

PSW GROUP BAUT ANGEBOT AUS

PRESSEMITTEILUNG

INTERNET SECURITY-SPEZIALIST PSW GROUP BAUT MIT SPAMEXPERTS-PRODUKTEN SEIN ANGEBOT FÜR SICHERE E-MAIL-KOMMUNIKATION AUS

Fulda, 28.03.2012 – Ungefähr 96 Prozent aller versendeten und empfangenen E-Mails sind Spam. Die negativen Auswirkungen auf die Produktivität von Unternehmen sind entsprechend groß. Dies gilt im Besonderen für den Online-Handel, für den eine produktive, sichere und vertrauenswürdige E-Mail-Kommunikation unerlässlich ist. Mit den richtigen Sicherheitsmaßnahmen und Lösungen können Online-Händler weiterhin von der E-Mail-Kommunikation profitieren und so zugleich für optimale E-Mail-Prozesse, eine deutliche Stärkung des Kundenvertrauens und eine bessere Kundenbindung Sorge tragen. „Spam und Viren sind für den Online-Handel die größten Gefahren. Deshalb sind wir stolz, unseren Kunden mit den SpamExperts-Produkten weitere Hochkaräter zur Gewährleistung von E-Mail-Sicherheit zur Verfügung stellen zu können“, erklärt Patrycja Tulinska, Vertriebsbeauftragte der PSW GROUP.

Während reine Spam-Mails wertvolle Arbeitszeit verschlingen, führt virenverseuchtes Spam im schlimmsten Fall zum totalen Geschäftsausfall und hohen Umsatzverlusten. Professionelle und umfassende Schutzmaßnahmen, wie sie mit den SpamExperts-Produkten umgesetzt werden können, sollten nach Ansicht des Internet Security-Spezialisten daher für jeden Händler zum A und O zählen. Die Produkte von SpamExperts gehören zu den weltweit am stärksten nachgefragten Lösungen im Bereich sichere E-Mail-Kommunikation. Sowohl vor Ort als auch für den zunehmend wachsenden Bereich des Cloud Computing realisieren die Produkte einen bis zu 99,8 Prozent sicheren Spam-Schutz durch selbstlernende Filter. Die in der Industrie führende Falsch-Positiv-Rate von weniger als 1:1.000.000 ist aber nur ein Grund für die weltweit hohe Wertschätzung der SpamExperts-Lösungen. Die Produkte gelten darüber hinaus als überaus besonders anwenderfreundlich, da Anwender Feineinstellungen nicht mehr selbst vornehmen müssen. Zudem schützen sie nicht nur vor Spam sondern auch zuverlässig vor Viren und dem Blacklisting.

„Ein besonderes Highlight für Unternehmen dürfte zudem die per SaaS vorgenommene E-Mail-Filterung und -Archivierung sein“, weist Patrycja Tulinska auf einen weiteren

Vorteil der SpamExperts-Lösungen hin, „denn sie bietet Unternehmen eine schnelle und günstige Möglichkeit ihr E-Mail-Management zu optimieren.“ SaaS (Software as a Service) hat für Anwender dabei den Vorzug, dass Software und IT-Infrastruktur komplett durch den Lösungsanbieter verwaltet, gewartet und in Echtzeit auf dem neuesten Stand gehalten werden. Aufgrund des automatischen Speicherns aller ein- und ausgehenden E-Mails gehen diese außerdem nicht verloren und selbst im Fall einer unbeabsichtigt gelöschten oder als Spam deklarierten E-Mail sorgt die Software für die unverzügliche Wiederherstellung oder das Wiederauffinden der E-Mail.

ÜBER DIE PSW GROUP

Die PSW GROUP mit Sitz in Fulda ist einer der deutschlandweit führenden Full Service-Provider für Internetlösungen mit einem besonderen Schwerpunkt auf Internet Security.

Neben Gütesiegeln und Kundenbewertungssystemen bietet die PSW GROUP sowohl für den Web-Einsatz als auch für die E-Mail-Kommunikation Verschlüsselungs-, Authentifizierungs-, Zertifikats- und Signaturlösungen an.

Das umfassende Produktportfolio reicht speziell in diesem Bereich von SSL- und Code-Signing-Zertifikaten über qualifizierte elektronische Signaturen bis hin zur Bereitstellung von ganzen Zertifikatsinfrastrukturen. Aber auch das PCI-Scanning sowie Secure CDN finden sich im Repertoire der PSW GROUP.

Die PSW GROUP stellt ihren Kunden zudem professionelle Websites und Online-Shops zur Verfügung. Dabei können Kunden bei Bedarf auch auf außergewöhnliche Corporate Designs, maßgeschneiderte Marketingkonzepte und durchdachte Webapplikationen zurückgreifen, die von der zum Unternehmensverbund gehörenden Agentur PSW MEDIA entwickelt und umgesetzt werden.

Neben der großen Produkt-Vielfalt verfügt der Full Service- Provider über eine zehnjährige Expertise in den Bereichen Hosting- und Domainedienstleistungen, im Umfeld von IT-Sicherheit und IT-Recht.