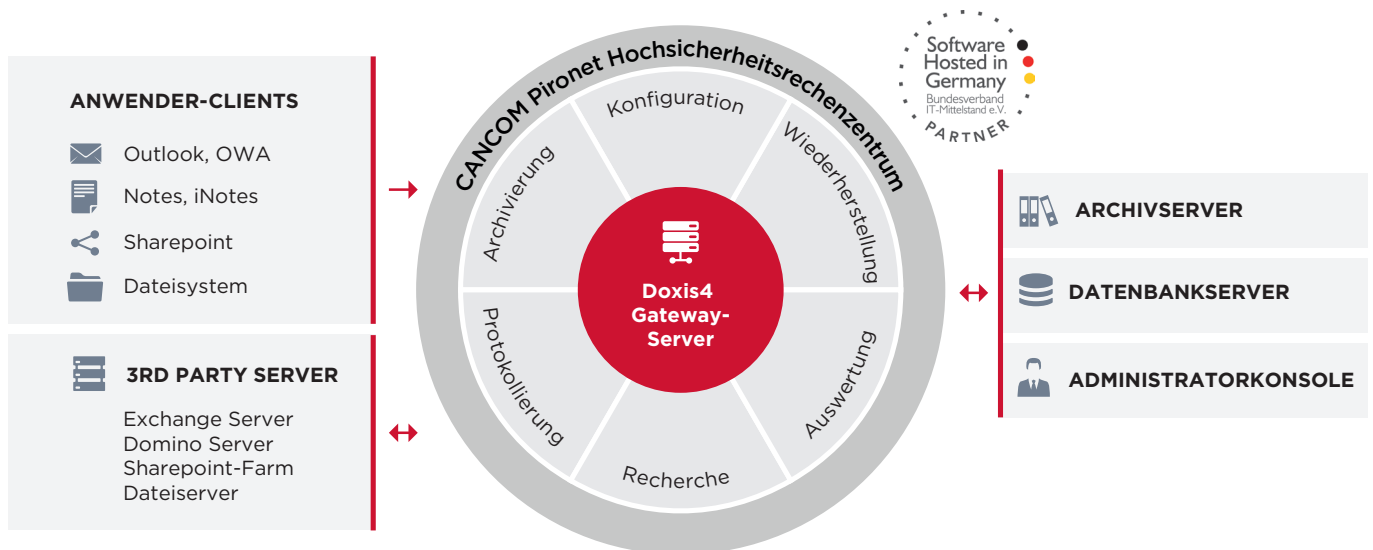


# Revisionssichere E-Mail-Archivierung in der Cloud „Made in Germany“

Entscheiden Sie sich für mehr Effizienz und Rechtssicherheit – durch die revisionssichere, unternehmensweite Archivierung Ihrer E-Mails in einem deutschen Hochsicherheitsrechenzentrum von CANCOM Pironet. Die zentralisierte Ablage der E-Mails reduziert die Kosten und gewährleistet die dauerhafte Einhaltung der rechtlichen Anforderungen. Sie entscheiden selbst, ob alle oder nur bestimmte E-Mails revisionssicher gespeichert werden oder eine normale Aufbewahrung ausreicht.

Die technische Basis stellt Doxis4 von SER Solutions dar – einem der führenden deutschen Anbieter von Archivierungslösungen. Doxis4 bietet eine hohe Usability und stellt den Mitarbeitern archivierte E-Mails sehr schnell wieder zur Verfügung. Weitere sinnvolle Funktionen beziehen sich zum Beispiel auf eine regelbasierte, automatisierte Archivierung oder individuell an Ihr Business-Szenario angepasste Workflows.



## Revisionssichere Archivierung Ihrer E-Mails

Die unkoordinierte Ablage der elektronischen Nachrichten in den persönlichen Postfächern der Mitarbeiter führt mitunter dazu, dass rechtlich relevante E-Mails nicht innerhalb der gesetzten Fristen vorgelegt werden können – und gegebenenfalls hohe Strafzahlungen drohen. Auch Geschäftsabläufe werden behindert, wenn benötigte Dokumente nicht rechtzeitig zur Verfügung stehen.

Mit der E-Mail-Archivierung in der Cloud von CANCOM Pironet gewährleisten Sie, dass sämtliche E-Mails inklusive ihrer Anhänge revisionssicher, strukturiert und kontextbezogen abgelegt werden – und unternehmensweit darauf zugegriffen werden kann. Das gilt sogar von Drittanwendungen aus!

## Vorteile auf einen Blick

- Revisionssichere Speicherung der E-Mails
- Nach GoBD zertifiziert
- Deutsches Hochsicherheitsrechenzentrum
- Auch nicht-revisionssichere Ablage
- Automatisierte Archivierung möglich
- Einrichtung individualisierter Workflows
- Flexibilität und Skalierbarkeit dank Cloud
- Führende Technologie von SER Solutions

### Nahtlos in E-Mail-Anwendung integriert

Nutzer profitieren insbesondere von der leichten, intuitiven Bedienbarkeit der Cloud-Anwendung: E-Mails lassen sich sehr schnell archivieren und dabei dem jeweiligen Geschäftsvorgang zuordnen. Da die E-Mail-Archivierung nahtlos in die Mail-Anwendung integriert ist – ob Microsoft Outlook oder IBM Lotus Notes spielt keine Rolle – braucht der Nutzer dabei sein persönliches E-Mail-Postfach nicht zu verlassen!



Beispiel: Nahtlose Integration in Microsoft Outlook

### Mehr Effizienz beim E-Mail-Management

Profitieren Sie von zahlreichen Funktionalitäten, die das E-Mail-Management in Ihrem Unternehmen erheblich verbessern: So finden Nutzer gesuchte E-Mails dank einer leistungsstarken Suchfunktion sehr schnell wieder. Außerdem sorgt optional eine integrierte Ähnlichkeitsprüfung dafür, dass nicht die gleiche E-Mail mehrfach von unterschiedlichen Empfängern im Archiv der Cloud-Anwendung abgelegt wird – sondern nur einmal. Gerade bei besonders voluminösen Anhängen oder Mails an zahlreiche Adressaten wird auf diese Weise Speicherplatz in erheblichem Maße eingespart.

### Passgenau zu Ihren Unternehmensanforderungen

Entscheiden Sie selbst, ob sämtliche E-Mails automatisch revisionssicher archiviert werden sollen. Auch differenzierte Konzepte sind möglich, bei denen beispielsweise nur die elektronischen Nachrichten bestimmter Abteilungen juristisch unveränderbar abgelegt werden. Bei allen anderen E-Mails erfolgt in diesem Szenario die Speicherung zwar nicht in revisionssicherer Form, dafür aber besonders kosteneffizient. Alternativ können natürlich auch alle E-Mails auf diese Weise archiviert werden, sollten keine speziellen rechtlichen Anforderungen zu beachten sein.

### Regelbasierte E-Mail-Archivierung

Definieren Sie auf der Basis Ihrer konkreten geschäftlichen Anforderungen eigene Archivierungsregeln – maßgeschneidert für unterschiedliche Benutzergruppen. Oder konfigurieren Sie die Archivierungsfrequenz und zahlreiche weitere Parameter individuell nach Ihren Randbedingungen. Weiterer Vorteil: Nach der automatisierten Archivierung Ihrer Geschäftskorrespondenz besteht die Option, die abgelegten E-Mails automatisch in den Ursprungssystemen zu löschen. Alternativ lassen sich die Mails auch jeweils durch einen Link zum Archivsystem ersetzen. Ihr Unternehmen profitiert somit von einer spürbaren Entlastung der E-Mail-Server.

### Maßgeschneiderter Workflow für effiziente Prozesse

Verschanken Sie wichtige Geschäftsprozesse drastisch, indem Sie diese durch einen elektronischen Workflow unterstützen – mit der Cloud-Lösung für E-Mail-Archivierung als Ausgangsbasis. Wenn Sie zum Beispiel Ihre Rechnungseingangsprüfung auf diese Weise abwickeln, profitieren Sie unter anderem von niedrigeren Kosten, schnelleren Abläufen und einem nachvollziehbaren, dokumentierten Prozess mit revisionssicherer Archivierung der relevanten Unterlagen. Leicht finden sich viele weitere sinnvolle Anwendungsszenarien: Bei den Einkaufsprozessen, der internen Abstimmung der Finanzmarktkommunikation, dem Bewerber-Management, der HR-Abteilung usw.

### Sicherer Cloud-Betrieb in Deutschland

Sparen Sie sich unnötige Investitionen in die IT-Infrastruktur, nutzen Sie Ihre unternehmensweite E-Mail-Archivierung stattdessen als Cloud-Lösung aus einem deutschen Hochsicherheitsrechenzentrum von CANCOM Pironet. Dank der Zertifizierung nach ISO 27001 profitieren Sie dabei von maximaler Informationssicherheit. Die Cloud-Technologie bietet Ihnen außerdem größtmögliche Flexibilität und Skalierbarkeit, so dass sich veränderte Anforderungen sehr rasch umsetzen lassen. Weiterer Vorteil sind Service und Support aus Deutschland. Gehen Sie auf Nummer sicher!



Blick in ein deutsches Hochsicherheitsrechenzentrum von CANCOM Pironet



ISAE 3402  
TYP II



©2018 CANCOM Pironet AG & Co. KG (nachfolgend "CANCOM Pironet"). Alle Rechte vorbehalten. Namen und Produkte anderer Firmen können eingetragene Marken und/oder Warenzeichen der jeweiligen Rechteinhaber sein. Die vorliegende Publikation wird von CANCOM Pironet bereitgestellt und dient ausschließlich Informationszwecken. Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für die Fehlerfreiheit und Vollständigkeit und begründen keinerlei rechtliche Verpflichtung der CANCOM Pironet. Ohne ausdrückliche schriftliche Zustimmung der CANCOM Pironet ist die Weitergabe und Vervielfältigung dieser Publikation oder von Teilen daraus nicht gestattet.