

Perché archiviare le email? Panoramica per gli amministratori

Ridurre in maniera permanente il carico dei server di posta elettronica

I server di posta elettronica, ad esempio Microsoft Exchange Server, in genere non sono in grado di gestire volumi di email in rapida crescita in modo vantaggioso dal punto di vista economico, o con un livello sufficiente di affidabilità. Di conseguenza, i costi di amministrazione e quelli dei necessari ampliamenti hardware e software tendono ad aumentare considerevolmente.

Al fine di ridurre drasticamente il carico di lavoro dei server di posta elettronica, MailStore Server è in grado, se lo si desidera, di cancellare le email dopo che sono siano state archiviate, in base a regole predeterminate (ad esempio tutti i messaggi più vecchi di 12 mesi). Questi messaggi rimarranno nell'archivio di MailStore e disponibili agli utenti, che potranno visualizzarli usando il plug-in integrato in Microsoft Outlook, o un browser Web, oppure ancora un dispositivo mobile (MailStore comprende un server IMAP integrato).

Backup semplificato dei server di posta elettronica

Spesso il backup dei server di posta elettronica è una procedura estremamente onerosa in termini di tempo, a causa del volume di dati. Accade spesso infatti, che il tempo a disposizione non è sia sufficiente per creare un backup completo del server. L'eliminazione delle email non recenti dalle caselle di posta dopo l'archiviazione consentirà di ridurre notevolmente il tempo necessario, diminuendo i dati da sottoporre a backup.

Inoltre, se un utente eliminasse i messaggi ricevuti prima che siano sottoposti a backup, questi sarebbero persi definitivamente e non potrebbero più essere recuperati. Per evitare questo pericolo, MailStore Server può archiviare i messaggi in arrivo e in uscita prima che entrino nella casella di posta dell'utente.

Ripristino delle email in caso di problemi tecnici

Quando un utente ha necessità di accedere alle email eliminate o perse, il personale IT deve prima recuperarle da una copia di backup, procedura generalmente onerosa che richiede parecchio tempo. Con MailStore

Server questa problematica appartiene al passato: grazie al nostro prodotto, gli utenti potranno accedere direttamente all'archivio e recuperare i messaggi email con un semplice clic del mouse.

Accesso ininterrotto a tutte le email in caso di malfunzionamento dei server

Quando in un server di posta elettronica si verifica un problema tecnico o una perdita di dati, ogni utente dell'azienda può accedere a tutti i messaggi tramite l'archivio email. La continuità del business è assicurata, senza alcuna interruzione.

Backup dei messaggi locali e dei file PST

MailStore Server consente di trasferire in un archivio centralizzato le email distribuite su file PST non protetti, su client email o su caselle postali esterne (IMAP, POP3, Hosted Exchange); questo permette a sua volta di eseguire il backup e la ricerca tra tutte le email da una applicazione centralizzata.

Completa indipendenza da provider esterni

In molte società i messaggi email non vengono memorizzati in server di posta elettronica locali, sotto il controllo dell'azienda stessa, bensì in server di provider di servizi online. In questo caso le aziende fanno affidamento sugli strumenti di backup del provider confidano che tali strumenti siano attivi anche in futuro. L'utilizzo del nostro strumento di backup, semplice ed efficace, offre un livello di sicurezza aggiuntivo, archiviando in locale questi dati gestiti esternamente.

Informazioni su MailStore Server®

- Soluzione software per tutte le PMI
- Utilizzato da oltre 4.000 società che gestiscono da 5 a 3.000 caselle di posta elettronica
- Requisiti di sistema minimi
- Nessun rischio: non è necessaria alcuna modifica a server, caselle di posta e email



www.mailstore.com

 $Copyright @ 2005-2011 \ deep invent \ Software \ GmbH. \ Tutti \ i \ marchi \ commerciali \ e \ i \ marchi \ registrati \ sono \ proprietà \ dei \ rispettivi \ titolari.$