

PROOFPOINT EMAIL FRAUD DEFENSE

E-MAIL IST DER GRÖSSTE BEDROHUNGSFAKTOR EINES UNTERNEHMENS

- Spear-Phishing ist effektiv – 30 % aller Empfänger öffnen Phishing-Nachrichten und 12 % klicken auf Anhänge.¹
- BEC (Business Email Compromise) oder Schwindler-E-Mails kosteten Unternehmen seit Januar 2015 mehr als 3,1 Milliarden Dollar.²
- Spear-Phishing ist vermeidbar – 80 % aller Schwindler-E-Mails ahmen vertraute Domänen nach und könnten blockiert werden, bevor Sie den Posteingang erreichen.³

FUNKTIONEN

- Granulare Transparenz im gesamten E-Mail-Ökosystem
- Echtzeit-Identifizierung der E-Mails, die die Authentifizierung nicht bestehen
- Dynamische Konfiguration der Ausnahmen, Alarme und Regeln im Proofpoint Email Protection Gateway

VORTEILE

- Blockieren von BEC oder Schwindler-E-Mails, die vertraute Domänen nachahmen – sowohl Ihre eigenen als auch die Ihrer Partner – bevor sie Ihre Mitarbeiter oder Kunden erreichen
- Blockieren von Ransomware-Infektionen, Überweisungsbetrug und Steuerbescheid-Verstößen
- Mildern weitläufiger Probleme durch Vorbeugen von Identitätsdiebstahl im Unternehmen und Eindämmen des Risikopotenzials

BESEITIGUNG DER AUSMASSE VON E-MAILBETRUG

E-Mailbetrug ist weit verbreitet, BEC (Business Email Compromise) kostet Unternehmen Milliarden und Verbraucher-Phishing erreichte einen absoluten Höhepunkt. Dabei ist ein Großteil dieser E-Mail-Angriffe vermeidbar.

Durch die Nutzung von E-Mail-Authentifizierung (SPF, DKIM und DMARC) schützt Proofpoint Email Fraud Defense Ihre Organisation vor allen Phishing-Angriffen (inkl. 80 % gefälschter E-Mails), die vertraute Domänen nachahmen.

Durch unternehmensweite, transparente Einsicht der Absender können Sie alle rechtmäßigen Absender autorisieren und betrügerische E-Mails blockieren, bevor sie Ihre Mitarbeiter, Geschäftspartner und Kunden erreichen.

Wenn Sie Email Fraud Defense mit unseren weiteren Abwehrprogrammen bereitstellen, können Sie eine gesamte Betrugsklasse gefälschter E-Mails eliminieren. Verwenden Sie unsere Lösungen für Folgendes:

- Stoppen E-Mail-basierter Ransomware
- Vermeiden von CEO/CFO Überweisungsangriffen und Steuerbetrug
- Blockieren von E-Mails, die Unternehmens- und Markenidentitäten nachahmen, bevor sie Ihre Mitarbeiter und Kunden erreichen.

GRANULARE TRANSPARENZ

Erfahren Sie, wer die E-Mail an Ihr Unternehmen sendet.

Email Fraud Defense hilft Ihnen über eine DMARC(Domain-based Message Authentication Reporting & Conformance)-Berichtsoberfläche, die die Authentifizierungsergebnisse für den gesamten ein- und ausgehenden E-Mail-Verkehr Ihres Unternehmens liefert, aus den E-Mail-Authentifizierungsdaten Sinn zu machen. Wir interpretieren diese Daten mithilfe automatisierter Algorithmen, die zwischen Anomalitäten und Problemen, die Ihre Aufmerksamkeit benötigen, unterscheiden können.

Durch Email Fraud Defense ist Folgendes möglich:

- Überwachung aller E-Mails (ankommend und ausgehend) bezüglich Ihrer Domänen und der Dritter
- Genaues Unterscheiden zwischen legitimen und betrügerischen E-Mails, die die Authentifizierung nicht bestehen
- Verstehen der Gründe hinter jedem Authentifizierungsfehler

¹ „2016 Data Breach Investigations Report“, April 2016

² „BEC (Business E-Mail Compromise): Der 3,1 Milliarden Dollar Betrug“, Juni 2016.

³ Proofpoint: „E-Mail-Bedrohung durch Schwindler“, März 2016

BLOCKIEREN VON E-MAIL-BEDROHUNGEN UND ELIMINIERUNG DES RISIKOS

Einsetzen einer DMARC „Zurückweisungsrichtlinie“ ohne Risiko falscher Alarme.

Eine DMARC „Zurückweisungsrichtlinie“ ist effektiv: Sie blockiert alle E-Mails von IPs, die keine Befugnis haben, Nachrichten von Ihren Domänen zu senden. Doch die Implementierung von DMARC kann auch dazu führen, dass rechtmäßig ankommende E-Mails blockiert werden. Email Fraud Defense ist die einzige E-Mail-Authentifizierungslösung, die Ihnen eine schnellere vollständige DMARC-Implementierung mit weniger Risiko bietet.

Mit Email Fraud Defense können Sie:

- klare Workflow-Anweisungen für spezifische E-Mail-Authentifizierungsrichtlinien erhalten
- Ausnahmen, Alarme und Regeln auf dem Proofpoint Email Protection Gateway für jedes Absender-Szenario konfigurieren
- Ihren Proofpoint Email Protection Gateway anweisen, Betrüger-E-Mails zu blockieren, bevor sie die Posteingänge Ihrer Mitarbeiter und Kunden erreichen.

SUPPORT

Unser globales E-Mail-Expertenteam ist für Sie da.

Ihre rechtmäßigen Mailströme (und die Ihrer Vertreter und Partner) dazu zu bringen, die Authentifizierung ohne Support richtig auszuführen, ist schwer. Unser Professional-Services-Team erstellt vollständig angepasste Pläne zur Projektimplementierung, entwickelt eine umfassende Risikobewertung von Anfang bis Ende und bietet dabei eine problemlose DMARC-Bereitstellung sowie fortlaufendes Management.

Wir versprechen:

- als dedizierte Erweiterung Ihres internen Teams zu handeln, E-Mail-Bedrohungsdaten zu analysieren und Ihnen zu helfen, die Art der identifizierten Angriffe zu verstehen
- fortlaufenden Support zu bieten, während sich Ihre Geschäfts-E-Mailpraktiken entwickeln
- fortlaufende Überwachung zur Optimierung Ihrer DMARC-Implementierung zu bieten

ÜBER PROOFPOINT

Proofpoint Inc. (NASDAQ: PFPT), ein Unternehmen für Internetsicherheitslösungen der nächsten Generation, ermöglicht Organisationen, das Arbeitsumfeld ihrer Mitarbeiter vor fortschrittlichen Bedrohungen und Compliance-Risiken zu schützen. Proofpoint hilft Internetsicherheitsexperten dabei, ihre Anwender vor den hochentwickeltesten Angriffen zu schützen, die in E-Mails, mobilen Apps und in den sozialen Netzwerken gegen sie gerichtet werden. Es schützt die wichtigen Daten, die Menschen erstellen, und stattet Teams mit den richtigen Informationstools aus, die ihnen bei Problemen eine schnelle Reaktion ermöglichen. Führende Unternehmen aller Größenordnungen, darunter mehr als 50 % der Fortune 100-Unternehmen, vertrauen auf Proofpoint-Lösungen, die für die mobilen und von den sozialen Netzen geprägten Umgebungen der heutigen Zeit konzipiert sind. Zur Bekämpfung der modernen Bedrohungen stützen sich die Lösungen sowohl auf die Macht der Cloud als auch auf eine große datengesteuerte Analyseplattform.

©Proofpoint, Inc. Proofpoint ist eine Marke der Proofpoint, Inc. in den USA und anderen Ländern. Alle anderen aufgeführten Produkt- und Firmennamen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.