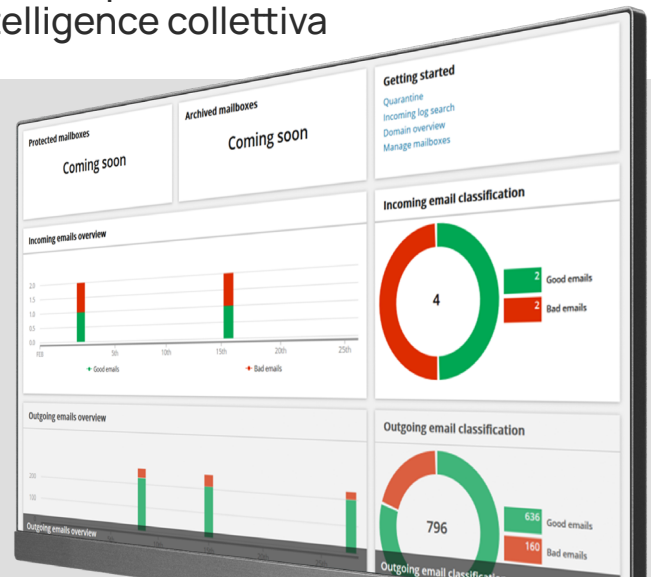


N-able Mail Assure

Come tenere al sicuro i clienti assicurandone la produttività grazie alla sicurezza e-mail basata sull'intelligence collettiva

La sicurezza e-mail basata su cloud di N-able™ Mail Assure aiuta i clienti ad avere il controllo e a proteggere la posta in entrata e in uscita, grazie all'intelligence collettiva delle minacce, all'e-mail continuity 24 ore su 24, 7 giorni su 7, e all'archiviazione a lungo termine della posta elettronica.

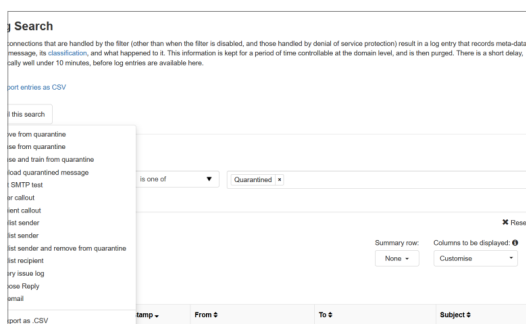


Protezione avanzata dalle minacce per la posta in entrata e in uscita dei clienti

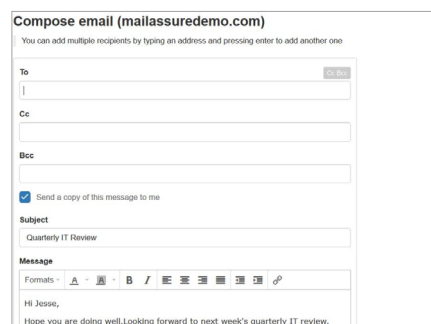
- La protezione tramite l'intelligence collettiva include dati da oltre 23 milioni di caselle di posta per la difesa dalle minacce inviate da posta elettronica.
- Il riconoscimento delle minacce tramite uno schema in tempo reale sfrutta una serie di tecnologie di filtro per rilevare attacchi noti, emergenti e mirati.
- Un'accuratezza del filtro quasi del 100% aiuta a bloccare le minacce e-mail e a guadagnare la fiducia dei clienti.
- La gestione degli abusi rivela utenti e account che inviano spam per evitare il blocco degli indirizzi IP e danni alla reputazione dell'azienda.

Produttività aziendale garantita

- L'e-mail continuity integrata 24 ore su 24 e 7 giorni su 7 aiuta a mantenere la disponibilità delle e-mail.
- Le capacità di continuity permettono agli utenti di continuare a ricevere e inviare e-mail durante le interruzioni o i tempi di inattività del server e-mail.
- Strumenti di rete basati sul web aiutano a individuare eventuali problemi e aumentano la visibilità di tempi di inattività e interruzioni del server.
- Gli utenti potranno inviare e ricevere la posta anche se non hanno a disposizione il proprio computer, grazie alla possibilità di accedervi tramite dispositivi mobili.



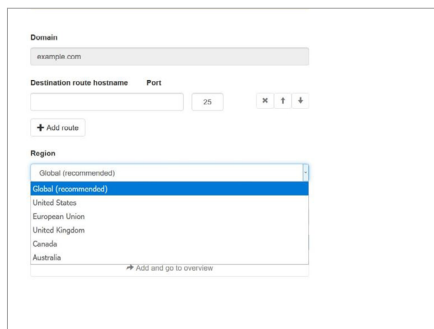
Possibilità di visualizzare, rilasciare, approvare o bloccare i messaggi inseriti nella quarantena per lo spam



Possibilità di inviare le e-mail anche durante le interruzioni e i tempi di inattività del server

Archiviazione della posta per un tempo maggiore rispetto al periodo di conservazione del servizio di posta principale, grazie all'archiviazione crittografata e a lungo termine

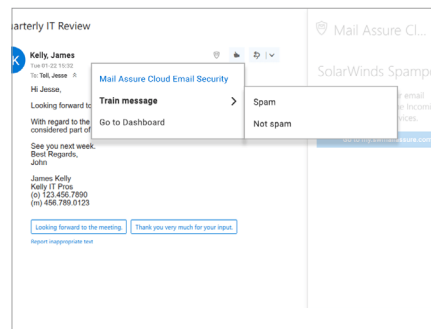
- L'archiviazione a lungo termine della posta elettronica riduce le possibilità che il cliente subisca una perdita di dati.
- La crittografia potente delle e-mail in transito (TLS) e a riposo (AES) garantisce la sicurezza dei dati.
- Lo storage compresso di tutte le e-mail in entrata e in uscita mantiene bassi i costi di storage dell'infrastruttura locale, migliorando le prestazioni dei sistemi IT.
- Il supporto per il journaling permette agli utenti di recuperare le e-mail dagli ambienti Microsoft® esistenti.



Più sedi di storage rispondono ai requisiti geografici per lo storage

Clienti al sicuro su Microsoft Office 365

- Incrementate la protezione della posta e l'e-mail continuity per gli utenti di Microsoft 365™ grazie alla tecnologia di filtri proprietari che offre un'accuratezza quasi pari al 100%.
- La procedura guidata di sincronizzazione per Microsoft 365 semplifica la registrazione di diversi utenti.
- La sincronizzazione automatica di nuove caselle di Posta, liste di distribuzione e caselle di posta condivise su Microsoft 365 migliora l'efficienza.
- La facile integrazione tramite un componente aggiuntivo di Microsoft 365 offre agli utenti dello stesso un maggiore controllo e una maggiore visibilità del loro flusso di posta.



Possibilità di contrassegnare i messaggi come "spam" o "non spam" direttamente dalle applicazioni di Microsoft 365

Panoramica delle funzionalità

Sicurezza e-mail basata su cloud

- L'**intelligence collettiva delle minacce e il machine learning** aiutano a proteggere la posta elettronica da spam, virus, malware, ransomware, phishing, attacchi di social engineering, furti di identità, spoofing, compromissione delle e-mail aziendali e altre minacce inviate da posta elettronica.
- La **gestione della quarantena** offre agli utenti la possibilità di visualizzare, rilasciare, approvare o bloccare i messaggi.
- Il **blocco di allegati e macro** protegge dai malware zero-day.
- Il **supporto per SPF, DKIM e DMARC** protegge dallo spoofing e dallo spoofing dei nomi visualizzati.

E-mail continuity 24 ore su 24, 7 giorni su 7

- **Supporto per la coda di posta per 14 giorni:** anche se il servizio di posta principale è offline per due settimane, N-able Mail Assure continua a provare a inviare e ad archiviare le e-mail nella coda di recapito della posta in arrivo.
- **Servizio MX di fallback completo** per garantire il recapito delle e-mail.
- **Accesso basato su web** per permettere agli utenti di continuare a ricevere, inviare e rispondere alle e-mail.
- **Accesso semplificato** alle e-mail archiviate e alla quarantena della posta elettronica.

Mail Assure per Microsoft 365

- Una procedura guidata di **sincronizzazione per Microsoft 365** con opzioni di sincronizzazione automatica semplifica la registrazione di diversi clienti Microsoft 365 e migliora l'efficienza.
- L'**integrazione fluida** con un componente aggiuntivo di Microsoft 365 facile da installare permette agli utenti di contrassegnare i messaggi come "spam" e "non spam" dalla finestra di Outlook®, sul web, in macOS® o su PC Windows, iOS®, iPadOS® o Android®, senza costi aggiuntivi.
- Il **single sign-on (SSO)** per le app Microsoft 365 e Azure® Active Directory® all'interfaccia di Mail Assure offre agli utenti la trasparenza e il controllo totali sul flusso di posta.
- L'**e-mail continuity integrata** permette agli utenti di continuare a ricevere, scrivere e inviare e-mail in caso di interruzioni o downtime di Microsoft 365.

Potente archiviazione crittografata delle e-mail

- **Storage compresso** di tutte le e-mail in entrata e in uscita per tenere sotto controllo l'utilizzo dei dati e i costi.
- La funzionalità di **importazione ed esportazione dei dati** da altre soluzioni o dall'infrastruttura esistente semplifica la migrazione dei dati archiviati.
- **Periodo di conservazione personalizzabile** per assicurare il rispetto dei requisiti dei singoli clienti e il supporto per il journaling per recuperare le e-mail dagli ambienti Microsoft esistenti.
- **Più sedi di storage** per rispondere ai requisiti geografici per lo storage.

Paese	HIPPA	ISO27001	ISO9001	NIST 800-53	PCI DSS	SOC 1 TYPE II	SOC 2 TYPE II
Australia		X			X	X	X
Belgio		X					
Canada	X	X		X	X	X	X
Danimarca		X			X	X	X
Francia		X	X		X	X	X
Germania		X	X		X	X	X
Italia		X	X		X	X	X
Paesi Bassi		X	X		X	X	X
Regno Unito	X	X	X		X	X	X
Stati Uniti	X	X	X	X	X	X	X

** Sono disponibili altre certificazioni specifiche per i diversi paesi. La tabella in alto include solo quelle più richieste.

Infrastruttura cloud altamente ridondante e disponibile con data center distribuiti in tutto il mondo.

Funzionalità aggiuntive

- L'**interfaccia multitenant** con impostazioni, reportistica e viste predefinite, progettata per tecnici e utenti finali, semplifica la gestione dei clienti.
- L'**interfaccia multilingue** permette di utilizzare Mail Assure in: inglese, danese, spagnolo, portoghese, greco, svedese, francese, finlandese, russo, turco, giapponese, polacco, olandese, ungherese, portoghese brasiliano, italiano, tedesco e norvegese.
- La **crittografia SSL/TLS del traffico** consente alle comunicazioni tramite e-mail di Mail Assure di essere elaborate e trasmesse in sicurezza.
- Le **regole di filtro personalizzate** permettono agli amministratori di creare regole per i filtri applicabili a tutti i domini associati a uno specifico amministratore.
- La **funzionalità avanzata di ricerca nel registro** permette agli utenti di cercare e visualizzare il traffico e-mail utilizzando una serie di regole e criteri di query (ad es. messaggi in quarantena, consegnati ecc.) nella ricerca avanzata nel registro.
- La **gestione di blocco e sblocco** dei messaggi consente agli utenti un maggiore controllo sul flusso di posta.
- La **generazione automatica dei report sugli abusi** consente ai team IT di identificare facilmente utenti e account che inviano spam dalla propria rete allo scopo di bloccarli.
- L'**opzione facoltativa di branding personalizzato** permette di impostare nome, logo, schema colori e icone per dare visibilità al marchio.

“La protezione dallo spam è straordinaria. Ci occorreva una soluzione per bloccare le e-mail indesiderate inviate agli utenti finali. Dopo aver fatto alcune ricerche, N-able ci è sembrato un prodotto superiore. Sono contento di aver cambiato fornitore. È molto facile da usare dopo la configurazione iniziale. Non ho avuto problemi con lo spam”.

– Dennis Moloney

Amministratore di rete, Newport Systems Inc

“I nostri clienti avevano a che fare con problemi di spam ogni giorno. Poter offrire loro una soluzione di sicurezza e-mail come N-able Mail Assure che si integra senza intoppi nel portafoglio di prodotti esistenti, senza causare interruzioni alle attività dei nostri clienti durante l'implementazione, è stato cruciale”.

– Brett Sinclair

Responsabile account senior, DataQuest

Provalo gratis

30 giorni, versione completa

© 2021 N-able Solutions ULC e N-able Technologies Ltd. Tutti i diritti riservati.

I marchi registrati, marchi di servizio e loghi sono di esclusiva proprietà di N-able Solutions ULC e N-able Technologies Ltd. Tutti gli altri marchi registrati sono di proprietà dei rispettivi titolari.

Il presente documento viene fornito per puro scopo informativo e i suoi contenuti non vanno considerati come una consulenza legale. N-able non rilascia alcuna garanzia, esplicita o implicita, né si assume alcuna responsabilità legale per le informazioni qui contenute, per l'accuratezza, la completezza o l'utilità dei dati qui inclusi.