

## SEPPmail macht Ihre E-Mails sicher - ohne Mehraufwand für den Empfänger

Der Versand von verschlüsselten E-Mails, die den hohen gesetzlichen Standards bezüglich Datenschutz genügen, war bisher ein teures und kompliziertes Unterfangen.

Für eine sichere Verschlüsselung brauchte es bisher auf beiden Seiten – also sowohl beim Versender als auch beim Empfänger – aufwendige Softwareinstallationen.

## Die SEPPmail-Technologie schafft dem Abhilfe:

Der Empfänger Ihrer E-Mails benötigt zur Entschlüsselung nichts weiter als sein gewohntes E-Mail-Programm.

Durch die patentierte SEPPmail-Technologie ist auch ein Zwischenspeichern der versandten Mails – wie dies bei einem „sicheren Webmail“ der Fall ist – nicht nötig. Die Mails werden vollständig verschlüsselt an den Empfänger ausgeliefert.

Wollen Sie Sich von den Vorzügen von SEPPmail überzeugen?

Dann fordern Sie unter [www.SEPPmail.ch](http://www.SEPPmail.ch) ein Testmail an!



## Facts:

- Automatische Verschlüsselung und Entschlüsselung
- Verschlüsselungsstandards: OpenPGP, S/MIME, SEPPmail und TLS
- Versenden und Empfangen von E-Mails im gewohnten E-Mail Client, kein Plugin nötig
- Der Empfänger benötigt keine Software zur Entschlüsselung
- Hochverfügbarkeit (Multimaster Cluster)
- Vollautomatische Verschlüsselung zwischen allen SEPPmails
- Anpassung an Security Policy durch programmierbare Rule Engine
- Optionale Verschlüsselung interner E-Mails
- Anbindung an LDAP/ADS möglich
- Optionale Viren, Spam und Phishing Protection VSPP
- Automatische Firmensignatur und Disclaimer
- Zentrale User- und Schlüsselverwaltung
- Übersichtliche Mail-Logs und Statistikfunktionen
- Geringer Administrationsaufwand
- Keine Softwareinstallation notwendig

### SEPPmail 500

- Kleine Unternehmungen, bis zu 50 SEPPmail Benutzer
- Desktop Format

### SEPPmail 1000

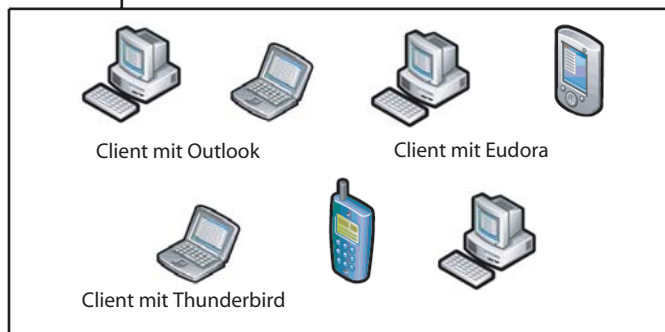
- Kleine und mittlere Unternehmungen, bis zu 500 SEPPmail Benutzer
- 19" Rack Format

### SEPPmail 3000

- Unternehmungen mit über 500 SEPPmail Benutzer
- Hochverfügbarkeit
- 19" Rack Format



Leistungsumfang	SEPPmail 500	SEPPmail 1000	SEPPmail 3000
Abmessung (B x H x T)	275 x 44 x 180 mm	1HE 19" Rack T= 356 mm	1 HE 19" Rack T= 681 mm
Leistungsaufnahme	25 Watt	200 Watt	700 Watt/ Redundant
Netzwerkschnittstellen	3 x 10/100 MBits	2 x 10/100/1000 MBits	2 x 10/100/1000 MBits
Speicher	CF Card	Harddisk	2x SCSI Harddisk (RAID1)
Verschlüsselung	OpenPGP, S/MIME, TLS SEPPmail		
Asymmetrische Algorithmen	RSA, DSA, ElGamal, Diffie-Hellman u.a.		
Symmetrische Algorithmen	AES, 3DES, CAST5, Blowfish, Twofish u.a.		
Management (Web)	✓	✓	✓
Zentrale Signaturprüfung	✓	✓	✓
Domainbasierte Verschlüsselung	✓	✓	✓
Backup/Restore	✓	✓	✓
Virus, Spam, Phishing Protection	Option	Option	Option
Empfohlen max. User	50	500	unbegrenzt



### Neu in Version 4.3:

#### Zertifikatsmanagement:

- Eigene CA (Certificate Authority)

#### Virus, Spam und Phishing Protection VSPP

- Erweiterte Spam Protection
- Antivirus Engine

#### SEPPmail – Funktionalität

- SEPPmail Passwort Sicherheitsstufen
- SEPPmail Empfangsquittung und Rückscheinliste

#### Mail Processing

- Erweitertes Ruleset mit SEPPmail "Privat" Verschlüsselung
- Optionaler Interner Mailserver
- Vollautomatische Verschlüsselung zwischen allen SEPPmails

Autorisierter Partner:

#### Distribution:

Boll Engineering AG  
 Jurastrasse 58  
 CH-5430 Wettingen  
 Tel. +41 (0) 56 427 29 29  
 info@boll.ch | www.boll.ch

#### Produktion:

ZOE-One GmbH  
 Pilatusstrasse 4  
 CH-6036 Dierikon  
 Tel. +41 (0) 41 455 40 50  
 info@zoe-one.com | www.zoe-one.com