

Archivage d'e-mails pour les PME

Les entreprises peuvent bénéficier de tous les avantages d'un archivage d'e-mails moderne et sécurisé avec MailStore Server. Le logiciel crée une copie 1:1 de tous les e-mails dans une archive centralisée afin d'assurer la sécurité et la disponibilité de ces derniers, peu importe le volume de données, et cela pour de nombreuses années. Les utilisateurs peuvent toujours accéder à leurs e-mails en utilisant par exemple Microsoft Outlook, un Web Access ou encore leurs smartphones ou tablettes et ainsi effectuer des recherches rapides pour retrouver leurs e-mails.

Avantages pour votre entreprise

- Respect des normes internationales
- Aide à la conformité au RGPD de l'UE
- Recherche rapide des e-mails et des pièces jointes
- Protection complète contre la perte de données
- Réduction de la charge de travail du serveur de messagerie
- Jusqu'à 70% d'économie d'espace disque
- Simplifie la sauvegarde et la restauration
- Indépendance envers les fichiers .PST encombrants
- Fin des quotas des boîtes mails



Plus de 70 000 exemples de réussite

- Installation facile en quelques minutes
- Fiable même avec un gros volume de données
- Prix d'acquisition très compétitif
- Technologie de stockage intégrée



MailStore obtient d'excellentes notes dans l'enquête de satisfaction auprès de ses clients

- Nous invitons nos clients à évaluer leur expérience avec notre service.
- Le taux de réponse moyen est de 13% en 2019.
- 95,9% des clients évaluent leur satisfaction globale par «satisfait» ou «très satisfait».

Commencez dès aujourd'hui

- Version d'évaluation gratuite pendant 30 jours
- Aperçu du produit, livre blanc et études de cas
- Informations complémentaires disponibles sur watsoft.com/mailstore

MailStore Software GmbH
Cloerather Str. 1-3
41748 Viersen, Germany
Email : sales@mailstore.com

Watsoft Distribution
3 allée de la Crabette
33600 Pessac, France
E-mail : mailstore@watsoft.com
Téléphone : +33 (0)5 56 15 01 01
watsoft.com

 **Email Security Made in Germany**

 **Distribution et Support Made in France**

MailStore Server

The Standard in Email Archiving

V13

- ▶ Une référence mondiale pour l'archivage d'e-mails
- ▶ Plus de 70 000 exemples de réussite
- ▶ Facile à installer, fiable et simple d'utilisation

The Experts in Email Archiving
www.mailstore.com/fr

MAIL STORE

📧 Archivage flexible

MailStore Server vous permet d'archiver vos e-mails, indépendamment du système de messagerie que vous utilisez. Cela garantit une flexibilité optimale de votre entreprise, à court, moyen et long terme. Aucun changement ne sera apporté à votre serveur de messagerie pendant le processus d'archivage et aucun droit administrateur n'est nécessaire.

Serveurs de messagerie supportés

- Microsoft Exchange Server 2003¹, 2007¹, 2010, 2013, 2016 et 2019
- Microsoft 365²
- G Suite (Google Apps)
- L'ensemble des serveurs de messagerie compatibles IMAP ou POP3
- MDAemon Messaging Server
- IceWarp Email Server
- Kerio Connect
- PST, EML et autres fichiers de messagerie
- Clients de messagerie comme Microsoft Outlook et Mozilla Thunderbird

Archivage complet via la journalisation

Soyez assuré que tous vos e-mails seront archivés sous réserve d'une bonne configuration de la journalisation de vos e-mails. (c'est-à-dire archivage de tous les e-mails dès qu'ils sont reçus ou envoyés). De ce fait, même quand un utilisateur supprime un e-mail, ce dernier aura déjà été archivé.

Archivage des e-mails existants

MailStore Server permet d'archiver l'ensemble des e-mails existants depuis les boîtes mails, dossiers publics, boîtes mails partagées, clients de messagerie et fichiers de messagerie (exemple : fichiers .PST).

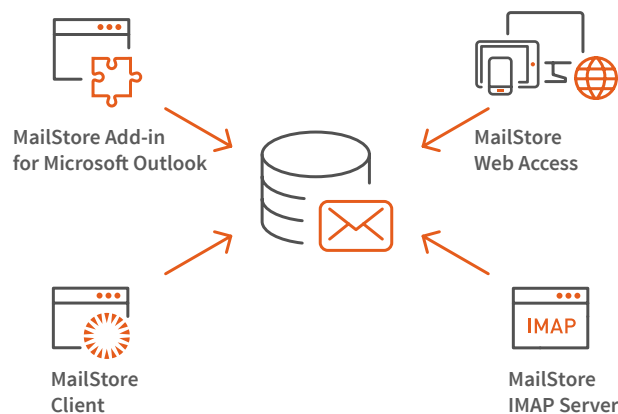
Conformité aux normes

Les e-mails sont archivés avec la technologie MIME, le standard de messagerie du document officiel RFC 2045 et ses successeurs. Cela permet de se conformer aux exigences réglementaires et garantit que les données peuvent être exportées facilement depuis MailStore Server.

🔍 Fonction de recherche rapide

Les utilisateurs peuvent accéder à leurs archives selon différentes méthodes et parcourir rapidement les e-mails.

- Les utilisateurs peuvent accéder aux archives en utilisant une intégration à Outlook, Web Access ou IMAP.
- MailStore Server offre des fonctions de recherche rapides des e-mails ou tous les types de pièces jointes.
- L'accès et la recherche par dossier est également possible.
- Les utilisateurs peuvent restaurer eux-mêmes leurs archives dans leur boîte mails.
- En parallèle, les utilisateurs peuvent aussi répondre ou transférer depuis une archive en ouvrant cette dernière directement depuis Microsoft Outlook ou d'autres clients de messagerie.
- MailStore Server a supprimé la nécessité pour les utilisateurs d'accéder à d'autres technologies nuisant aux performances du serveur, et offre toujours une vue directe de l'archive, quel que soit le chemin d'accès.



¹ Microsoft Exchange Server 2003 et 2007 ne sont plus supportés par Microsoft. Par conséquent, nous pouvons seulement assurer une compatibilité limitée et fournir un support technique partiel pour Microsoft Exchange Server 2003 et 2007. En outre, nous nous réservons le droit de supprimer complètement la prise en charge de ces produits dans une future mise à jour de MailStore.

² Toutes les références à Microsoft 365 s'appliquent indifféremment aux plans Office 365 Enterprise et aux autres plans qui ont conservé Office 365 dans leur nom.

📁 Technologie de stockage intégrée

Le cœur de MailStore Server comprend une technologie de stockage entièrement intégrée qui ne nécessite pas de base de données externe et qui est disponible immédiatement après que l'installation soit terminée.

- D'un point de vue utilisateur, l'archive se présente comme une entité unique, alors qu'elle peut se composer en un nombre quelconque de magasins d'archives individuels en interne.
- Si le magasin d'archives actuellement utilisé pour archiver de nouveaux e-mails approche de la saturation, un nouveau magasin d'archives peut être automatiquement créé et utilisé dans le système de fichiers.
- Ce concept permet d'obtenir une stratégie de stockage flexible et garantit la prise en charge de n'importe quel volume de données.
- Économisez jusqu'à 70% d'espace de stockage grâce à la déduplication et à la compression.
- MailStore Server utilise la technologie de hachage SHA et de cryptage AES 256 qui aide à protéger vos données.
- Sur demande, les entreprises disposant déjà de leur propre infrastructure peuvent également utiliser Microsoft SQL Server ou PostgreSQL pour le stockage de leurs données.

🌐 Exigences de conformité

La technologie MailStore Server aide les entreprises à se conformer aux nombreuses normes réglementaires et peut également aider pour les scénarios eDiscovery. Ces exigences incluent :

- Archivage intégral via la journalisation
- Archivage authentique
- L'inviolabilité des archives
- L'inviolabilité des exportations
- Des politiques de rétention
- Conservation à des fins juridiques
- Un journal d'activités
- L'accès à un auditeur externe
- Aide avec les scénarios eDiscovery