

# Lookout Cloud Security Platform

Eine datenzentrierte Security Service Edge (SSE)-Lösung, die Unternehmensdaten über Apps, Netzwerke und Clouds hinweg schützt

## Ein moderner Ansatz für Sicherheit

IT-Sicherheitsteams stehen heute vor der Herausforderung, Daten zu sichern, die über verschiedene Umgebungen verteilt sind, darunter Rechenzentren, private Clouds und SaaS-Apps. Der Zugriff auf Daten, die früher sicher innerhalb von Perimetern waren, erfolgt heute durch Benutzer und Endgeräte außerhalb des Unternehmensnetzwerks. Das macht es für Sicherheitsteams schwierig, den Überblick und die Kontrolle über Daten zu behalten.

Security Service Edge (SSE)-Lösungen helfen Ihnen, diese Herausforderung zu meistern, indem sie Sicherheitsabläufe mit einer Cloud-basierten Lösung rationalisieren. Dies geschieht durch die Kombination mehrerer Sicherheitsfunktionen in einer zentralen Plattform, welche die Sicherheit verteilter IT-Ressourcen und hybrider Arbeitsumgebungen gewährleistet.

## Die Lookout Cloud Security Platform

Die datenzentrierte Cloud-Sicherheitsplattform von Lookout ist eine SSE-Lösung, die Zero-Trust-Security bietet, Risiken mindert und Daten immer und überall schützt. Dies ermöglicht Ihrem IT-Team Sicherheitsrichtlinien einheitlich für alle Benutzer, Apps und Daten zu definieren, durchzusetzen und zu verwalten.

Unser integrierter, datenzentrierter Ansatz schützt vor modernen Bedrohungen und Datenexfiltration. Lookout erleichtert die Bereitstellung und Verwaltung von SSE durch eine begleitete Implementierung, sofort einsatzbereite Richtlinienvorlagen und eine zentralisierte Richtlinienumsetzung und -verwaltung - und das alles über eine einzige Verwaltungskonsole.



## Die wichtigsten Vorteile

- Sicherheit für Remote- und hybride Arbeitsmodelle
- Schutz sensibler Daten, egal wo und wie sie genutzt werden
- Erkennen und Bekämpfen von Cyber-Bedrohungen
- Reduzieren Sie Kosten und Komplexität
- Vereinfachte Bereitstellung und Verwaltung

## Benutzer und Daten vor internetbasierten Bedrohungen schützen

Mit fortschrittlichen Funktionen zum Bedrohungsschutz sichert Lookout hybride Mitarbeitende mit sicherem Internetzugang, um Benutzer, Netzwerke und Unternehmensdaten vor Phishing und Malware zu schützen und gleichzeitig Datenverluste zu vermeiden.

Bedrohungsakteure verwenden immer raffiniertere Phishing-Taktiken, um die Identität von Mitarbeitenden zu kompromittieren und sich Zugang zur Unternehmensinfrastruktur zu verschaffen. Die meisten Lösungen zur Erkennung von Malware und Phishing können böartige Websites nicht schnell genug klassifizieren, um Benutzer zu schützen. Lookout kann jedoch nicht kategorisierte Websites identifizieren, die ein Risiko für Zero-Day-Bedrohungen darstellen, und ermöglicht Internetnutzern, diese sicher in einem isolierten, schreibgeschützten Browser zu öffnen. Auf diese Weise sind Benutzer und Netzwerke sicher, während die Mitarbeitenden frei zusammenarbeiten, Informationen austauschen und auf erforderliche Ressourcen zugreifen können.

## Schutz von Daten, die in verwalteten und nicht verwalteten Apps gespeichert sind

Mit Lookout erhalten Sie eine zentrale Data Loss Prevention (DLP), die Daten app- und plattformübergreifend schützt, unabhängig davon, wo und wie sie verwendet werden. Durch die Anwendung konsistenter Datensicherheitsrichtlinien für jede Cloud-Bereitstellung oder App, einschließlich E-Mail, kann Ihr Team sensible Daten kontinuierlich schützen, egal, wo sie sich befinden. Die Lösung gewährleistet Sicherheit, ohne den Zugriff auf Inhalte einzuschränken, die für eine produktive Zusammenarbeit benötigt werden, und bietet eine breite Palette an granularen Datenschutzoptionen, darunter Datei- und Feldverschlüsselung, Wasserzeichen, Markierungen und Maskierung oder Redigierung.

## Zero-Trust-Zugang zu privaten Apps erhalten

Der nahtlose Zugang zu privaten Apps sowie der Schutz der darin gespeicherten Daten ist heute wichtiger denn je. Angreifer können sich leicht Zugang zu Kundennetzwerken und -daten verschaffen, indem sie die Schwachstellen in herkömmlichen VPNs (Virtual Private Networks) ausnutzen. Um diese Herausforderung zu meistern, bietet die Lookout Cloud Security Platform nicht nur eine Zero Trust Network Access (ZTNA)-Lösung, die den Fernzugriff sichert und gleichzeitig die in privaten Apps gespeicherten Daten schützt, sondern auch den Backhauling-Verkehr vermeidet, um eine bessere Endbenutzererfahrung zu bieten.

### Mit der Lookout Cloud Security Platform Bedrohungen stoppen:

- Erkennen, Prüfen und Schützen von Daten in Multi-Cloud-Umgebungen
- Transparenz über Benutzeraktivitäten in Web-, SaaS- und privaten Apps
- Erkennen und Reagieren auf anomales Nutzerverhalten
- Durchsetzung von Zero Trust für den Benutzerzugriff auf vertrauliche Unternehmensressourcen
- Blockieren von Internet-Bedrohungen wie Malware und Zero-Day-Angriffe
- Verhindern von Datenexfiltration mit einheitlichen DLP-Richtlinien für verwaltete und nicht verwaltete Apps und Geräte



## Die wichtigsten Anwendungsfälle für Lookout SSE

<p>Schutz der Benutzer vor Phishing und bösartigen Inhalten</p>	<p>Sicherer Datenaustausch zwischen Mitarbeitenden, Partnern und Auftragnehmern</p>	<p>Kontinuierliche Überwachung und Durchsetzung der Zugriffskontrolle auf Grundlage des Benutzerverhaltens</p>	<p>Schutz vertraulicher Informationen die über E-Mails ausgetauscht werden</p>
<p>Schutz vor Datenverlust durch Internet-Seiten (einschließlich GenAI und Social)</p>	<p>Erkennen und Verhindern von versehentlichen oder böswilligen Datenexfiltrationen</p>	<p>Bereitstellung von Fernzugriff mit einer Zero-Trust-Lösung</p>	<p>Schutz von Daten in Internet, Cloud, SaaS und privaten Apps</p>

## Mit Lookout reduzieren Sie die Komplexität von Sicherheitsmaßnahmen

Die Implementierung einer leistungsstarken Sicherheitsplattform wie SSE muss nicht kostenspielig oder komplex sein. Die Lookout Cloud Security Platform bietet einen unkomplizierten, begleiteten Implementierungsprozess, mit dem Sie Daten in weniger als 60 Minuten einbinden, konfigurieren und schützen können. Durch eine Kombination aus Vorlagen, Ein-Klick-Aktivierung und intuitiven Standardkonfigurationen können selbst Unternehmen mit kleinen IT-Teams SSE mit der Lookout Cloud Security Platform in vollem Umfang implementieren.

## Lookout's einzigartiger Ansatz für SSE



### Zentralisierte und einheitliche Richtlinienverwaltung

Reduziert die Komplexität und vereinfacht die Verwaltung mit zentraler Richtlinienumsetzung auf einer Plattform



### Intelligente Proxy-Anwendung

Eine einzelne, moderne Proxy-Architektur, die den Kontext versteht und so Sicherheit und Produktivität maximiert



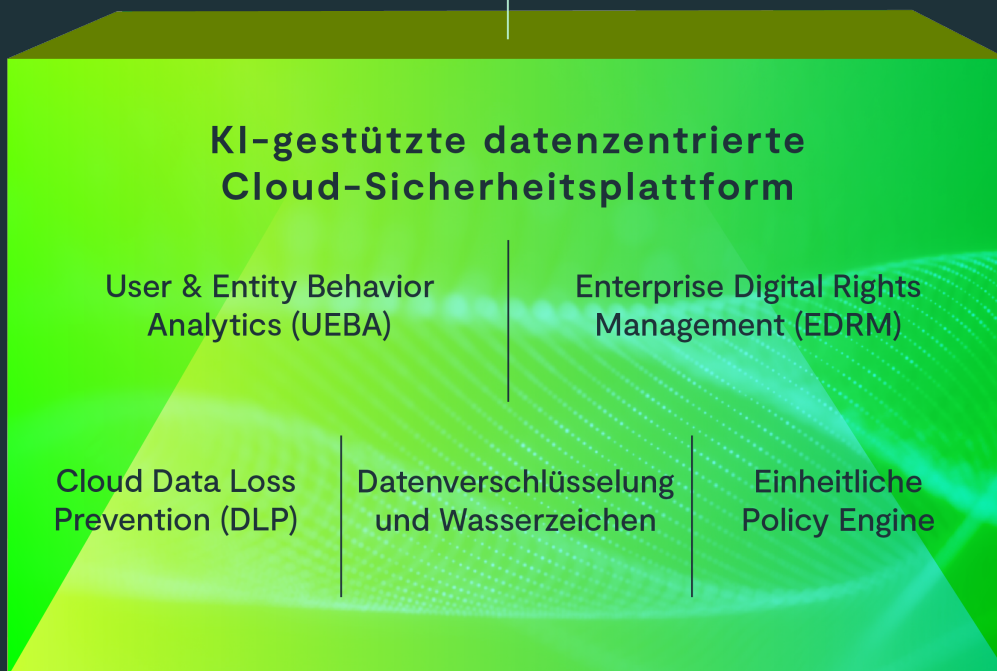
### Fortschrittliche Datensicherheit

Granulare DLP-Funktionen wie Verschlüsselung, Wasserzeichen, Redigierung, Maskierung und Tokenisierung zum Schutz von Daten, unabhängig davon, wo sie übertragen werden



### Infrastruktur für öffentliche Clouds

Nutzt eine hoch skalierbare Architektur, die Flexibilität für schnelles Wachstum ermöglicht



Die Lookout Cloud Security Platform vereint die Funktionen von Secure Web Gateway (SWG), Cloud Access Security Broker (CASB), Zero Trust Network Access (ZTNA), Data Loss Prevention (DLP), Cloud Firewall und Remote Browser Isolation (RBI) in einer integrierten Plattform, die über eine zentrale Konsole und eine einheitliche Policy Engine gesteuert wird.



Lookout, Inc. bietet datenzentrierte Cloud-Sicherheit, die verschiedene Phasen eines modernen Cybersecurity-Angriffs bewältigt. Daten sind das Herzstück eines jeden Unternehmens, und unsere Sicherheitsstrategie ist so konzipiert, dass Daten in der sich ständig weiterentwickelnden Bedrohungslandschaft geschützt werden. Die Lookout Cloud Security Plattform orientiert sich am Verhalten von Menschen, hilft, Bedrohungen in Echtzeit zu erkennen und Angriffe von den ersten Phishing-Versuchen bis zur Datenexfiltration schnell zu stoppen. Um mehr zu erfahren, besuchen Sie [de.lookout.com](https://de.lookout.com), folgen Sie Lookout auf unserem [Blog](#), [LinkedIn](#), und [X](#).

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

Jetzt Demo starten unter [de.lookout.com/contact/request-a-demo](https://de.lookout.com/contact/request-a-demo)

© 2024 Lookout, Inc. LOOKOUT®, das Lookout Shield Design®, LOOKOUT mit Shield Design® und das mehrfarbige/mehrschattige Lookout Wingspan Design® sind eingetragene Marken von Lookout, Inc. in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern. DAY OF SHECURITY®, LOOKOUT MOBILE SECURITY® und POWERED BY LOOKOUT® sind eingetragene Warenzeichen von Lookout, Inc. in den Vereinigten Staaten. Lookout, Inc. unterhält gewohnheitsrechtliche Markenrechte an EVERYTHING IS OK, PROTECTED BY LOOKOUT, CIPHERCLOUD und dem 4 Bar Shield Design.