



E-Mail-Archivierung On Premise oder als Service

E-Mail-Archivierung On Premise oder als Service
IntelliArchive-E-Mail-Archivierung neu im Portfolio der Nesedo
Mit IntelliArchive von Ubiq
ue Technologies steht Kunden und Partnern der Nesedo Distribution ab sofort ein revisionssicheres E-Mail-Archiv zur Verfügung. Es kann sowohl als Service aus deutschen Rechenzentren als auch beim Kunden vor Ort zum Einsatz kommen. Dazu steht IntelliArchive auch als virtuelle Appliance zur Verfügung.
Nesedo hat IntelliArchive im Vorfeld gemeinsam mit ausgesuchten Partnern ausgiebig getestet. Das Ergebnis: Die E-Mail-Archivierungslösung bewahrt elektronische Post automatisch dauerhaft und gesetzeskonform auf. Sie hilft Unternehmen jeder Größe dabei, eigene Vorgaben und die Forderungen des Gesetzgebers zu erfüllen. Gleichzeitig werden der Mailserver entlastet und Suchvorgänge beschleunigt. IntelliArchive bietet dabei verschiedene Optionen und Betriebsmodelle, die eine nahtlose Integration in die bestehenden - technischen wie organisatorischen - Abläufe im Unternehmen ermöglichen. Die Lösung kann zu archivierende E-Mails wahlweise via POPs von einem Mailserver abholen, via SMTPs beliefert werden, mit einem über IMAPs angebotenen Archivpostfach synchronisiert oder mit zur Verfügung stehenden Konnektoren im Journalmodus betrieben werden. Mit den gegebenen Anbindungsmöglichkeiten ist IntelliArchive damit zu jedem bekannten Mailserver kompatibel.
Optimierte Weboberfläche
Während sich der Administrator um die Anbindung und Verwaltung des Archivs kümmert, steht den Anwendern das Archivsystem nur für die Suche innerhalb der jeweils eigenen E-Mail-Konten zur Verfügung und entspricht damit Forderungen aus dem Datenschutz. Für die Suche und Wiederherstellung einer E-Mail aus einem Outlook-Client hat Ubiq
ue Technologies die Weboberfläche eigens auf die Verwendung mit dem Mail-Client optimiert und sowohl in der Optik als auch in der Handhabung an die einfache Bedienbarkeit angepasst - auch für Outlook Web Access. Die Suchfunktionen des Archivsystems bieten zusätzlich die Möglichkeit, nach phonetisch ähnlich klingenden Begriffen oder ähnlichen Schreibweisen zu suchen.
Je nach Unternehmensvorgaben können E-Mails in der Wiederherstellung direkt im Archivsystem gelesen, gedruckt, als PDF ausgegeben, heruntergeladen oder wiederhergestellt werden, wobei sie sich anschließend im Posteingang des Anwenders wiederfinden. Wird nur der Anhang einer E-Mail benötigt, kann auch dieser, getrennt von der restlichen E-Mail, direkt aus IntelliArchive heruntergeladen werden.
Wir haben uns viele der am Markt befindlichen Systeme angesehen. IntelliArchive hat uns und unsere Partner sowohl technisch als auch durch die Anwenderfreundlichkeit auf der ganzen Linie überzeugt", sagt Friedrich Gehindy, Geschäftsführer der Nesedo GmbH.
Die Nesedo Distribution und deren Geschäftsführer, Friedrich Gehindy, sind für ein ausgewähltes, qualitativ hochwertiges und nachhaltiges Portfolio im Markt bekannt. Ich freue mich darauf, mit der Nesedo und deren Partnern IntelliArchive einer noch größeren Anwenderanzahl zur Verfügung stellen zu können", erklärt Christian Nowitzki, Geschäftsführer der Ubiq
ue Technologies GmbH.
Weitere Informationen sind unter <http://www.nesedo.de/index.php?id=intelliarchive-e-mail-archiv> zu finden.
Hochauflösendes Bildmaterial kann unter ubique@sprenkel-pr.com angefordert werden.
Über Nesedo
Die Nesedo GmbH hat sich auf Lösungen spezialisiert, deren Qualität deutlich über vergleichbaren anderen Lösungen liegt. Alle Lösungen bieten zudem eine extrem hohe Anwenderfreundlichkeit für die sichere Übermittlung und Speicherung von Daten.
Die Partner der Nesedo sind hochspezialisierte Unternehmen, die sich auch durch eine hervorragende Servicequalität auszeichnen.
www.nesedo.de
Über Ubiq
ue Technologies
UBIQUE Technologies ist ein deutscher Cloud-Service-Anbieter, mit Sitz in Großostheim bei Aschaffenburg, und hat sich auf rechenzentrumsbasierte Sicherheits- und Archivierungslösungen spezialisiert. Hierzu stellt UBIQUE Technologies alle Hosting Services ausschließlich über deutsche Rechenzentren bereit, die hochredundant ausgelegt sind und über ein nationales Failover-Konzept verfügen. Alle UBIQUE-Produkte können sowohl aus dem Rechenzentrum bezogen als auch beim Kunden vor Ort eingesetzt werden. Weitere Informationen unter www.ubique-technologies.de

Pressekontakt

Ubiq
ue

63762 Großostheim

Firmenkontakt

Ubiq
ue

63762 Großostheim

Weitere Informationen finden sich auf unserer Homepage