Gemeinsam erfolgreich

SEPPmail und BOLL



Per E-Mail sicher kommunizieren –

SEPPmail und BOLL machens möglich





Gemeinsam erfolgreich





Erfolgreich dank einer starken Partnerschaft



Seit der Gründung im Jahr 2001 fokussiert sich SEPPmail mit Sitz in Neuenhof (CH) und in Brunnthal bei München (D) auf die Entwicklung und den internationalen Vertrieb wegweisender Lösungen für die sichere E-Mail-Kommunikation.





Auslöser der Geschichte war ein Auftrag einer Zürcher Anwaltskanzlei an den diplomierten Informatikingenieur Stefan Klein vor mehr als zwanzig Jahren. Das Projekt hatte zum Ziel, elektronisch ausgetauschte Daten zu verschlüsseln und so ein hohes Mass an Sicherheit und Datenschutz zu erlangen. Entstanden ist daraus eine einfach bedienbare, in ihren Grundzügen bereits wegweisende E-Mail-Sicherheitslösung. Sie versetzt die Anwaltskanzlei, ihre Kunden sowie weitere Anspruchsgruppen in die Lage, sicher zu kommunizieren. Dieser Erfolg sowie die Überzeugung, dass die E-Mail-Verschlüsselung markant an Bedeutung gewinnt, hat Stefan Klein dazu bewogen, sein eigenes Start-up zu gründen.

Ein steiniger Weg

Das 2001 als Onaras AG gegründete Unternehmen verzeichnete in seinen frühen Jahren zahlreiche «ups and downs» beziehungsweise längere «Durststrecken». Märkte und Kunden waren für die Thematik der sicheren E- Mail-Kommunikation noch nicht genügend sensibilisiert. Angesichts dessen blieb der durchschlagende Erfolg aus, was Unternehmen und Geldgeber auf eine harte Probe stellte. Die «Burn-Rate» des zur Verfügung stehenden Kapitals war schlicht zu gross, was schliesslich zur Liquidation von Onaras führte. In die Bresche sprang die ZOE-One GmbH, welche 2006 die Assets der liquidierten Onaras AG übernahm und in Zusammenarbeit mit Stefan Klein, der sich ebenfalls am Unternehmen beteiligte, einen Neustart wagte. Doch das eingeschlagene Tempo war zu forsch. Stefan Klein ahnte, dass dies nicht lange gut gehen würde und zog im Jahr 2008 die Reissleine. Dabei übernahm er sämtliche Anteilscheine von ZOE-One und firmierte das Unternehmen – gemeinsam mit befreundeten Investoren und Aktionären - darunter auch Thomas Boll in die SEPPmail AG um. Dieser Schritt markierte den eigentlichen Wendepunkt in der Geschichte von SEPPmail. Ab diesem Zeitpunkt wandelte sich

« SEPPmail ist ein schweizerisches Produkt, das sich durch Marktnähe auszeichnet und sich dank der Hartnäckigkeit und dem unermüdlichen Engagement seiner Macher – allen voran Stefan Klein – zur führenden Plattform für E-Mail-Security entwickelt hat. »



Meilensteine in der SEPPmail-Geschichte

2000	Entwicklung der ersten E-Mail-Verschlüsselungslösung
2001	Gründung der Onaras AG
2004	Internationale Patentierung des revolutionären GINA-Verfahrens
2006	Die ZOE-One GmbH übernimmt die Assets der liquidierten Onaras AG
2007	BOLL wird ZOE-One- beziehungsweise SEPPmail-Distributor für die Schweiz
2008	Umfirmierung von ZOE-One GmbH zu SEPPmail AG
2010	Partnerschaft mit HIN (Health Info Net)
2015	Gründung der SEPPmail Deutschland GmbH
2016	Eröffnung des Support- und Entwicklungsbüros in Leipzig
2021	Die SEPPmail-Managed-Domainverschlüsselung erreicht die 10 000er-Marke
2022	Lancierung der Cloud-Lösung SEPPmail.cloud
2022	«Virus Bulletin» krönt SEPPmail mit hervorragenden 99,95 Prozent
2023	Die Märkte Spanien, England und Frankreich befinden sich im Aufbau
2024	BOLL wird SEPPmail-Distributor für Österreich



das Unternehmen zu einem kontinuierlich wachsenden, gesunden KMU, das so manchen grossen Deal an Land ziehen konnte. Dadurch wuchs die Referenzkundenliste stetig an. Zu den zentralen Adressen zählen heute unter anderem die Pensionskasse der SBB, die Organisation HIN (Health Info Net) - diese ermöglicht eine automatische Verschlüsselung mit über 300 Institutionen des Gesundheitswesens sowie mit Tausenden von Leistungserbringern (achtzig Prozent der Ärzte) - und die Helvetia. Matchentscheidend war ferner ein Grossauftrag der Schweizer Post. Es war und ist offenkundig: Im Laufe der Zeit begannen sicherheitsorientierte Unternehmen die Wichtigkeit der E-Mail-Verschlüsselung und -Signatur zu erkennen und waren/sind bereit, entsprechende Investitionen zu tätigen. Seit dem erwähnten Wendepunkt wächst der Markt kontinuierlich - und mit ihm der Secure-E-Mail-Pionier SEPPmail.

Heute zählt das Unternehmen im europäischen Markt zu den erfolgreichsten und innovativsten Anbietern entsprechender Lösungen. Kein Wunder, setzen unzählige Firmen und Institutionen auf die Secure-E-Mail-Gateway-Lösungen von SEPPmail. Dazu gehören Unternehmen aus Branchen wie Industrie, Forschung und Entwicklung, Medizin, Energie, Finanz- und Versicherungswesen, öffentliche Verwaltung, Pharma und Recht. Zur Maximierung der E-Mail-Sicherheit setzt SEPPmail auf eine eigene Verschlüsselungsarchitektur und bietet mit dem bewährten Secure E-Mail Gateway die wohl umfangreichste,

sicherste und nutzerfreundlichste
E-Mail-Verschlüsselungslösung an.
Diese garantiert, dass Cyberkriminelle
zu keinem Zeitpunkt Zugriff auf die
E-Mail-Kommunikation haben und dass
E-Mail-Nachrichten konsequent und
RFC-konform über digitale Zertifikate

signiert werden. Dies gewährleistet die Authentizität von Absender und Empfänger sowie die Integrität der übertragenen Inhalte.

Partnerschaftlich unterwegs

Die freundschaftlichen Banden zwischen Thomas Boll, Gründer und CEO von BOLL Engineering, und Stefan Klein, Geschäftsführer von SEPPmail, reichen weit in die Vergangenheit. So stellte BOLL dem unermüdlichen «Chrampfer» und Daueroptimisten Stefan Klein zu Zeiten, als die Projekte noch spärlich, die Einkünfte bescheiden und die Hoffnungen, dass sich der Erfolg schon noch einstellen

werde, gross waren, einen kostenlosen Arbeitsplatz zur Verfügung.
Zudem forcierte BOLL die Aktivitäten rund um Verkauf, Marketing und Support, sodass sich SEPPmail ganz auf die Weiterentwicklung der Secure-E-Mail-Plattform SEPPmail konzentrieren konnte.

Die Zusammenarbeit zwischen BOLL und SEPPmail geht auch heute noch wesentlich tiefer, als dies bei herkömmlichen Distributionspartnerschaften der Fall ist. So ist beispielsweise Thomas Boll seit Anbeginn Mitglied des SEPPmail-Verwaltungsrats, was zu einem regelmässigen Austausch auf strategischer Ebene führt. Aber auch →



« Aufgeben war nie eine Option. Ich habe immer an den Erfolg von SEPPmail geglaubt und gemeinsam mit BOLL neue Lösungsansätze, Architekturen und Strategien entwickelt. »

Stefan Klein / Gründer und Firmeninhaber SEPPmail AG

BOLL distribuiert SEPPmail in Österreich

Mit dem im Jahr 2023 erfolgten Markteintritt in Österreich ist der Value-Added-Distributor BOLL im gesamten DACH-Raum zu Hause und stärkt seine Marktpräsenz mit ausgewählten Produkten und Lösungen aus dem Cybersecurity-Bereich. Es überrascht nicht, dass BOLL und SEPPmail ihre Kräfte auch in Österreich bündeln. Das heisst: Per 1. Januar 2024 ist BOLL Distributionspartner von SEPPmail in Österreich. Beim geplanten Marktaufbau kann sich BOLL auf die bereits heute installierte Basis und eine beeindruckende Reputation von SEPPmail in Österreich verlassen. So zählt etwa das Bankenrechenzentrum RAITEC GmbH vormals GRZ IT Center GmbH mit Tausenden von Usern zu den Referenzinstallationen in Österreich. Zudem setzen zahlreiche Bundesländer auf die Secure-E-Mail-Lösung von SEPPmail und ebenso das BMI (Bundesministerium für Inneres), das eine komplett eigene, von den Ländern unabhängige IT-Infrastruktur betreibt. «Dank der Distributionsvereinbarung mit BOLL profitieren die Channel-Partner und Kunden in Österreich unmittelbar von den vielfältigen von BOLL angebotenen Services», betont Thomas Boll und ergänzt: «Der österreichische Markt bietet ein enormes Potenzial, das es zu nutzen gilt. Er öffnet unseren Channel-Partnern Türen zu neuen lukrativen Businessmöglichkeiten. Kein Wunder, bauen wir unsere Manpower in Österreich weiter aus. Gemeinsam können und werden wir wachsen.»

« Das Secure E-Mail Gateway von SEPPmail ist eine weltweit führende, langjährig bewährte Lösung für die hochsichere, DSGVO-konforme E-Mail-Kommunikation. Sie verschlüsselt über 11 000 Kunden-Domains mit insgesamt mehr als zwölf Millionen E-Mail-Empfängern und unterstützt alle gängigen Verschlüsselungsstandards wie S/MIME, OpenPGP, TLS, SSL und weitere. »



Günter Esch / Geschäftsführer SEPPmail Deutschland GmbH

operativ bietet BOLL ihrem Partner SEPPmail weitreichende Unterstützung an, so zum Beispiel im Bereich Hardware- und Exportlogistik, die komplett über BOLL abgewickelt wird. Ebenso wertvoll sind der hochkarätige technische Support sowie das dedizierte Schulungsangebot, von dem SEPPmail-Reseller nachhaltig profitieren. Nicht unerwähnt bleiben dürfen zudem die umfassenden Business-Development- und Marketing-Services, mit denen BOLL die marktgerichteten Aktivitäten seiner Reseller nachhaltig unterstützt.

Die intensive Zusammenarbeit zwischen BOLL und SEPPmail zahlt sich aus. Heute beschäftigt der kontinuierlich wachsende Secure-E-Mail-Pionier SEPPmail rund dreissig Mitarbeitende und gehört zu den führenden Lösungsanbietern der Branche.

Die Nomenklatur

Die Firmenbezeichnung SEPPmail steht für das damals einzige Verschlüsselungsverfahren Secure E-Mail PgP Proxy. Die gleichnamige Lösung – also das Produkt SEPPmail – umfasst heute sämtliche Funktionen und Technologien, um den Versand vertraulicher Daten via E-Mail zu schützen, die Authentizität des Senders zu garantieren und die Vertraulichkeit und Integrität der Botschaft zu sichern.

Das heutige, tausendfach bewährte SEPPmail-Lösungsangebot basiert auf über fünfzig Mannjahren Softwareentwicklung und einer umfassenden Engineering-Kompetenz made in Switzerland.





Das Angebot

SEPPmail und BOLL

SEPPmail – die führende Lösung für E-Mail-Verschlüsselung und -Signierung

Das Versenden und Empfangen digital signierter und verschlüsselter E-Mails ist einfacher und komfortabler denn je. Dank dem Secure E-Mail Gateway von SEPP-mail mit integriertem GINA-Verfahren für die Spontanverschlüsselung sichern KMU und Grossfirmen ihre gesamte E-Mail-Kommunikation auf höchstem Niveau, und dies bei einfachster Handhabung für Sender und Empfänger.

Mit ihrer umfassenden Secure-E-Mail-Lösung setzt SEPPmail bei der sicheren, DSGVO-konformen E-Mail-Kommunikation neue Standards. SEPPmail beinhaltet sämtliche Funktionen, um den Versand vertraulicher Daten via E-Mail zu schützen, die Authentizität des Senders zu garantieren und die Vertraulichkeit und Integrität der Botschaft zu sichern.

E-Mail-Security für anspruchsvolle Kunden

Mit dem Secure E-Mail Gateway von SEPPmail ist es einfach und komfortabel, digital signierte und verschlüsselte E-Mails mit vertraulichen Inhalten zu versenden und zu empfangen.

 Ohne aufwendige Zertifikats- und Schlüsselverwaltung – die Lösung von SEPPmail kümmert sich im Hintergrund vollautomatisch um alles

- Ohne Softwareinstallation auf den Clients – mit dem gewohnten E-Mail-Programm
- Für das ganze Unternehmen auf Basis von Domainverschlüsselung für alle E-Mail-Adressen der Mitarbeitenden
- Dank dem innovativen GINA-Verfahren zur Spontanverschlüsselung auch für Empfänger ohne eigene Verschlüsselungslösung

Erhältlich in mehreren Varianten für jeden Bedarf:

- Virtuelle Maschine für VM Player, ESX, Red Hat HyperVisor, Microsoft Hyper-V und VMware
- Cloudbasiert mit zusätzlichen starken Spam- und Malwarefiltern und Compliance-Tools
- Hardware-Appliances für unterschiedliche Unternehmensgrössen von 50 bis über 5000 Mailboxen

« SEPPmail unterstützt diverse Vertriebs- und Nutzungsmodelle. Einerseits steht es als dedizierte Plattform einzelnen Kunden zur Verfügung, andererseits als MSP-oder SaaS-Lösung. Davon profitieren unsere Channel-Partner ebenso wie deren individuelle Kunden. »

Franco Odermatt /

Product Manager, BOLL

Massgeschneidert

SEPPmail und BOLL

Individuell die Bedürfnisse – massgeschneidert und umfassend die Lösung

Dank ihrer Modularität lässt sich die Secure-E-Mail-Gateway-Lösung gemäss kundenspezifischen Anforderungen konfigurieren und nahtlos erweitern:



Secure E-Mail Gateway

Die einzigartige Gesamtlösung für die sichere E-Mail-Kommunikation



SEPPmail und Microsoft 365

SEPPmail – auch in der Cloud ein sicherer Wert



Large File Transfer

Grosse Dateien sicher übertragen



SEPPmail auf Azure

Einfacher Bezug von SEPPmail auf Azure Marketplace



Signatur-Management (MPKI)

Automatischer Signaturbezug bei ausgewiesenen CAs



SEPPmail IncaMail Edition

Verordnungskonforme E-Mail-Kommunikation



Central Disclaimer Management

So wird die E-Mail zur Visitenkarte



HIN Connector

Sichere Kommunikation im Gesundheitswesen



SEPPmail.cloudfilter

Tools, Compliance, Usability



SEPPmail App

Auch mobil von SEPPmail profitieren



« Optional lässt sich das

Philipp Bachmann / Chief Operation Officer, Sales und Channel Manager, SEPPmail AG



SEPPmail Outlook Add-in

Nahtlos integriert in Outlook

SEPPmail.cloud

SEPPmail und BOLL

E-Mail-Kommunikation auf Wolke sicher

Zukunftsorientierte E-Mail-Sicherheit ohne Installation vor Ort: Das ist SEPPmail.cloud. Kosteneffizient, flexibel und mit dem gewohnten E-Mail-Client einfach zu bedienen – und immer auf dem neuesten technischen Stand.

Mit SEPPmail.cloud steht der gesamte Funktionsumfang des Secure E-Mail Gateway von SEPPmail als unmittelbar nutzbare Cloud-Lösung bereit - ohne Installation vor Ort, mit der gleichen Sicherheit und Einfachheit wie die bestehende On-Premises-Lösung und immer auf dem neuesten technischen Stand. SEPPmail.cloud wird von SEPPmail in Rechenzentren in der Schweiz und in Deutschland hochverfügbar betrieben und ist konform mit allen aktuellen Datenschutz- und Sicherheitsstandards, so unter anderem mit der DSGVO. Zudem profitieren die Sicherheitsverantwortlichen von einem umfassenden Audit- und Compliance-Reporting. Darüber hinaus bietet SEPPmail.cloud

führende Filterfunktionen gegen Spam, Phishing und Malware aller Art und überzeugt dabei durch eine hervorragende Erkennungsrate. Dazu kommen kundenspezifisch einstellbare Filterregeln zur zielgenauen Abwehr fortgeschrittener Angriffe wie Spear-Phishing oder CEO-Fraud. Zudem lassen sich sämtliche Services – von der Verschlüsselung bis hin zur Filterung – über ein einheitliches Management-Dashboard verwalten.

« Die Cloud-Lösung SEPPmail.cloud bietet die komplette E-Mail-Security unter einem Dach – ohne komplizierte Integrationsschritte und ohne problematische Schnittstellen. Sie lässt sich einfach und komfortabel abrechnen und automatisieren. »

Irene Marx / Head of BOLL Austria

SEPPMAIL.cloud

Gemeinsam erfolgreich



