

Barracuda Message Archiver

Archivage de messages connecté au cloud pour une efficacité et une E-discovery accrues



La solution Barracuda Message Archiver aide les entreprises à **réduire les besoins en stockage d'e-mails et à répondre aux exigences réglementaires et aux demandes de découverte électronique** facilement et de manière efficace.

L'intégration au cloud Barracuda fournit un stockage et une sauvegarde sécurisés des e-mails à long terme. Les utilisateurs finaux peuvent accéder à tous leurs messages envoyés ou reçus depuis n'importe quel appareil, ce qui augmente leur productivité.

- Security
- ☑ **Data Protection**
- Application Delivery

L'avantage de Barracuda

- Tarification simplifiée par appareil
- Options de déploiement sur site, dans un cloud privé et dans un cloud public
- Module complémentaire Outlook pour une recherche combinée dans la boîte mail et dans les archives
- Applications mobiles pour un accès depuis Android et iOS
- Découverte et importation automatisées des fichiers PST

Principaux atouts du produit

- Solution d'archivage tout-en-un connectée au cloud
- Réduction des coûts de stockage des e-mails et abandon des fichiers PST
- Recherche et conservation précise à des fins juridiques
- Recherche basée sur les rôles simplifiant la E-discovery
- Piste d'audit complète assurant la conformité



Archivage connecté au cloud

Barracuda Message Archiver est une solution d'archivage entièrement intégrée et connectée au cloud pour Exchange, Office 365 et les autres services de messagerie électronique. Barracuda Message Archiver est disponible en tant que dispositif matériel ou de solution virtuelle dans un cloud public ou privé. Cette solution peut dupliquer les données vers le cloud Barracuda pour un stockage et une conservation sécurisés à long terme, ou pour faciliter une récupération d'urgence.



Gestion simplifiée de la messagerie

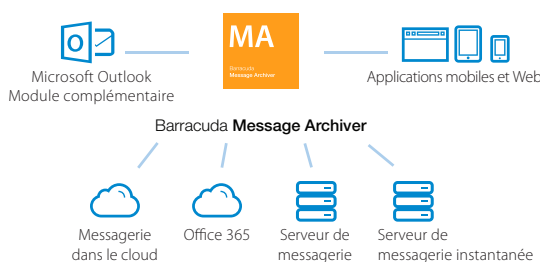
Le besoin de stockage du serveur de messagerie est considérablement réduit grâce à la compression, la déduplication et le stubbing de l'intégralité des e-mails de Barracuda Message Archiver. Ainsi, les utilisateurs finaux respectent les limites de stockage et n'ont plus besoin de fichiers PST. Des politiques de conservation précises garantissent que les données originales sont conservées aussi longtemps que nécessaire, sans risque de modification ou de suppression, et que les utilisateurs finaux peuvent récupérer tous les messages envoyés ou reçus.



Rationalisation de la conformité et de la découverte électronique

Les fonctionnalités d'indexation de l'archivage, de recherche itérative à plusieurs niveaux et de conservation à des fins juridiques de Barracuda Message Archiver prennent en charge les exercices de découverte et d'audit complexes, avec une recherche fédérée capable de gérer les données sur plusieurs appareils et sur le cloud Barracuda. L'interface utilisateur intuitive reposant sur des rôles procure un accès sécurisé et raccourcit le temps de réponse, afin de trouver des messages spécifiques en cas de besoin, tandis que les pistes d'audit exhaustives facilitent le respect de la conformité.

Les utilisateurs peuvent rechercher et récupérer des messages archivés à tout moment, où qu'ils soient.



*Je vérifie de temps en temps Message Archiver pour m'assurer qu'il n'y a aucun problème, mais c'est tout...
Grâce à Barracuda Message Archiver, il est très simple et rapide d'effectuer des recherches.*

*Andy Coleman
Directeur des technologies du
district scolaire de Pickens County*

Fonctionnalités du produit

📁 Archivage

- Messages électroniques, calendriers Exchange, tâches, notes et contacts
- Skype Entreprise (Lync) pour les conversations et le contenu
- Découverte et importation de fichiers PST

🔗 Intégration

- Journalisation SMTP
- Importation depuis Exchange via MAPI
- Importation via IMAP et POP3
- Importation depuis Skype Entreprise (Lync)
- Exportation via des fichiers PST ou EML
- Prise en charge d'Office 365, de G Suite et d'autres services dans le cloud
- Intégration aux annuaires LDAP

🔍 Découverte

- Recherche dans l'intégralité du texte avec plusieurs opérateurs
- Recherche de contenu, de pièces jointes et de métadonnées
- Recherches sauvegardées réutilisables
- Étiquetage et exportation des messages
- Recherche fédérée sur plusieurs appareils et le stockage cloud
- Exportations planifiées reposant sur des politiques

👤 Accès des utilisateurs

- Applications mobiles complètes pour iOS et Android
- Module complémentaire Outlook multifonction
- Interface Web
- Accès hors ligne
- Synchronisation des dossiers de la boîte aux lettres
- Réponse, transfert et restauration des messages

⚙️ Gestion

- Rôles utilisateur prédéfinis
- Contrôles d'accès au niveau des utilisateurs
- Autorisations d'accès précises pour les auditeurs
- Rapports sur le volume des données et l'utilisation du stockage

📈 Efficacité

- Stubbing des messages Exchange
- Déduplication des niveaux de messages
- Compression de l'intégralité des messages
- Abandon des fichiers PST

☁️ Options de déploiement

- Matériel tout-en-un ou dispositif virtuel
- Prise en charge par VMware et Hyper-V
- Disponible dans un cloud public sur AWS
- Duplication vers le cloud Barracuda pour la sauvegarde et le stockage à long terme
- Clustering pour une haute disponibilité ou une expansion de solution

📄 Conformité

- Politiques de conservation précises
- Conservation à des fins juridiques
- Politiques et alertes relatives au contenu
- Piste d'audit exhaustive

🛡️ Sécurité

- Stockage inviolable
- Analyse contre les virus, les logiciels espions et les logiciels malveillants
- Système d'exploitation renforcé

COMPARAISON DES MODÈLES	150	350	450	650	850	950	1050
CAPACITÉ							
Capacité de stockage	500 Go	2 To	4 To	8 To	18 To	28 To	66 To
Nombre max. d'utilisateurs recommandé	100	300	600	1.200	2.500	4.000	10.000
Option de stockage dans le cloud	•	•	•	•	•	•	•
Sauvegarde et restauration dans le cloud	•	•	•	•	•	•	•
DISPOSITIF MATÉRIEL							
Châssis montable en rack	1U	1U	1U	1U	2U	3U	4U
Poids (kg)	5	15	15	15	34	30	49
Ethernet	1 x Gigabit	1 x Gigabit	1 x Gigabit	2 x Gigabit	2 x Gigabit	2 x Gigabit	2 x Gigabit
Intensité d'entrée CA (A @230V)	0,9	1,3	1,3	2,1	2,7	3,4	4,5
Réseau de disques redondant (RAID)		RAID-1	RAID-1	RAID-6	RAID-6	RAID-6	RAID-60
Mémoire ECC				•	•	•	•
Alimentation redondante					•	•	•
DISPOSITIF VIRTUEL							
Cloud privé	VMware et Hyper-V						
Cloud public	Amazon Web Services (AWS)						
FONCTIONNALITÉS SPÉCIFIQUES SELON LE MODÈLE							
Haute disponibilité			•	•	•	•	•
Appareils empilables			•	•	•	•	•
Co-marquage personnalisable				•	•	•	•

Caractéristiques pouvant faire l'objet de modifications sans préavis.

Options d'assistance

🔧 Barracuda Energize Updates

- Assistance technique standard
- Mises à jour des définitions de politiques
- Mises à jour des définitions de documents
- Mises à jour des définitions de virus
- Mises à jour de sécurité

🚚 Service de remplacement instantané

- Unité de remplacement expédiée le jour ouvrable suivant
- Assistance technique 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7
- Renouvellement du matériel tous les 4 ans