

## STANDARD W ARCHIWIZACJI POCZTY E-MAIL

Dzięki serwerowi MailStore firmy mogą korzystać z prawnych, technicznych i finansowych korzyści płynących z nowoczesnej i bezpiecznej archiwizacji poczty.

Program tworzy kopię 1:1 wszystkich emaili w centralnym archiwum poczty, aby zapewnić bezpieczeństwo i dostęp do dowolnej ilości danych w przyszłości.

Użytkownicy mają dostęp do swoich wiadomości za pomocą Microsoft Outlook, Mailstore Web Access (dostęp przez przeglądarkę), czy urządzeń mobilnych, mogąc przeglądać je w zawrotnym tempie.

Serwer MailStore to zaawansowana technologia i łatwość obsługi za niewielkie pieniądze.

### Wspierane serwery pocztowe

- ✓ Microsoft Exchange Server 2003, 2007, 2010, 2013 i 2016 (włączając Windows Small Business Server)
- ✓ Microsoft Office 365
- ✓ Google Apps
- ✓ MDAemon, IceWarp i Kerio Connect
- ✓ Wszystkie serwery obsługujące IMAP lub POP3
- ✓ PST, EML i inne standardy plików pocztowych

### Metody archiwizacji

- ✓ Pełna archiwizacja wszystkich wiadomości wysyłanych, jak i odbieranych
- ✓ Archiwizacja istniejących skrzynek pocztowych i plików (ręczna lub zaplanowana)
- ✓ Archiwizacja folderów publicznych (ręczna lub zaplanowana) i udostępnianych skrzynek pocztowych

### Wspierane programy poczty elektronicznej

- ✓ Microsoft Outlook 2000, XP, 2003, 2007, 2010, 2016
- ✓ Microsoft Outlook Express 6.0
- ✓ Microsoft Windows Mail
- ✓ Microsoft Windows Live Mail
- ✓ Mozilla Thunderbird i SeaMonkey

## Zalety archiwizowania wiadomości e-mail

### Zgodność z przepisami i eDiscovery

MailStore Server pomaga firmom sprostać rosnącej liczbie przepisów dotyczących poczty elektronicznej, eDiscovery i innym aktom prawnym. Server MailStore jest również ważnym narzędziem, które pomaga firmom chronić się przed ogólnym prawnym ryzykiem bądź skargami ze strony klientów.

### Całkowita ochrona przed utratą danych ico-safe

Wiadomości e-mail mogą zostać utracone z powodu błędów technicznych, takich jak uszkodzone pliki PST bądź mogą zostać usunięte przez użytkowników. Użytkownicy często usuwają całą swoją skrzynkę odbiorczą, kiedy opuszczają firmę. Archiwizacja MailStore może wyeliminować takie zagrożenia całkowicie.

### Niższe koszty IT

Przeciążone serwery, zwiększające się koszty przechowywania, złożony proces tworzenia kopii zapasowych i przywracania to codzienne olbrzymie obciążenia działu IT oraz budżetu firmy. MailStore Server zmniejsza te koszty na stałe. Ponadto pomaga ochronić przed ryzykiem finansowym wynikającym z utraty danych bądź konfliktów prawnych.

### Kontrola plików PST

Pliki PST są podatne na błędy i trudne do zarządzania. Archiwizacja plików PST z MailStore pozwala rozwiązać ten problem w łatwy sposób.

### One-Click Restore dla wszystkich użytkowników

Użytkownicy mogą przywrócić wiadomości z archiwum za pomocą jednego kliknięcia myszy. Administrator już nie musi przeprowadzać czasochłonnego procesu odzyskiwania ich z kopii zapasowej.

# Funkcjonalność MailStore Server

Serwer MailStore wspiera archiwizację dla większości standardowych serwerów pocztowych, skrzynek pocztowych, programów poczty elektronicznej i formatów plików. Strategia archiwizacji może być dostosowywana do konkretnych potrzeb danej firmy.

## Elastyczna Archiwizacja

- ✓ Archiwizacja istniejących skrzynek pocztowych, folderów publicznych oraz plików PST
- ✓ Archiwizacja wszystkich e-maili, zarówno odbieranych, jak i wysyłanych
- ✓ Wiadomości e-mail mogą zostać usunięte ze skrzynek pocztowych po archiwizacji zgodnie z zastosowaną polityką

## Skalowalna technologia przechowywania

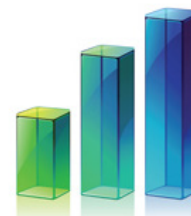
Sednem MailStore Server jest wysoce zaawansowana technologia przechowywania, która nie wymaga zewnętrznego systemu zarządzania bazą danych i jest dostępna od razu po skończeniu instalacji.

Archiwum składa się z dowolnej liczby magazynów - np. jeden na kwartał bądź rok - ukazując elastyczność i skalowalność przy dowolnej ilości danych czy liczbie użytkowników. Co ważne, dla użytkownika końcowego archiwum jest bardzo przejrzyste.

Użytkownik pracuje z jednym wspólnym dla całego archiwum widokiem.

W praktyce pozwala to na instalacje, które obsługują więcej niż tysiąc archiwizowanych skrzynek pocztowych i ich użytkowników.

Archiwa są tworzone domyślnie w systemie plików i nie wymagają dodatkowej konfiguracji. Dla określonych potrzeb biznesowych, możliwa jest zaawansowana konfiguracja, zapewniająca dodatkowe opcje przechowywania, np. integrację z zewnętrznymi bazami danych (Microsoft SQL Server lub PostgreSQL).



## Niezawodne funkcje zgodności

Kompleksowa technologia pozwala firmom korzystającym z serwera MailStore spełniać wymogi prawne i politykę przechowywania danych firmowych przez cały czas.

- ✓ 100% archiwizacja wszystkich wiadomości
- ✓ Zabezpieczenie przed fałszowaniem dzięki szyfrowaniu AES256, kodowaniu SHA 1 oraz innym środkom
- ✓ Konfigurowalne okresy przechowywania
- ✓ Zintegrowany system audytów zapewniający ciągłość logów i przejrzystość

## Szybki dostęp dla wszystkich użytkowników

Podczas dostępu do archiwum, użytkownik może wyszukiwać pełne teksty (włącznie ze wszystkimi załącznikami) lub korzystać z oryginalnej struktury folderów. Wiadomości mogą być odzyskane poprzez pojedyncze kliknięcie, bądź po prostu otworzenie wiadomości do przekazania dalej lub odpowiedzi.

- ✓ **MailStore Outlook Add-in**  
Bezproblemowa integracja z Microsoft Outlook
- ✓ **MailStore Web Access**  
Dostęp za pomocą dowolnej przeglądarki internetowej
- ✓ **MailStore Mobile Web Access**  
Dla iPhone, iPad, iPod touch, BlackBerry, Google Android i Windows Phone
- ✓ **MailStore IMAP Server**  
Integracja archiwum jako skrzynki tylko do odczytu w każdym programie pocztowym lub na urządzeniu mobilnym za pośrednictwem zintegrowanego serwera IMAP



## Funkcja Eksportu

Każdy email może zostać przywrócony z archiwum w dowolnym momencie przy użyciu standardowych formatów plików. To gwarantuje długoterminową niezależność firm - nawet od samego serwera MailStore.

- ✓ Skrzynki Microsoft Exchange
- ✓ Skrzynki pocztowe z dowolnego serwera poczty (IMAP)
- ✓ Wysyłanie przez SMTP