

Barracuda Message Archiver

Cloud-basierte Archivierungslösung für mehr Effizienz und E-Discovery

Reduzieren Sie Ihren Speicherbedarf, erfüllen Sie anspruchsvolle Compliance-Anforderungen und reagieren Sie einfach und effizient auf e-Discovery-Anfragen. Profitieren Sie von sicherem, langfristigem Storage und Cloud-Backup und steigern Sie die Produktivität der Benutzer durch einfachen Archivzugriff von jedem beliebigen Gerät aus.

Ein Outlook Add-in ermöglicht eine kombinierte Mailbox- und Archivsuche. Zusätzlich findet und importiert der Message Archiver automatisch alle PST-Files und beseitigt so das Risiko eines Datenverlustes.

Cloud-basierter Archivierungs-Service

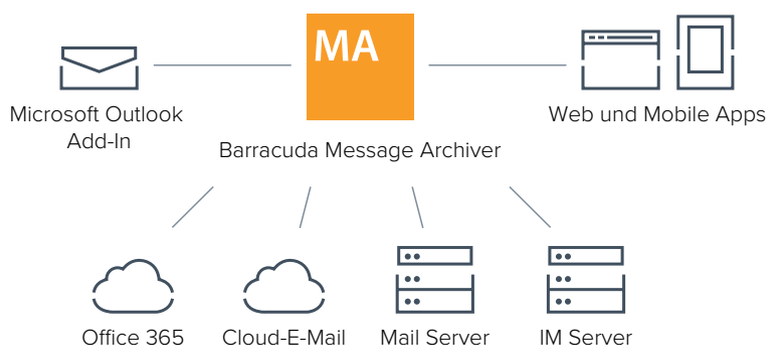
Barracuda Message Archiver ist eine vollständig integrierte und cloud-basierte Archivierungslösung für Exchange, Office 365 und andere E-Mail-Dienste, die als Hardware-Appliance oder als virtuelle Lösung für Private- und Public-Clouds verfügbar ist. Durch Spiegelung von Daten in die Barracuda-Cloud können diese sicher und langfristig aufbewahrt und gespeichert werden, was auch die Disaster Recovery erleichtert.

Vereinfachtes E-Mail Management

Mittels Stubbing, Deduplizierung und Komprimierung von Nachrichten senkt der Barracuda Message Archiver den Bedarf an Speicherplatz drastisch, wodurch Benutzer auf PST-Dateien verzichten können. Granulare Aufbewahrungsrichtlinien gewährleisten, dass die Originaldaten so lange wie nötig aufbewahrt werden, ohne dass sie geändert oder gelöscht werden können. Gleichzeitig haben die Benutzer Zugriff auf alle je gesendeten oder empfangenen Nachrichten.

Optimierte Compliance

Mit seinem vollständig indizierten Archiv, den wiederholbaren Suchabfragen und dem Erzwingen gesetzlicher Aufbewahrungspflichten (Legal Hold) unterstützt der Barracuda Message Archiver komplexe Prüf- und Ermittlungsvorgänge. Federated Search unterstützt die Suche nach Daten über mehrere Appliances und die Barracuda-Cloud hinweg. Eine intuitive, rollenbasierte Benutzeroberfläche bietet sicheren Zugriff und verkürzt die Suche nach bestimmten Nachrichten, während umfassende Prüfpfade den Nachweis von Compliance erleichtern.



Benutzer können archivierte Nachrichten überall und jederzeit suchen und abrufen.

Produktmerkmale

Archivierung

- E-Mail-Nachrichten, Exchange-Kalender, Aufgaben, Notizen und Kontakte
- Konversationen und Inhalte mit Skype for Business (vormals Lync)
- Auffinden und Import von PST Dateien

Integration

- SMTP journaling
- Import von Exchange via MAPI
- Import via IMAP und POP3
- Import von Skype for Business (vormals Lync)
- Export von PST oder EML
- Unterstützt Office 365, G Suite und andere Cloud-Dienste
- Integration mit LDAP Verzeichnissen

Bereitstellungsoptionen

- All-in-one Hardware- oder virtuelle Appliance
- Unterstützung auf VMware und Hyper-V
- Verfügbar in der Public Cloud oder in AWS
- Spiegelung in der Barracuda-Cloud für Backup und langfristige Speicherung
- Clustering für hohe Verfügbarkeit oder Lösungserweiterung

Benutzerzugriff

- Mobile Apps mit vollständigem Funktionsumfang für iOS und Android
- Outlook-Add-in mit vielen Funktionen
- Web-Interface
- Offline-Zugriff
- Synchronisierung von Mailbox-Ordern
- Beantworten, Weiterleiten und Wiederherstellen von Nachrichten

Management

- Vordefinierte Benutzerrollen
- Zugriffskontrolle auf Benutzerebene
- Detaillierte Zugriffsberechtigungen für Auditoren
- Berichte zum Datenvolumen und zur Speicherauslastung

Compliance

- Granulare Aufbewahrungsrichtlinien
- Erzwingen gesetzlicher Aufbewahrungspflichten
- Inhaltsrichtlinien und -warnungen
- Umfassender Prüfpfad

Sicherheit

- Manipulationssicherer Speicher
- Scannen auf Viren, Spyware und Malware
- Betriebssystem mit verstärkter Sicherheit

Nachrichtensuche

- Volltextsuche mit mehreren Operatoren
- Durchsuchen von Inhalten, Anhängen und Metadaten
- Wiederverwendbare gespeicherte Suchabfragen
- Tagging und Export von Nachrichten
- Federated Search über Appliances und den Cloud-Speicher hinweg
- Terminisierte, richtlinienbasierte Exporte

Effizienz

- Stubbing von Exchange-Nachrichten
- Deduplizierung auf Nachrichtenebene
- Vollständige Nachrichtenkomprimierung
- Eliminierung von PST-Dateien

MODELLVERGLEICH	150	350	450	650	850	950	1050
KAPAZITÄT							
Speicherkapazität	1 TB	2 TB	4 TB	8 TB	18 TB	28 TB	66 TB
Max. Benutzerzahl	100	300	600	1,200	2,500	4,000	10,000
Cloud-Speicheroption	•	•	•	•	•	•	•
Cloud Backup und Wiederherstellung	•	•	•	•	•	•	•
HARDWARE APPLIANCE							
Einschubgehäuse	1U	1U	1U	1U	2U	3U	4U
Gewicht (kg)	5	15	15	15	34	30	49
Ethernet	1 x Gigabit	1 x Gigabit	1 x Gigabit	2x10Gb RJ45 Kupfermodul	2x10Gb RJ45 Kupfermodul	2x10Gb RJ45 Kupfermodul	2x10Gb RJ45 Kupfermodul
Stromaufnahme (in A)	1,8	2,4	2,4	4,1	5,1	6,5	8,7
Redundantes Festplattensystem (RAID)		RAID-1	RAID-1	RAID-6	RAID-6	RAID-6	RAID-60
ECC-Speicher				•	•	•	•
Redundante Stromversorgung					•	•	•
VIRTUELLE APPLIANCE							
Private cloud	VMware und Hyper-V						
Public cloud	Amazon Web Services (AWS)						
MODELLSPEZIFISCHE MERKMALE							
Hohe Verfügbarkeit			•	•	•	•	•
Stackfähige Appliances			•	•	•	•	•
Kundenspezifisches Branding				•	•	•	•

