

Retain Mobile für BBM Enterprise

Retain Unified Archiving bietet Archivierung für BBM Enterprise. BBM Enterprise bietet eine unternehmenstaugliche Verschlüsselung für BBM-Nachrichten auf iPhones, Android- und BlackBerry-Smartphones.



BBM Enterprise

BBM Enterprise bietet Ihren Mitarbeitern die Möglichkeit einer schnelleren Kommunikation, Zusammenarbeit und Entscheidungsfindung und bietet gleichzeitig eine verbesserte Sicherheit für Unternehmensdaten. BBM Enterprise ist für BlackBerry-, Android- und iOS-Smartphones erhältlich.

Schutz von Daten während der Übertragung

BBM Enterprise wurde entwickelt, um eine vollständige End-to-End-Nachrichtenverschlüsselung zu gewährleisten. Von dem Moment, in dem Ihr Mitarbeiter eine Nachricht sendet, bis zum Empfang der Nachricht durch den Empfänger, ist die Nachricht verschlüsselt. Dies umfasst zwei Sicherheitsebenen.

- BBM Enterprise führt eine unternehmensweite Verschlüsselungsebene für das Nachrichtensicherheitsmodell ein.
 - Nachrichten und Anrufe zwischen BBM Enterprise-Benutzern werden mithilfe eines PGP-ähnlichen Modells verschlüsselt. Der Absender und der Empfänger haben eindeutige öffentliche oder private Verschlüsselungs- und Signaturschlüssel.
 - Diese Schlüssel werden auf dem Gerät durch die FIPS 140-2-zertifizierte kryptografische Bibliothek generiert und durch Enterprise gesteuert.

- BBM Enterprise und BlackBerry sind nicht an dem Austausch der Schlüssel beteiligt, so dass diese zu keinem Zeitpunkt in der BlackBerry-Infrastruktur gespeichert werden.
- Jede Nachricht verwendet einen neuen zufälligen symmetrischen Schlüssel für die Verschlüsselung der Nachricht.
- Die TLS-Verschlüsselung zwischen dem Smartphone und der BBM Enterprise-Infrastruktur trägt zum Schutz von BBM Enterprise-Nachrichten vor Abhören oder Manipulation bei.

Schutz von Daten auf dem Gerät

BBM Enterprise baut auf dem bewährten BlackBerry-Sicherheitsmodell auf, dem sicherheitsbewusste Organisationen auf der ganzen Welt vertrauen. Das Sicherheitsmodell erstreckt sich nicht nur auf die BlackBerry Smartphone-Hardware, sondern auch auf die Software und Anwendungsebenen, die jederzeit für den Schutz der BBM-Nachrichten sorgen, wenn diese auf dem Gerät abgelegt sind. BBM für iOS und Android schützt durch die Verwendung von AES zur Verschlüsselung der BBM Enterprise-Datenbank auch Ihre abgelegten BBM-Nachrichten.

Einfache Bereitstellung und Verwaltung

BBM Enterprise lässt sich einfach bereitstellen und verwalten. Bei allen BlackBerry-, iPhone- und Android-Bereitstellungen wird BBM Enterprise über das cloudbasierte Enterprise Identity über die BlackBerry-Verwaltungskonsole verwaltet. Die Anschaffung neuer Hardware, die Installation neuer Server und neue BS-Updates sind nicht erforderlich. Durch die Zusammenführung von IT-Richtlinien können Sie schnell BBM Enterprise zu bestehenden IT-Richtlinien hinzufügen.

Archivierung von BBM Enterprise-Nachrichten mit Retain



Retain Unified Archiving kann zur Archivierung aller gesendeten und empfangenen verschlüsselten Nachrichten über BBM Enterprise direkt in die BBM Enterprise-App integriert werden. Alle BBM Enterprise-Nachrichten werden im Kontext archiviert, und die Daten können nach Bedarf einfach geprüft, abgerufen, erkannt und veröffentlicht werden. So können Sie alle Ihre eDiscovery- und Compliance-Anforderungen einhalten.

Archivierung von BBM Enterprise-Nachrichten mit Retain

OpenText Retain Unified Archiving kann zur Archivierung aller gesendeten und empfangenen verschlüsselten Nachrichten über BBM Enterprise direkt in die BBM Enterprise-App integriert werden. Alle BBM Enterprise-Nachrichten werden im Kontext archiviert, und die Daten können nach Bedarf einfach geprüft, abgerufen, erkannt und veröffentlicht werden. So können Sie alle Ihre eDiscovery- und Compliance-Anforderungen einhalten.

Funktionen von BBM Enterprise Archiving

Aufbewahrung von Nachrichten

- BBM Enterprise-Nachrichtenarchivierung
- Archiviert Mitteilungen im ursprünglichen Kontext (intelligentes Threading)
- Automatische Bereitstellung von neuen BBM Enterprise-Benutzern

Compliance

- **Abrufen und Überprüfen:** einfacher Zugriff auf alle BBM Enterprise-Nachrichten von einem zentralen Archiv
- **Compliance-Tools:** ermöglichen Administratoren, der Personalabteilung, Compliance-Beauftragten, eDiscovery-Teams und der Rechtsabteilung, BBM Enterprise-Daten einzusehen und zu prüfen
- **Granulare Suchfunktionen:** Suche archivierter Nachrichten für alle Benutzer im gesamten Unternehmen über eine Schnittstelle

- **Einfache Datenveröffentlichung:** BBM Enterprise-Kommunikationsdaten von Mitarbeitern können zu Compliance-, Rechts- oder eDiscovery-Zwecken ins Format .pdf und .pst bzw. in die eigenständigen Retain-Archivformate exportiert werden

Sicherheit

- **Datenkontrolle:** BBM Enterprise-Benutzer können eingehende oder ausgehende Nachrichten im Archiv nicht ändern, anpassen oder löschen
- **Rechteverwaltung:** Einschränken des Zugriffs auf BBM Enterprise-Daten basierend auf dem Sicherheitsstatus
- **Audit-Protokoll:** Vollständige und vertrauliche Protokollierung zur Überprüfung aller Audit-Aktivitäten

Archivierung von Daten mobiler Geräte

Zusätzlich zur BBM Enterprise-Archivierung bietet Retain auch die Archivierung von sowie Audit-Funktionen für BBM, PIN, SMS- oder MMS-Textnachrichten und Telefonnutzungsdaten für BlackBerry-Geräte, SMS- oder MMS-Nachrichten und Anrufprotokollen für Android und eine sichere Kommunikation für iOS. Retain archiviert mobile Kommunikationsdaten bei BlackBerry-Geräten über den BlackBerry Enterprise Service (BES) und bei Android und iOS über eine App auf jedem Gerät.

Retain Unified Archiving

Retain bietet eine zentrale Archivierung der gesamten Unternehmenskommunikation einschließlich E-Mails, sozialen Medien und Daten

Stets das Neueste erfahren



der Mobilkommunikation für Fallbeurteilungen, Suche und eDiscovery. Die Lösung kann vor Ort oder in der Cloud bereitgestellt werden. Das umfasst die E-Mail-Archivierung für die Plattformen Microsoft Exchange, Office 365, Gmail, IBM Notes, Bloomberg und OpenText GroupWise. OpenText Retain Social bietet eine Überwachung und Dateneinblicke in den Nachrichtenkontext und den Ton aller Beiträge für Facebook, Twitter, YouTube, LinkedIn, Instagram, Vimeo, Flickr, Pinterest und Google+ (innerhalb und außerhalb des Netzwerks).

Erfahren Sie mehr unter www.opentext.com

