

Sichere E-Mail-Kommunikation für Unternehmen

eXpurgate. Cloud

Wenn es um die Sicherheit Ihrer E-Mail-Kommunikation geht, sollten Sie keine Kompromisse eingehen.

eXpurgate.Cloud ist eine zuverlässige Lösung, um Bedrohungen in kürzester Zeit zu stoppen. Die einzigartige Erkennungs- und Reaktionsfähigkeit ermöglicht es, E-Mails schnell und sicher an Nutzer zu zustellen.



Schützen Sie Ihre E-Mail-Infrastruktur mit eXpurgate.Cloud dem ultimativen Schutzschild gegen Spam und Phishing Angriffe.



Spam-Erkennungsrate von über

99,99%

Ihre Vorteile mit eXpurgate.Cloud

- eXpurgate findet nicht nur Spam, sondern erkennt zuverlässig auch Betrugsversuche wie
- Threats werden zuverlässig abgewehrt, bevor sie die Unternehmensinfrastruktur erreichen
- Unsere Lösung eXpurgate bedarf keiner aufwändigen Justierungen oder Lernphasen
- Made in Germany Garantiert maximalen Datenschutz
- Auf Sie zugeschnitten: Modular & einfach zu integrieren

Starke Features

- Kompatibel mit 0365 & Google Workspace: eXpurgate.Cloud ist vollständig kompatibel mit anderen E-Mail-Diensten wie Microsoft Office 365 oder Google Business
- DDoS Infrastruktur Schutz mit enSurance: DDoS Angriffe auf Ihre Infrastruktur werden von eXpurgate.Cloud abgefangen, bevor diese Ihre E-Mail Infrastruktur erreichen. Die Komponente enSurance stellt dabei sicher, dass Ihre regulären Kommunikationspartner dadurch nicht beeinträchtigt werden und diese E-Mails weiterhin zugestellt werden
- E-Mail-Zwischenspeicherung bei Serverausfall: Falls Ihre E-Mail Infrastruktur nicht erreichbar ist, werden E-Mails von eXpurgate.Cloud zwischengespeichert. E-Mails an Sie gehen nicht verloren
- Business E-Mail Compromise (BEC / CEO Fraud / Impostor): Business E-Mail Compromise täuscht dem Empfänger vor, dass es sich um einen Manager mit einer dringenden Bitte zum Geldtransfer o. ä. handelt. eXpurgate.Cloud erkennt diese Angriffe und schützt Ihr Unternehmen vor CEO-Fraud



| Features | Essentials | Advanced |
|-------------------------------------------------------------|----------------------|----------|
| Detection & Threat Protection | | |
| DDoS Infrastruktur Schutz mit enSurance | х | х |
| Malware- und Spamfilter | X | X |
| Nachgelagerte Erkennung ("Flow Control") | X | X |
| Bleiben Sie immer auf dem neuesten Stand | X | X |
| E-Mail Zwischenspeicherung bei Serverausfall | X | X |
| Optionaler TLS-Zwang für Sender | X | X |
| Recipient Validation | x | X |
| Zusätzlicher Virenscanner für Dateianhänge | x | X |
| Persönliche Quarantäne mit konfigurierbaren Reports | X | x |
| Newsletter Erkennung | X | x |
| Erweiterter Bedrohungsschutz / Advanced Thr | eat Protection (ATP) | |
| Phishing-Filter | Х | Х |
| Malware-Ausbruch-Schutz | X | x |
| Filterung von Anhängen nach Dateitypen | X | x |
| SPF- und DKIM Validierung | X | x |
| Ausgehender E-Mail Schutz | | x |
| Backscatter Protection / BATV Validierung | | x |
| Business E-Mail Compromise (BEC / CEO Fraud / Impostor) | | x |
| Verwaltung | | |
| Konfiguration via Weboberfläche | Х | x |
| Statistiken und Reports | Х | x |
| Konfigurierbare Richtlinien für Gruppen und Nutzer | Х | x |
| Rechenzentren in Deutschland | Х | x |
| Kompatibel mit Microsoft Office 365 und Google Workspace | Х | x |
| Echtzeit-Protokollierung und- Reporting | x | x |
| Einfache Ersteinrichtung & minimaler Administrationsaufwand | х | x |
| Branding-Möglichkeiten | | x |
| Active Directory Integration | | x |
| Nutzung von APIs | | x |
| Support | | |
| E-Mail-Support | Х | Х |
| Telefon-Support | Х | X |

1.000.000.000 E-Mails

werden täglich von eXpurgate analysiert.

Kontakt

Vertrieb

vertrieb@eleven.de

+49 (30) 52 00 56 - 210

Über uns

Sind Sie bereit für die ultimative Lösung in Sachen E-Mail-Sicherheit? Dann stellen wir Ihnen eleven vor! Unsere intelligenten E-Mail-Security-Lösungen aus Deutschland bieten Unternehmen einen umfassenden Schutz vor Spam, Malware und Phishing. Mit unserem ausgezeichneten Support und unserem zukunftsfähigen Private-Cloud-Dienst sorgen wir dafür, dass Ihre geschäftliche E-Mail-Kommunikation sicher und zuverlässig bleibt.

