



EASY ENDPOINT E-MAIL ENCRYPTION



Endpoint E-Mail Verschlüsselung
leicht gemacht





EASY ENDPOINT E-MAIL ENCRYPTION

E-Mail Verschlüsselung leicht gemacht

Der Verlust sensibler Projekt-, Personal- und Finanzdaten kann nicht nur zu Imageschäden führen, sondern ggf. einen finanziellen Verlust nach sich ziehen oder sogar einen Wettbewerbsvorsprung zunichte machen. Und auch private Informationen können für Dritte interessant sein und missbraucht werden.

Damit diese Daten bei der Übertragung zu gewünschten Kommunikationspartnern nicht ungewollt verloren gehen, bietet gpg4o die einfache, benutzerfreundliche und dennoch sichere Lösung zur Verschlüsselung Ihrer E-Mails – nahtlos integriert in die Benutzungsoberfläche von Microsoft Outlook.

E-Mailverschlüsselung leicht gemacht

- E-Mails einfach verschlüsseln und signieren
- Anhänge signieren sowie ver- und entschlüsseln
- Unterstützung von Verteilerlisten und Exchange Gruppen - Individuell konfigurierbare Senderegeln (z.B. „Immer verschlüsseln an...“)



Auf das Wesentliche konzentrieren und damit die Produktivität steigern!



Sichere E-Mail Verschlüsselung direkt in Outlook

Userfreundlich und einfach

E-Mails einfach, benutzungsfreundlich und dennoch sicher verschlüsseln? Mit gpg4o ist das möglich. gpg4o ist ein Add-In für die E-Mail Verschlüsselung in Microsoft Outlook. Von hier aus können Nachrichten und deren Anhänge sicher verschlüsselt, signiert und überprüft werden. Das clevere Ende-zu-Ende Verschlüsselungssystem lässt sich leicht installieren und einfach bedienen. gpg4o basiert auf dem OpenPGP-Standard mit Millionen Nutzern weltweit und ist kompatibel zu vielen Verschlüsselungsprogrammen.



Warum E-Mail Verschlüsselung

Schützen Sie Ihre sensiblen Daten

Ob beruflich oder privat – täglich tauschen wir per E-Mail Daten mit anderen Menschen aus. In der Regel denken wir uns nichts dabei und freuen uns, dass sich elektronische Nachrichten so bequem, schnell und preisgünstig versenden lassen. Doch technisch gesehen sind E-Mails nichts weiter als virtuelle Postkarten, die auf dem Weg vom Absender zum Empfänger von jedermann ohne Weiteres abgefangen, gelesen und manipuliert werden können.



Wie funktioniert E-Mail Verschlüsselung mit gpg4o?

Vorteile asymmetrischer Verfahren

gpg4o verwendet zur E-Mail Verschlüsselung ein asymmetrisches Verschlüsselungsverfahren. Bei diesem System werden Schlüsselpaare genutzt, die aus einem privaten, also geheimen und einem öffentlichen Schlüssel bestehen. Mit dem öffentlichen Schlüssel des Empfängers wird die E-Mail verschlüsselt. Diese kann dann ausschließlich mit dem privaten Schlüssel des Empfängers wieder entschlüsselt werden.



EASY ENDPOINT E-MAIL ENCRYPTION

BAYOOSOFT

MANAGEMENT SOFTWARE



Franziska Weiß
Head of Sales
franziska.weiss@bayoo.net
Tel. +49 6151 - 86 18 - 0



Svenja Winkler
Chief Operating Officer
svenja.winkler@bayoo.net
Tel. +49 6151 - 86 18 - 0



BAYOOSOFT GmbH
Lise-Meitner-Straße 10
D-64293 Darmstadt

www.bayoosoft.com

Auf das Wesentliche konzentrieren und damit die Produktivität steigern!