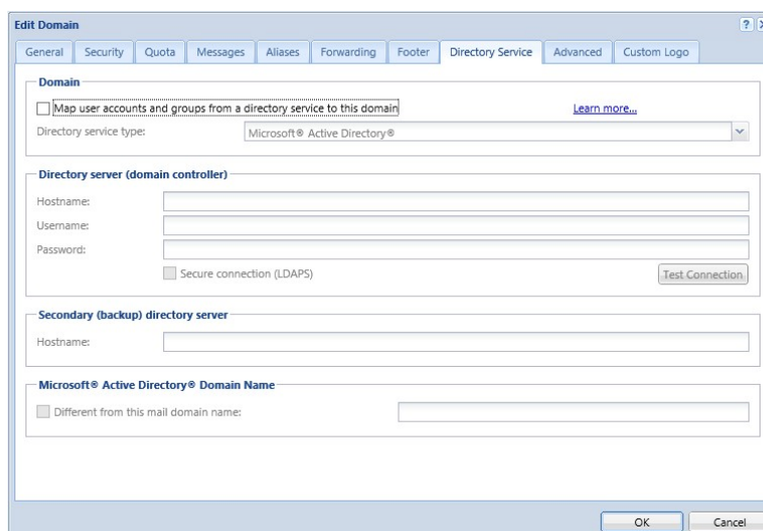


Benutzer können von jedem unterstützten Webbrowser aus auf den GFI KerioConnect-Web-Client zugreifen.

Natürlich unterstützt GFI KerioConnect auch den Zugriff von Mobilgeräten vollständig. Benutzer können ihre Geräte über IMAP oder ActiveSync an GFI KerioConnect anschließen.

Verzeichnisunterstützung

GFI KerioConnect eignet sich hervorragend für kleine Unternehmen, die einen lokalen Mail-Server wünschen, aber nur über begrenzte IT-Ressourcen verfügen. Es ist nicht einmal eine Active Directory- Umgebung erforderlich. Benutzer und Postfächer können lokal in der GFI KerioConnect-Software erstellt werden. Wenn in einer Organisation jedoch eine Verzeichnisinfrastruktur vorhanden ist, kann GFI KerioConnect diese verwenden. GFI KerioConnect unterstützt Microsoft Active Directory und Apple Open Directory. Die folgende Abbildung zeigt, wie einfach es ist, Benutzerkonten und Gruppen aus einem unterstützten Verzeichnis GFI KerioConnect zuzuordnen.

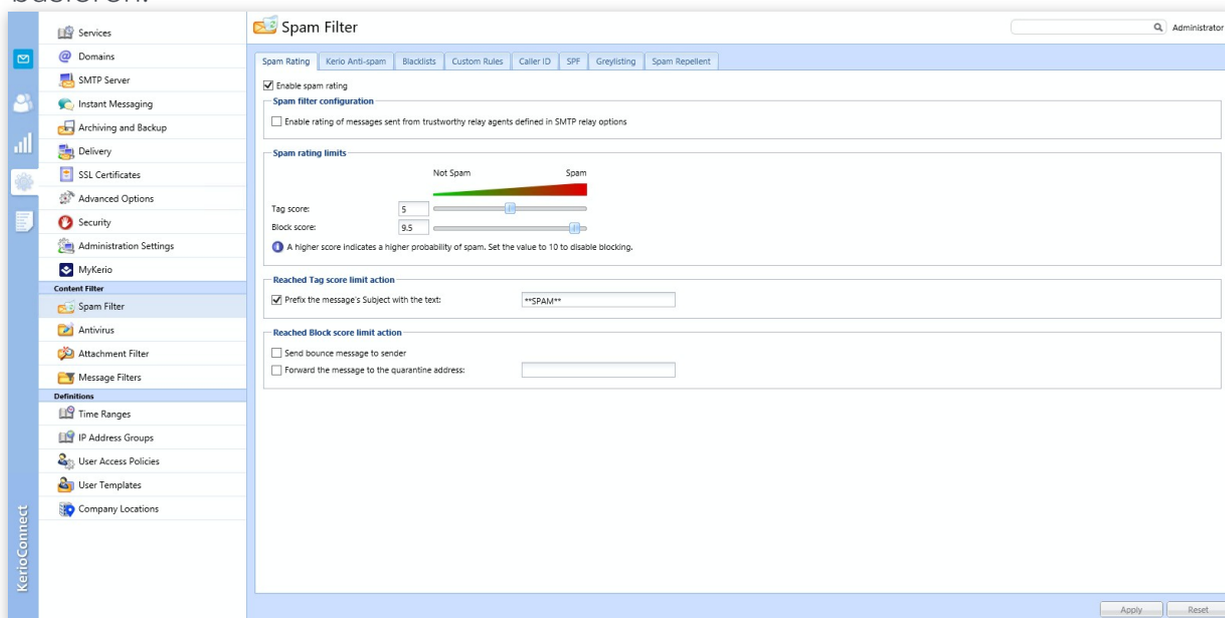


GFI KerioConnect unterstützt Microsoft Active Directory und Apple Open Directory.

Inhaltsfilterung

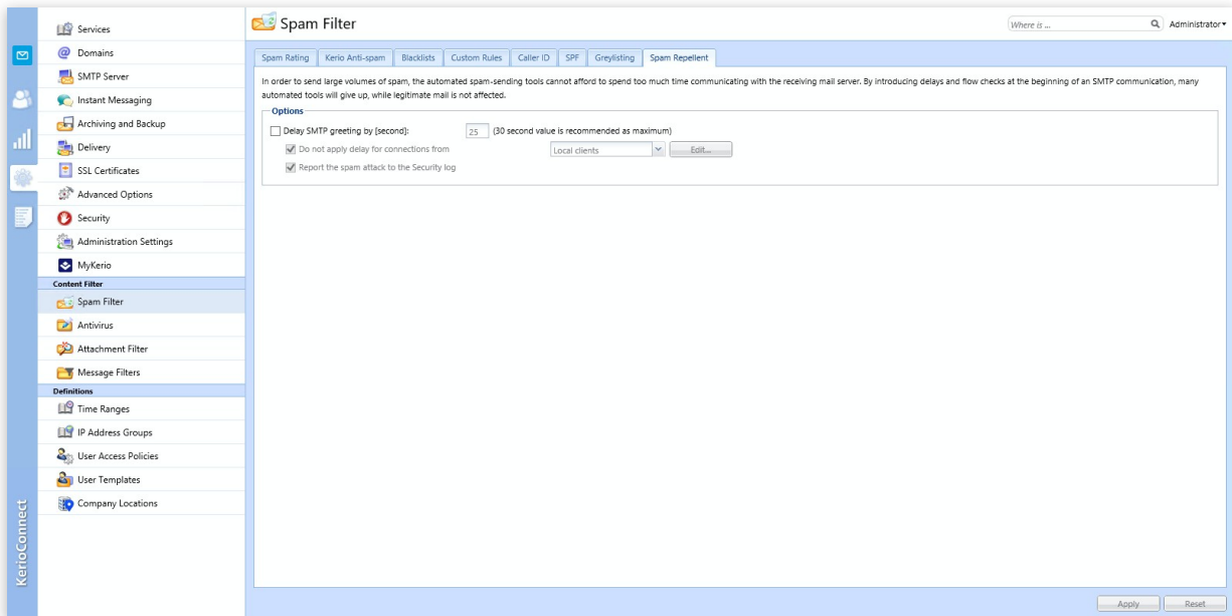
Eine der wichtigsten Funktionen für jede Mail-Plattform ist die Möglichkeit, unerwünschte Inhalte wie Spam und Malware herauszufiltern. KerioConnect von GFI bietet eine Vielzahl von Tools zum Filtern von Inhalten, die sowohl nützlich als auch effektiv sind.

Wie Sie in der folgenden Abbildung sehen können, verfügt GFI KerioConnect über eine Reihe von Tools für den Umgang mit Spam. Die Spamfilterung kann auf der SPF-Bewertung einer Nachricht, ihrer Spam-Bewertung, Spam-Blacklists, grauen Listen oder sogar den Anrufer-ID-Informationen für eingehende Nachrichten basieren.



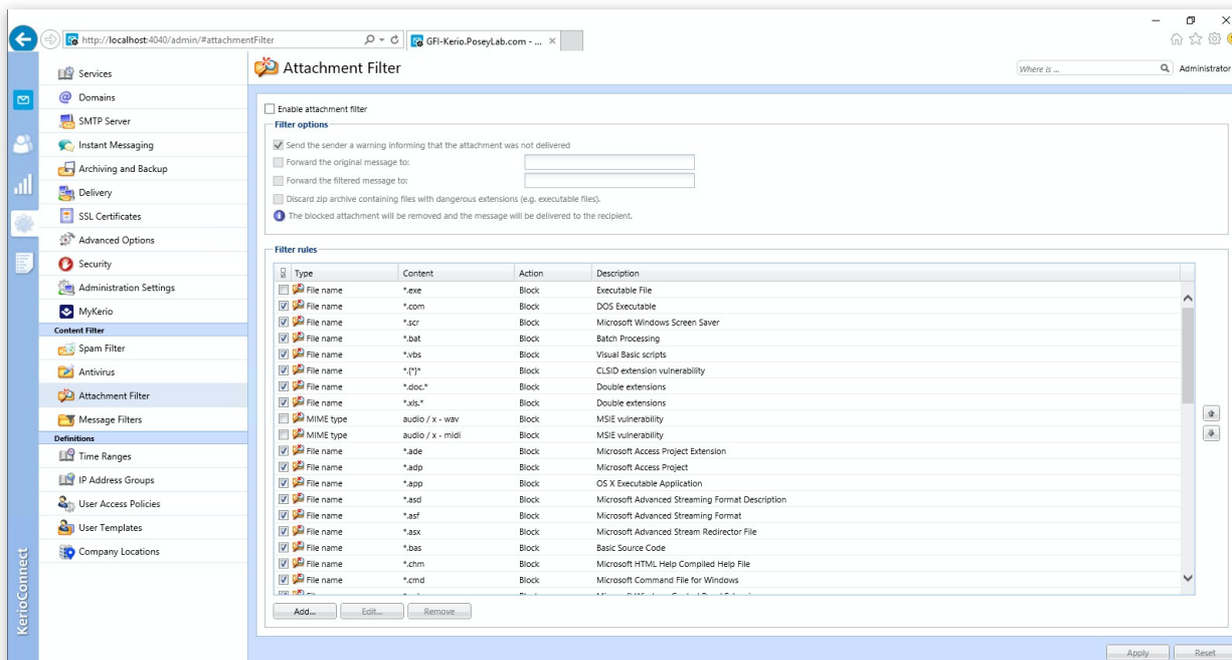
GFI KerioConnect enthält eine schöne Auswahl an Anti-Spam-Tools.

GFI bietet sogar ein Spam-Abwehr-Tool, mit dem eine Verzögerung in den SMTP-Verhandlungsprozess eingefügt wird. Die Idee hinter dieser Technik ist, dass die von ihnen verwendeten automatisierten Tools manchmal darauf ausgelegt sind, den Versuch aufzugeben, Nachrichten an Domänen zu senden, die als übermäßig langsam empfunden werden, da Spammer eine große Menge an Nachrichten senden.



Spam-Abwehr kann einige Spammer dazu zwingen, den Versuch aufzugeben, Nachrichten an Ihre Domain zu senden.

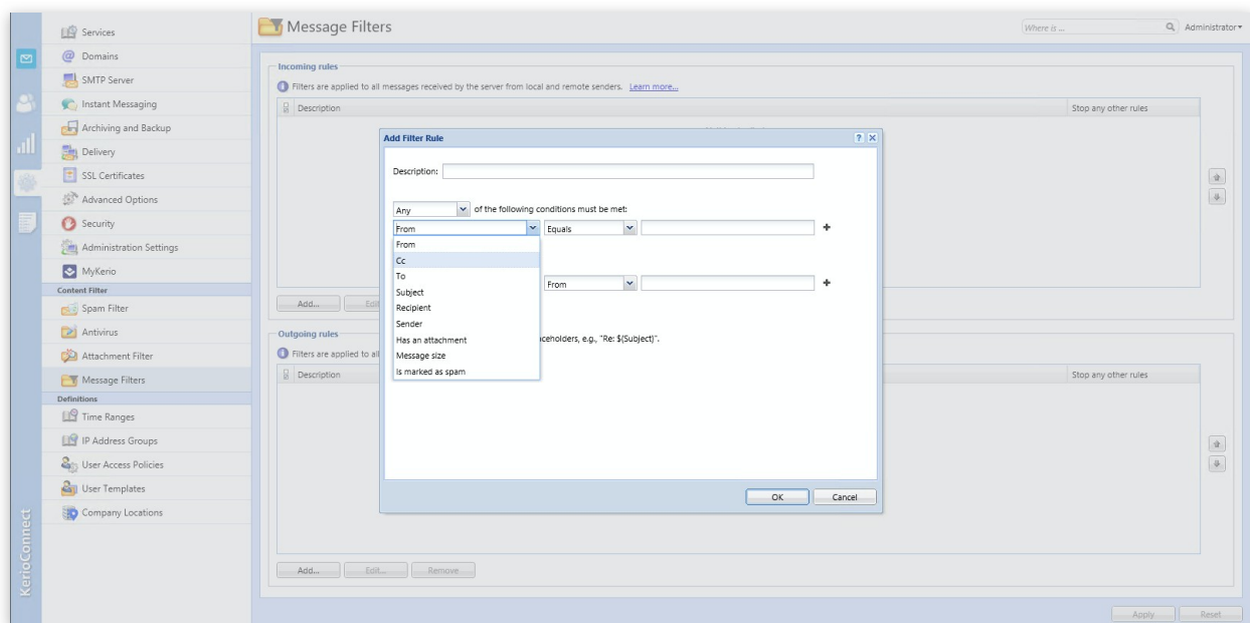
So wichtig es auch sein mag, Spam aus den Posteingängen Ihrer Benutzer fernzuhalten, es ist umso wichtiger, Malware in Schach zu halten. GFI KerioConnect enthält eine integrierte Antiviren-Engine, die alle eingehenden Nachrichten automatisch scannen und diejenigen entsorgen kann, die Malware enthalten. In der nächsten Abbildung sehen Sie die Antiviren-Optionen von GFI KerioConnect.



GFI KerioConnect verfügt über einen integrierten Malware-Scanner, mit dem Ihre Benutzer Nachrichten mit schädlichen Nutzdaten vermeiden können.

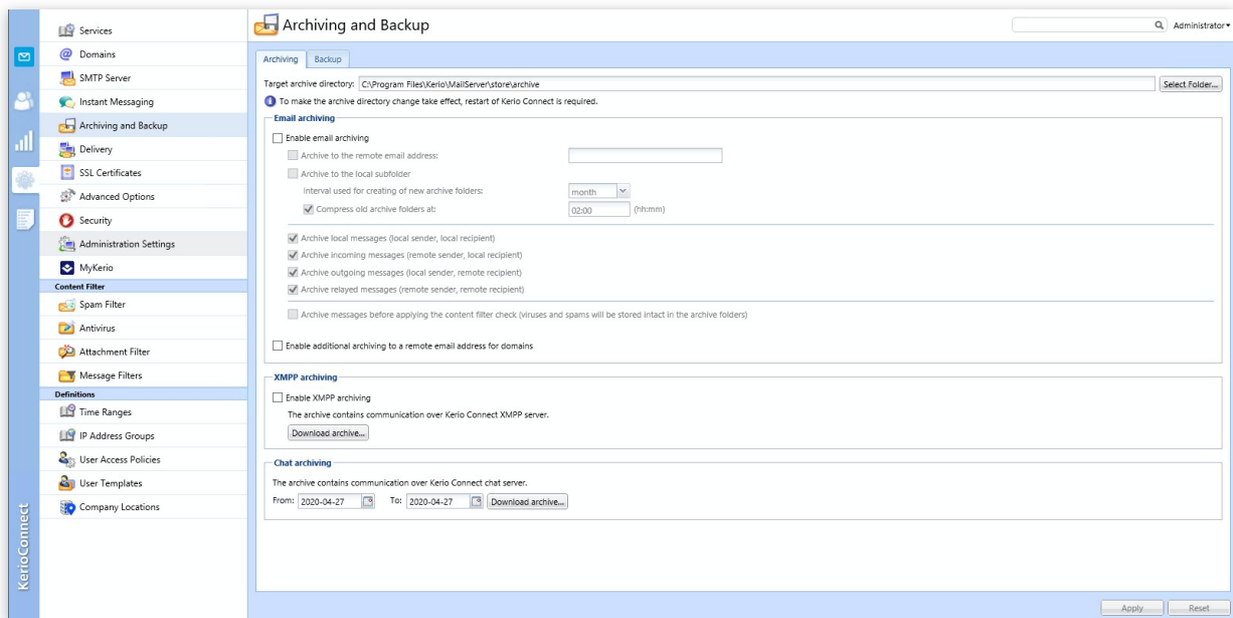
Obwohl die nativen Filter-Engines von GFI KerioConnect die Benutzer gut vor Spam und Malware schützen, ist es möglich, ein noch höheres Schutzniveau zu erreichen. GFI bietet ein zusätzliches Produkt namens [GFI MailEssentials](#) an, das 14 Spam- und Phishing-Filter sowie fünf Antiviren-Scan-Engines enthält von Anbietern wie Bitdefender und Sophos.

Mit GFI KerioConnect können Sie auch Nachrichtenanhänge nach Erweiterungstyp filtern. Wie Sie unten sehen können, dient der Anhangs-Filter hauptsächlich zum Filtern von Nachrichten, die ausführbare Anhänge enthalten. Der Filter kann jedoch auch Anhänge identifizieren, die eine doppelte Dateierweiterung verwenden, um den Empfänger zu der Annahme zu verleiten, dass es sich bei dem Anhang um ein Microsoft Office-Dokument handelt.



GFI KerioConnect kann Nachrichtenanhänge nach Dateityp filtern.

GFI KerioConnect kann auch Nachrichten basierend auf einer benutzerdefinierten Sammlung von Filterregeln filtern. Sie können diese Regeln auf Kriterien wie Absender, Empfänger, Nachrichtengröße, Anhang und vielem mehr stützen.



Sie können Ihre eigenen benutzerdefinierten Regeln zum Filtern von Nachrichten erstellen.

E-Mail-Archivierung

Unternehmen archivieren häufig die Nachrichten der Benutzer, um sicherzustellen, dass eine Kopie jeder Nachricht für einen bestimmten Zeitraum aufbewahrt wird. Abhängig vom geografischen Standort eines Unternehmens und der Art seines Geschäfts kann die Nachrichtenarchivierung gesetzlich vorgeschrieben sein. Auch wenn die Nachrichtenarchivierung nicht gesetzlich vorgeschrieben ist, kann sie dennoch ein nützliches Instrument sein, um die Kommunikation des Unternehmens aufzuzeichnen.

GFI KerioConnect bietet native Funktionen zur Nachrichtenarchivierung, die Sie unten sehen können. Unternehmen mit strengeren Anforderungen an die Nachrichtenarchivierung sollten GFI Archiver in Betracht ziehen, ein zusätzliches Produkt, das die nativen Archivierungsfunktionen von GFI KerioConnect erweitert.

Erwerb von GFI KerioConnect

GFI KerioConnect kann eine sehr überzeugende Alternative zu Microsoft Office sein, insbesondere für kleinere Unternehmen. Wenn Sie GFI KerioConnect ausprobieren möchten, können Sie es [kostenlos herunterladen](#).



Sichere E-Mails, Kalender und
Zusammenarbeit im Unternehmensstil
ohne hohe Kosten

30 Tage lang kostenlos testen

GFI Software™

Alle genannten Produktnamen und Unternehmen können Marken oder eingetragene Marken ihrer jeweiligen Eigentümer sein. Alle Informationen in diesem Dokument waren zum Zeitpunkt der Veröffentlichung nach bestem Wissen gültig. Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.