



CONCIPIA
we speak security

CONCIPIA-SpamGUARD





CONCIPIA-SpamGUARD

Der **CONCIPIA-SpamGUARD** nutzt eine der leistungsfähigsten Systeme zur Unterbindung von Spam und schädlichem Code durch den Emailverkehr. Das System wird in zwei Versionen offeriert. Zum Einen mittels Appliance beim Kunden vor Ort, zum Anderen als Re-Routing-System via CONCIPIA-Security-Center. Einzigartig ist die bestehend hohe Erkennungsrate von nahezu 100% bei Spam und einer False-Positive Rate, die gegen Null geht.

Anhand der Beispielrechnung erkennt man den hohen Nutzen eines leistungsfähigen Antispamsystem, wie dem **CONCIPIA-SpamGUARD**.

Beispielrechnung	
Anzahl der Mitarbeiter mit E-Mail	85
durchschnittlicher Stundenlohn inkl. Lohnnebenkosten	25,00 €
Wie viel Minuten pro Tag für Spam	3
Folgen für das Unternehmen	
Kosten für SPAM	106,25 €/Tag
	531,25 €/Woche
	27625,00 €/Jahr
CONCIPIA-SpamGUARD	8,47 €/Tag
Ihr Gewinn durch CONCIPIA-SpamGUARD	2151,14 €/Monat

Ihre Vorteile

- Verbesserte Produktivität der Mitarbeiter und Kosteneinsparungen
- Vermindertes Risiko gegenüber schädlichem Code
- Schutz vor IM-Gefährdungen, bevor diese Ihr Netzwerk oder mobile Benutzer erreichen können
- Kostengünstiger Managed Service - keine Hardware, Software oder Wartung erforderlich
- Einfachste Verwaltung für Benutzer
- Nahezu 100%ige Erkennung von Spam-Mails vom ersten Tag an
- Nahezu 0% False Positive
- Zuverlässiger Schutz und Erkennung gegenüber Phishing-Mails
- Zusätzlicher Schutz gegen Würmer, Trojaner und Viren durch Mehrstufenverfahren
- Ein weltumspannendes Analysenetz aktualisiert die Filterdatenbank (auch Asien und Afrika)
- Kombination verschiedenster Filtertechniken (Bayscher Filter, RBL, Datenbank, etc.)
- Excellenter Support durch spezialisierte Systemtechniker

Das ist besser als herkömmliche Lösungen

- Erhebliche Bandbreiteneinsparung, da nur reguläre Mails geladen werden
- Immer aktuellste und modernste Scantechniken im Einsatz
- Extrem hohe Verfügbarkeit durch diverse Redundanzen
- Datenbank und Mailserver in Deutschland stationiert
- Kein Leistungsverlust und keine Speicherbelastung der Server und Clients durch Spamabarbeitung
- Keine Anschaffungs- und Supportkosten für interne Infrastrukturen
- Keine Gefährdung durch Directory Harvest Attacks (DHA)
- Reduziertes und feststehendes Budget
- Sehr schnelle Konfiguration und Implementierung
- Keine Geschäftsrisiken durch Hardwareausfall
- Keine Schulung interner Mitarbeiter

