

SECURE E-MAIL GATEWAY

PASSERELLE E-MAIL SÉCURISÉE

Grâce à la solution de messagerie sécurisée SEPPmail, la communication par e-mail sécurisée et conforme au RGPD est désormais une réalité peu coûteuse. La plate-forme, primée à plusieurs reprises, permet une communication par e-mail sécurisée et conviviale, rentable et tournée vers l'avenir. C'est le résultat de nombreuses années d'expérience dans la technologie et les applications de SEPPmail ainsi que la mise en œuvre cohérente d'une architecture système pionnière.

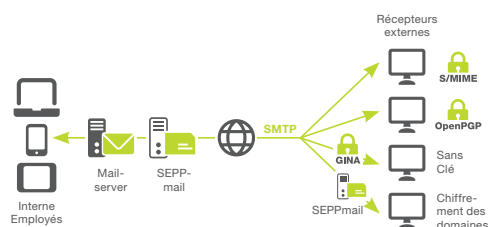
La Secure E-Mail Gateway de SEPPmail crypte automatiquement tout le trafic de messagerie confidentiel d'une entreprise. Cela garantit que seuls les destinataires spécifiés peuvent lire un message. En plus du cryptage transparent S/MIME et OpenPGP, SEPPmail prend également en charge l'échange sécurisé de messages avec des destinataires sans clé à l'aide de l'interface GINA. Le chiffrement de domaine géré par SEPPmail, les intégrations cloud, Office 365 et bien d'autres options viennent compléter la solution de manière pratique.



L'ESSENTIEL EN UN SEUL COUP D'ŒIL

- Aucun e-mail confidentiel n'est laissé non chiffré par l'entreprise
- Cryptage transparent avec S/MIME, OpenPGP et TLS
- Cryptage de domaine : cryptage prêt à l'emploi avec des centaines de milliers d'autres utilisateurs SEPPmail
- Technologie brevetée GINA pour le cryptage des e-mails (cryptage spontané)
- Échange automatique des clés
- Intégration sans problème dans les infrastructures existantes (par exemple, connexion à Active Directory interne)
- Cryptage interne des e-mails ou cryptage de bout en bout
- Ensemble de règles adaptables aux processus internes

CHIFFREMENT DES E-MAILS POUR TOUS



CONTACT

Suisse

SEPPmail AG Schweiz
Industriestrasse 7
CH-5432 Neuenhof

Tel. +41 56 648 28 38
info@seppmail.ch
www.seppmail.ch

Allemagne

SEPPmail-Deutschland GmbH
Ringstrasse 1c
85649 Brunnthal b. München

SEPPmail-Deutschland GmbH
Kohlgartenstrasse 15
04315 Leipzig

Tel. +49 8104 8999 030
info@seppmail.de
www.seppmail.de