

## KURZVORSTELLUNG

# Risikoanalyse für E-Mail-Datenverlust auf Basis von Proofpoint Adaptive Email DLP

Erkennen Sie Datenexfiltrationen durch Insider, erhalten Sie Einblick in Risiken und stoppen Sie E-Mail-Datenverlust mithilfe von KI.



### Wichtige Vorteile

- Umfassende Einblicke zu Insidern, die vertrauliche Daten an nicht autorisierte Konten senden
- Erkennung von Verknüpfungen zu privaten E-Mail-Konten
- Erfassung von Exfiltrationsmustern vertraulicher Daten über einen Zeitraum von sechs Monaten
- Überblick über Anwenderverhalten und potenzielle Absichten
- Für Führungskräfte aufbereiteter Bericht über Ergebnisse

E-Mails sind nach wie vor der wichtigste Kanal für Datenexfiltration.

Es kommt regelmäßig vor, dass vertrauliche Daten an private E-Mail-Konten oder neu eingerichtete externe Adressen exfiltriert werden – sei es in böswilliger Absicht oder durch einfaches Versehen. Viele Unternehmen haben jedoch keine Einblicke in die Absichten ihrer Anwender oder in neu entstehende Risikomuster.

Die Daten der Proofpoint-Plattform zeigen, dass in einem Unternehmen mit 10.000 Anwendern innerhalb von sechs Monaten im Durchschnitt mehr als 1.500 Fälle auftreten, bei denen äußerst vertrauliche Daten an nicht autorisierte E-Mail-Konten exfiltriert werden.

Da bei der Erstellung und Weitergabe von Inhalten immer häufiger KI zum Einsatz kommt, erkennt **Proofpoint Adaptive Email DLP** Anomalien im Anwenderverhalten sowie in der Kommunikation und verhindert die Weitergabe vertraulicher Daten per E-Mail.

Proofpoint Adaptive Email DLP kombiniert verhaltensbasierte KI, die Erkennung vertraulicher Inhalte und eine umfassende Analyse der Kontobeziehungen. Die Lösung identifiziert Verknüpfungen zwischen Insider- und externen Konten, erkennt ungewöhnliche Sendemuster und bewertet die Absicht der Anwender. Dank dieser Funktionen erhalten Sie umfassende Einblicke in äußerst vertrauliche Daten, die per E-Mail an private oder nicht autorisierte Konten außerhalb des Unternehmens gesendet werden.

Die **Risikoanalyse für E-Mail-Datenverlust auf Basis von Proofpoint Adaptive Email DLP** dient dazu, dieses Risiko in Ihrer Umgebung zu quantifizieren. Durch die Analyse erfahren Sie, welche Bereiche Sie bei der Minimierung von E-Mail-Datenverlust durch Insider priorisieren sollten.

### Was ist enthalten?

- ✓ **Erkennung von Verknüpfungen zu nicht autorisierten E-Mail-Konten**
  - Erkennung von Verknüpfungen zwischen Insider- und externen Konten, die auf eine potenziell nicht autorisierte oder private Nutzung hindeuten
  - Erkennung von Verknüpfungen zu privaten E-Mail-Konten (z. B. Webmail-Konten)
  - Analyse vertraulicher Kommunikationsmuster zwischen internen Anwendern und externen Konten
- ✓ **Analyse von Exfiltrationen vertraulicher Daten**
  - Identifizierung vertraulicher Daten, die an erkannte nicht autorisierte oder private Konten gesendet wurden (z. B. personenbezogene Daten, geschützte Gesundheitsdaten, Finanzdaten, geistiges Eigentum, vertrauliche Geschäftsdaten)
- ✓ **Überblick über Daten der letzten sechs Monate zur Ermittlung bestehender Risiken**
  - Erkennung von Verknüpfungen zu privaten und nicht autorisierten Konten
  - Untersuchung vertraulicher Daten, die an private und nicht autorisierte Konten exfiltriert wurden
  - Analyse von Trends in Bezug auf wiederholte Verhaltensweisen oder eskalierende Aktivitäten
  - Erkennung persistenter oder sich entwickelnder Insider-Risikomuster

## Bericht für Führungskräfte, Zusammenfassung und maßgeschneiderte Empfehlungen

Am Ende der Analyse erhalten Sie Folgendes:

- Kurzfassung des Berichts über Verknüpfungen zu nicht autorisierten und privaten Konten
- Detaillierte Aufstellung der exfiltrierten vertraulichen Daten sowie der betreffenden Anwender
- Überblick über die im Rahmen der Überprüfung festgestellten Risikotrends der letzten sechs Monate
- Einblicke in Anwenderverhalten und potenzielle Absichtsindikatoren
- Zusammenfassung der Ergebnisse für Führungskräfte sowie priorisierte Empfehlungen zur Minimierung von E-Mail-Datenverlust durch Insider

## Der Einstieg ist ganz einfach – und kostenlos

Als Proofpoint-Kunde haben Sie Anspruch auf eine kostenlose Risikoanalyse für E-Mail-Datenverlust auf Basis von Proofpoint Adaptive Email DLP.

Am Anfang steht ein kurzes Telefonat, um die Analyse einzuleiten. Dabei werden die folgenden Schritte erläutert:

**Verzeichnissynchronisierung:** Synchronisiert Gruppenmitgliedschaften und Anwendereigenschaften

**Postfach-Onboarding:** Ermöglicht die Verarbeitung historischer Daten sowie Behebungsmaßnahmen

**Live-Synchronisierung:** Ermöglicht die Echtzeit-Verarbeitung von gesendeten und empfangenen E-Mails

**Postfachschutz:** Erforderlich für Compliance-Warnmeldungen; für die Analyse sind keine Berechtigungen erforderlich

Die ersten Ergebnisse werden nach etwa 48 Stunden angezeigt (nur Microsoft 365). Kurz darauf erhalten Sie von Proofpoint einen umfassenden Bericht.

Sie müssen keine komplizierte Bereitstellung durchführen, die Anwender werden nicht beeinträchtigt und es gibt keinen langwierigen Implementierungszyklus. Stattdessen erhalten Sie in kürzester Zeit einen umfassenden Überblick über Ihr Risiko von E-Mail-Datenexfiltrationen durch Insider.

## Vereinbaren Sie einen Termin für eine Risikoanalyse für E-Mail-Datenverlust

Um einen Termin für das 15-minütige Vorgespräch zu vereinbaren oder zu erfahren, wie sich die Analyse auf Ihre Umgebung auswirkt, wenden Sie sich bitte an Ihren Proofpoint Account Manager oder besuchen Sie <https://www.proofpoint.com/de/learn-more/data-loss-assessment>.

# proofpoint®

**Information zu Proofpoint, Inc.** Proofpoint, Inc. ist ein weltweiter Marktführer bei personen- und agentenzentrierter Cybersicherheit und schützt Verbindungen zwischen Anwendern, Daten und KI-Agenten über E-Mail, Cloud und Collaboration-Tools. Proofpoint ist ein vertrauenswürdiger Partner für mehr als 80 Prozent der Fortune 100, über 10.000 große Unternehmen sowie für Millionen kleinerer Firmen und stoppt Bedrohungen, verhindert Datenverlust und sichert die Interaktionen zwischen Anwendern und KI-Workflows ab. Die Collaboration- und Datenschutzplattform von Proofpoint hilft Unternehmen jeder Größe, ihre Mitarbeiter zu schützen und zu unterstützen, damit sie KI sicher und bedenkenlos einsetzen können. Weitere Informationen unter [www.proofpoint.de](http://www.proofpoint.de).

Verbinden Sie sich mit [Proofpoint](#). [LinkedIn](#)

Proofpoint ist eine eingetragene Marke bzw. ein registrierter Handelsname von Proofpoint, Inc. in den USA und/oder anderen Ländern.

**LERNEN SIE DIE PROOFPOINT-PLATTFORM KENNEN** 