

# Proofpoint Enterprise Data Loss Prevention

## Ein personenorientierter Ansatz für den Umgang mit fahrlässig handelnden, kompromittierten und böswilligen Anwendern

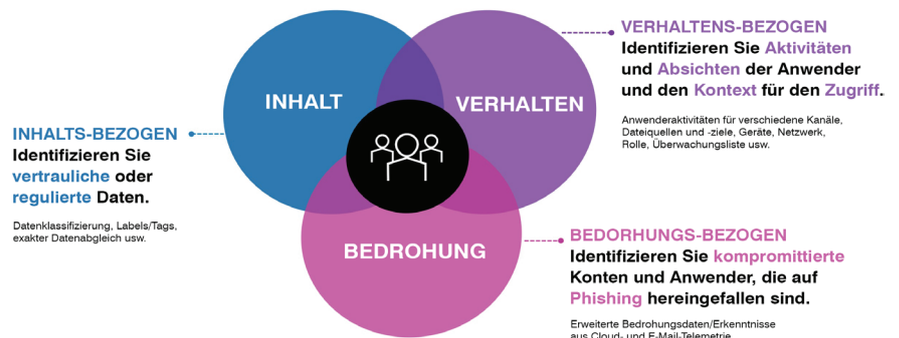
### WICHTIGE VORTEILE

- Abdeckung der gesamten Bandbreite an Datenrisiken durch fahrlässig handelnde, kompromittierte und böswillige Anwender
- Weniger Zeit- und Verwaltungsaufwand, um DLP-Richtlinien auf mehrere Kanäle anzuwenden
- Schnellere Reaktion und kürze Untersuchungsdauer der Sicherheits- und Compliance-Teams (sowie weiterer Abteilungen)
- Schnellere Rendite durch Risikoreduzierung und Betriebskostensenkung im Vergleich zu früheren Generationen von Enterprise DLP-Lösungen

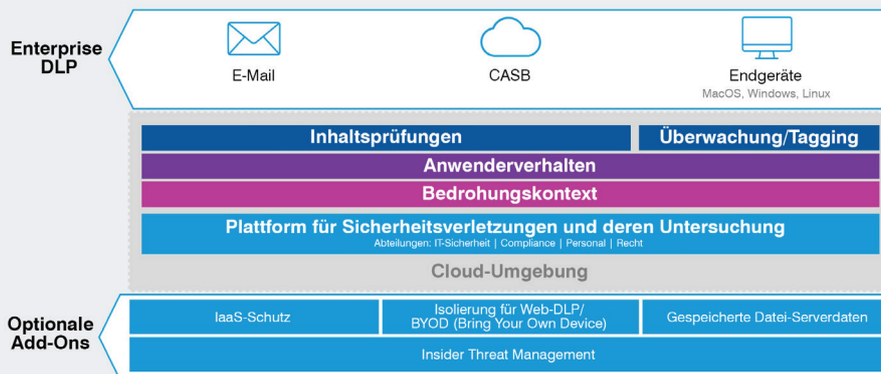
Daten gehen nicht von allein verloren. Dazu ist immer ein Mensch erforderlich. Proofpoint Enterprise Data Loss Prevention (DLP) schützt Ihr Unternehmen vor allen Formen von Datenverlust, die durch Menschen verursacht werden.

In Anbetracht der aktuellen Cybersicherheitsprobleme benötigen Sie einen besseren – einen personenorientierten – Ansatz für Ihr Enterprise DLP. Datenverlust wird durch Menschen verursacht, die fahrlässig handeln, durch einen externen Bedrohungsakteur kompromittiert werden oder sich aus finanziellen oder politischen Gründen böswillig verhalten.

Proofpoint Enterprise DLP führt unsere marktführenden DLP-Lösungen für E-Mail, Cloud und Endgeräte zusammen und kombiniert Telemetriedaten zu Inhalten, Verhalten und Bedrohungen aus diesen Kanälen. Das gibt Ihnen die Möglichkeit, die gesamte Bandbreite an personenorientierten Datenrisiken zu bewältigen.



Anwenderrisiken verstehen und minimieren



Proofpoint-Informationsschutz – personenorientiert, kanalübergreifend und mit einer speziell entwickelten Plattform.

## IMPLEMENTIERUNG EINES PERSONENORIENTIERTEN ANSATZES, UM DATENVERLUST ZU VERHINDERN

### Fokus auf echte Sicherheits- und Compliance-Probleme

Im Durchschnitt dauert die Überprüfung einer Warnmeldung etwa 15 Minuten. Somit kann eine Person, die ausschließlich mit dieser Aufgabe betraut ist, täglich 32 Warnmeldungen prüfen.

Proofpoint liefert zusätzlich Bedrohungs- und Verhaltenstelemetriedaten, damit Sie die Absicht und das Risiko bestimmen können. Durch die Kombination dieser Informationen in einer modernen Zeitleistenansicht sehen Sie, ob eine von einem Anwender ausgelöste DLP-Warnung durch Kompromittierung, böswilliges Handeln oder Fahrlässigkeit verursacht wurde.

### Abdeckung aller DLP-Szenarien

Wenn Datenverlust zu beklagen ist, steht dieser Vorgang auch immer in Bezug mit einem Menschen. Leider verfügten herkömmliche DLP-Lösungen nicht über die erforderlichen Telemetriedaten und alle Warnmeldungen sahen gleich aus, sodass sie letztlich häufig lediglich aus Compliance-Gründen im Einsatz waren.

Mit Proofpoint können Ihre Sicherheits- und Compliance-Teams alle personenorientierten Datenverlust-Szenarien abdecken. Sie können sich schnell einen Überblick verschaffen und entsprechend reagieren – ganz gleich, ob es sich um ein False Positive handelt oder ob ein kompromittierter Mitarbeiter tatsächlich geistiges Eigentum des Unternehmens gefährdet. Das alles ist mit einer einzigen Lösung möglich.

### Einheitliche Klassifizierung

Unsere einheitliche DLP-Klassifizierung lässt sich auf alle Kanäle anwenden und entspricht den Vorgaben von Datenschutzbestimmungen.

Proofpoint-Kunden, die bereits DLP für einen Kanal verwenden, können die vorhandenen Klassifizierungen einfach auf einen neuen Kanal (z. B. Cloud-Anwendungen) übertragen und sparen so enorm Zeit und Verwaltungsaufwand.

### Schnellere Entscheidungen

Mit unserem personenorientierten Ansatz können Sie die Reaktion und Untersuchung beschleunigen. Zudem lassen sich nicht nur Ihre Sicherheits- und Compliance-Teams, sondern auch Ihre Rechts- und Personalabteilungen einbeziehen.

Dank unserer einheitlichen Oberfläche für die Information über Sicherheitsverletzungen und deren Untersuchung können Ihre Sicherheits- und Compliance-Teams schnell reagieren. Da Sie genaue Informationen zu betroffenen Personen haben, können Sie kompromittierte Cloud-Konten deaktivieren oder E-Mails, die einen Alert ausgelöst haben, richtlinienbasiert verschlüsseln.

Zudem können Ihre Rechts- und Personalabteilungen problemlos Untersuchungen zu der Person vornehmen, die den Datenverlust verursacht hat.

### Schnellere Rendite

Durch die Verringerung des durch Menschen verursachten Risikos und die Senkung der Betriebskosten amortisiert sich diese neue Enterprise DLP-Lösung deutlich schneller. Das war mit vergleichbaren Lösungen früherer Generationen nicht möglich. Profitieren Sie zusätzlich von der einfachen Implementierung der Proofpoint-Lösungen. Optional haben Sie die Möglichkeit, Ihre Endnutzer mit Security Awareness Training-Modulen zu Datenverlust für dieses Thema zu sensibilisieren.

## WEITERE INFORMATIONEN

Weitere Informationen finden Sie unter [proofpoint.com/de](http://proofpoint.com/de).

#### INFORMATIONEN ZU PROOFPOINT

Proofpoint, Inc. (NASDAQ:PFPT) ist ein führendes Cybersicherheitsunternehmen. Im Fokus steht für Proofpoint dabei der Schutz der Mitarbeiter. Denn diese bedeuten für ein Unternehmen sowohl das größte Kapital als auch das größte Risiko. Mit einer integrierten Suite von Cloud-basierten Lösungen unterstützt Proofpoint Unternehmen auf der ganzen Welt dabei, gezielte Bedrohungen zu stoppen, ihre Daten zu schützen und ihre IT-Anwender für Risiken von Cyberangriffen zu sensibilisieren. Führende Unternehmen aller Größen, darunter mehr als die Hälfte der Fortune-1000-Unternehmen, setzen auf die personenorientierten Sicherheits- und Compliance-Lösungen von Proofpoint, um ihre größten Risiken in den Bereichen E-Mail, Cloud, soziale Netzwerke und Web zu minimieren. Weitere Informationen finden Sie unter [www.proofpoint.com/de](http://www.proofpoint.com/de).

© Proofpoint, Inc. Proofpoint ist eine Marke von Proofpoint, Inc. in den USA und anderen Ländern. Alle weiteren hier genannten Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Besitzer.