

# Proofpoint Endpoint Data Loss Prevention

## Schnelle Reaktion und intelligente Verhinderung von Datenlecks am Endpunkt

### Wichtige Vorteile

- Überblick über die Interaktionen der Anwender mit vertraulichen Daten auf verwalteten Endpunkten
- Überwachung von Datenaktivitäten auf physischen und virtuellen Endpunkten (Windows und Mac)
- Verwaltung von Endpunkt-zwischenfällen über die gemeinsame Benutzeroberfläche für CASB, Data Discover, Email DLP und Insider Threat Management in der Information and Cloud Security-Plattform
- Bereitstellung und Verwaltung der ressourcenschonenden Agenten-Architektur im Hintergrund mit minimaler CPU-Belastung
- Schnelle Rendite durch die stark skalierbare Cloud-native Information and Cloud Security-Plattform

Proofpoint Endpoint Data Loss Prevention (DLP) ist eine moderne personenzentrierte Lösung zum Schutz vertraulicher Unternehmensdaten. Mit einer leistungsstarken Cloud-nativen Architektur und ressourcenschonenden Endpunktsensoren, die im Hintergrund installiert werden, erhalten Sie Transparenz und Kontrolle – ohne Ihre Anwender zu stören.

Proofpoint Endpoint DLP ist eine Cloud-basierte Lösung zum Schutz Ihrer Daten auf Endpunkten. Sie erhalten Transparenz und Kontrolle über Aktivitäten auf Endpunkten, damit Sie Datenbewegungen, die vielleicht zu Datenverlust und Diebstahl führen, erkennen und abwehren können. Proofpoint Endpoint DLP überwacht die Interaktionen der Anwender mit Dateien und Daten, während Sie mit den integrierten Berichts- und Analysefunktionen schnell riskante Aktionen triagieren, darauf reagieren und diese verwalten können.

### Suche nach vertraulichen Inhalten und Auslesen von Datenklassifizierungen

Proofpoint Endpoint DLP bietet einen On-Demand-Ansatz für Inhaltsprüfungen. Durch das Scannen und Auslesen von Datenklassifizierungen können Sie Bewegungen vertraulicher Daten in Ihrem Unternehmen erkennen und verhindern. Sie wählen, welche Datenverlust-Kanäle überprüft werden sollen. Damit setzen wir auf bedarfsgerechte statt permanente Prüfungen. Der On-Demand-Ansatz sucht nach vertraulichen Inhalten, die von Anwendern auf riskante Weise bewegt werden. Dadurch wird die Auswirkung der Scans auf die Produktivität Ihrer Anwender minimiert.

### Schnelle und intelligente Erkennung und Verhinderung von Datenschutzverletzungen

Proofpoint Endpoint DLP schützt Ihre Mitarbeiter in aktuellen hybriden und Homeoffice-Umgebungen und bietet Informationen dazu, wie Anwender mit Daten interagieren und wie sie angegriffen werden. Die Lösung verfügt über ein integriertes und leicht zu verwaltendes Modul zur Erkennung und Prävention, mit dem sich Datenexfiltrationen intelligent blockieren lassen.

Proofpoint Endpoint DLP warnt Sie, wenn Anwender versuchen, Ihre Daten auf potenziell riskante Weise zu bewegen. Sie können diese Sicherheitssignale basierend auf Anwendergruppen, Anwendungen, Vertraulichkeit oder Quelle der Daten, Bewegungskanälen, USB-Geräten und Cloud-Synchronisierungsordnern anpassen. Damit erhalten Sie eine Möglichkeit, schnell auf datenbezogene Zwischenfälle zu reagieren und diese zu untersuchen.

Zu diesen Zwischenfällen können gehören:

- Datenexfiltration (Web, USB-Gerät, Cloud-Speicher oder E-Mail-Anhänge)
- Dateiaktivitäten (Umbenennen, Kopieren, Verschieben oder Löschen)
- Dateninfiltration aus Web, E-Mail-Anhängen und Cloud
- Drucken einer Datei

Proofpoint Endpoint DLP zeigt Ihnen den Ablauf der Ereignisse vor und nach einer Warnmeldung, damit Sie effizienter auf Zwischenfälle reagieren können.

## Schnellere Rendite dank Bereitstellung per SaaS

Proofpoint Endpoint DLP baut als SaaS-Angebot auf der modernen Cloud-nativen Architektur der Proofpoint Information and Cloud Security-Plattform auf und verwendet Cloud-Rechenzentren in Nordamerika, Europa und im asiatisch-pazifischen Raum. Dadurch ist die Lösung skalierbar, sicher und bereit für unternehmensweite, globale Implementierungen.

Proofpoint Endpoint DLP bietet ein attributbasiertes Paradigma für die Zugriffssteuerung und kann so konfiguriert werden, dass alle Ihre Sicherheitsvorschriften und Verwaltungsanforderungen eingehalten werden. Sie können detaillierte Sicherheits- und Zugriffsrichtlinien definieren, um die für Ihr Unternehmen relevanten Datenschutzvorgaben und Workflows zu unterstützen.

## WEITERE INFORMATIONEN

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

### INFORMATIONEN ZU PROOFPOINT

Proofpoint, Inc. ist ein führendes Unternehmen für Cybersicherheit und Compliance. 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 personenzentrierten 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.de](https://www.proofpoint.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.