

Securepoint UMA E-mailarchivierung

Unterstützte Mailserver

Stand: 26.07.2013 - Autor: Eric Kaiser, Produktmanager

Ziel dieses Dokumentes ist es einen Überblick über am Markt verbreitete Mailserver und deren Integrationsmöglichkeiten bei der E-mailarchivierung mit der Securepoint UMA darzustellen.

Mailserver	Version	Ergebnis	Integrationsart	Clientzugriff	Bemerkung / Weitere Informationen
Microsoft Exchange	2003	FAILED	HUB Modus	-	IMAP Server des Exchange stürzt immer wieder ab. Technische Implementation ansonsten prinzipiell möglich.
Microsoft Exchange	2007	OK	HUB Modus	Web, IMAP (Outlook - Empfehlung das nicht mit Outlook Client < 2010 zu verwenden))	Mailboxjournal / Message-Only Journaling http://technet.microsoft.com/de-de/library/bb124985(v=exchg.80).aspx
Microsoft Exchange	2010	OK	HUB Modus	Web, IMAP (Outlook - Empfehlung das nicht mit Outlook Client < 2010 zu verwenden))	Mailboxjournal / Message-Only Journaling http://technet.microsoft.com/de-de/library/bb124985(v=exchg.80).aspx
Microsoft Exchange	2013	OK	HUB Modus	Web, IMAP (Outlook - Empfehlung das nicht mit Outlook Client < 2010 zu verwenden))	Mailboxjournal / Message-Only Journaling (Achtung bitte verwenden Sie das Standard-Journaling.) http://technet.microsoft.com/de-de/library/bb124985(v=exchg.80).aspx
Tobit David	AB V10	OK	HUB Modus	Web	Weiterleitungsregeln je Benutzer müssen von Hand angelegt werden.
MDaemon	Alle	OK	Transparent, Forward oder HUB Modus	Web, IMAP	Siehe Infos zu Standard Mailserver
Kerio	Alle	OK	Transparent, Forward oder HUB Modus	Web, IMAP	Siehe Infos zu Standard Mailserver
IBM Notes	7	OK	HUB Modus	Web, IMAP – Web-Interface lässt sich direkt in Client integrieren	Howto in Kürze verfügbar
IBM Notes	8	OK	HUB Modus	Web, IMAP – Web-Interface lässt sich direkt in Client integrieren	Howto in Kürze verfügbar
IBM Notes	9	OK	HUB Modus	Web, IMAP – Web-Interface lässt sich direkt in Client integrieren	Howto in Kürze verfügbar
Sendmail	Alle	OK	Transparent oder Forward	Web, IMAP	Siehe Infos zu Standard Mailserver
Postfix	Alle	OK	Transparent oder Forward	Web, IMAP	Siehe Infos zu Standard Mailserver

Postfix	Ab 2.3	OK	HUB Modus	Web, IMAP	Siehe Infos zu Standard Mailserver
Exim	Alle	OK	Transparent oder Forward	Web, IMAP	Siehe Infos zu Standard Mailserver
Office 365		OK	HUB Modus	Web, IMAP	Weiterleitungsregeln je Benutzer müssen von Hand angelegt werden.
Hosted Exchange		OK**	HUB Modus	Web, IMAP	Weiterleitungsregeln je Benutzer müssen von Hand angelegt werden. Anbieter muss IMAP Schnittstelle zur Verfügung stellen.
POP3 / IMAP Konten		OK**	HUB Modus	Web, IMAP	Weiterleitungsregeln je Benutzer müssen von Hand angelegt werden. Der Provider muss die Serverseitige Weiterleitung unterstützen. Allgemein können POP3 und IMAP Postfächer immer archiviert werden.

** Hinweis zu gehosteten Lösungen – wie Hosted Exchange, POP3 und IMAP Konten. Diese können dann verwendet werden, wenn der Provider es erlaubt serverseitig Weiterleitungsregeln je Postfach für ein- und ausgehende Emails zu hinterlegen. Außerdem ist es in der Regel notwendig ein zusätzliches, bisher nicht benutztes Postfach zu konfigurieren. Dieses erhält eine Kopie aller ein und ausgehenden Emails und wird von der Securepoint UMA im HUB Modus abgeholt. Die Benutzer müssen dann in der Regel lokal auf der UMA – also manuell – eingetragen werden.

Diese Liste stellt eine unverbindliche Zusammenstellung von Informationen dar und ist keine Funktionsbeschreibung oder Funktionsgarantie.