

Die 6 wichtigsten Gründe für die Integration des E-Mail Protection Gateway (EPG) in Ihre Kiteworks-Implementierung

Mit der Übernahme von totemomail, hat Kiteworks das führende und von einer Vielzahl multinationaler Unternehmen genutzte E-Mail-Verschlüsselungs-Gateway, in die gehärtete virtuelle Appliance von Kiteworks integriert. Unter der neuen Bezeichnung E-Mail Protection Gateway (EPG), automatisiert diese bewährte Technologie die Verschlüsselung aller sensiblen digitalen Inhalte, die über die Kiteworks-Plattform per E-Mail gesendet und empfangen werden.

1. Erweiterte Reichweite von Protokollen und Audits

Lassen Sie sich künftig nichts mehr entgehen. Standardisieren und nutzen Sie Syslogs und Metadaten für alle sensiblen E-Mails, um die böswillige Offenlegung vertraulicher Informationen zu verfolgen.

2. Automatischer Schutz

Vermeiden Sie Fehler und machen Sie Schluss mit dem Rätselraten. Überlassen Sie die Entscheidung, ob eine E-Mail verschlüsselt werden soll oder nicht, automatisierten Richtlinien und nicht den Benutzern oder Plugins, und geben Sie IT-Ressourcen mithilfe automatischer Zertifikats- und Schlüsselverwaltung frei.

3. Benutzerfreundlich für Empfänger

Binden Sie Empfänger mühelos ein. Die Empfänger verwenden ihre normale E-Mail-Adresse und ihren normalen Client ohne Plugins, während die Schlüssel für die Standards S/MIME, OpenPGP und TLS automatisch ausgetauscht werden.

4. Zentrale Verwaltung der Content-Kommunikation

Vereinheitlichen Sie die Verwaltung der Kommunikation mit sensiblen Inhalten, einschließlich E-Mail-Verschlüsselung. Verwalten Sie einen einzigen Katalog von Kontrollen, Richtlinien, Benutzerrollen und Indikatoren für alle vertraulichen E-Mails, Dateifreigaben, Web-Formulare, SFTP und MFT.

5. Höhere Reichweite des Datenschutzes für E-Mails

Vollständige Abdeckung aller E-Mails. Erweitern Sie den Ende-zu-Ende-Schutz auf alle E-Mails mit sensiblen Inhalten, die in Ihrem Unternehmen ein- und ausgehen - nativ in Standard-E-Mail-Clients ohne Plugins.

6. Bidirektionaler E-Mail-Datenschutz

Risikomanagement für E-Mails. Erweitern Sie Threat Scanning, Malware-Sicherheit und die Durchsetzung von Richtlinien auf alle eingehenden E-Mails.