

Willkommen im Herzstück der Identity Security



Moderne Unternehmen sehen sich heute an vielen Fronten mit Veränderungen konfrontiert: Beim ortsunabhängigen Betrieb. In der Cloud in all ihren Formen. Bei der digitalen Transformation. Bei IoT-Geräten. Die Liste geht weiter. Diese Veränderungen können Ihr Unternehmen beflügeln, gehen jedoch auch mit noch nie dagewesenen Sicherheitsherausforderungen einher.

Laut einem aktuellen IDSA-Bericht sind 94 % der heutigen Sicherheitsverstöße Identity-bezogen.¹

Die Unternehmenssicherheit beginnt und endet bei der Sicherheit der Identitäten. Die Fähigkeit, Identitäten zu verwalten und zu sichern, übersteigt heute jedoch weit die menschlichen Fähigkeiten. Identitäten sind mit Milliarden von technologischen Zugriffspunkten verbunden mit jeweils unterschiedlichen Zugriffsanforderungen, die sich mit den veränderten Bedarfen des Unternehmens weiterentwickeln. Dabei stellt jeder Zugriffspunkt ein potenzielles Sicherheitsrisiko dar, wenn er nicht ordnungsgemäß verwaltet und gesichert wird.

Ein peripheres Standard-Sicherheitsprodukt reicht da einfach nicht mehr aus. Sie benötigen eine Lösung, die zum Kern vordringt.

Das Herzstück von Identity Security bilden künstliche Intelligenz und maschinelles Lernen. Diese Grundlage schützt Ihr Unternehmen vor Cyber-Bedrohungen durch die Automatisierung der Erkennung, Verwaltung und Kontrolle des gesamten Benutzerzugriffs. So wird sichergestellt, dass jede Identität, egal ob menschlich oder nicht, über den erforderlichen Zugriff verfügt – nicht mehr und nicht weniger – und dass dieser Zugriff automatisch angepasst wird, wenn sich die Rolle einer Person ändert oder diese das Unternehmen verlässt. Außerdem können riskantes Nutzerverhalten erkannt und toxische Zugriffskombinationen verhindert werden, die zu Betrug oder Datendiebstahl führen könnten.

Das Herzstück von Identity Security bildet Automatisierung, die Identity-Prozesse und -Entscheidungen wie Zugriffsanfragen, Rollenmodellierung und Zugriffszertifizierungen optimiert und so die unternehmensweite Effizienz steigert. So lassen sich leichter Benutzerrollen definieren und Richtlinien erstellen zur Steuerung des Zugriffs über den gesamten Lebenszyklus aller digitalen Identitäten, aus denen sich die Belegschaft von heute zusammensetzt. Dabei liegt der Schwerpunkt auf Befähigung, Sicherheit und Compliance, also nicht nur auf der Bereitstellung von Zugriff, sondern auch auf der angemessenen Kontrolle dieses Zugriffs. Dies zahlt sich aus: Die Mitarbeiter können sich auf Innovation, Zusammenarbeit und Produktivität konzentrieren, während gleichzeitig Risiken reduziert und die Gesamtkosten gesenkt werden.

Das Herzstück von Identity Security bildet die nahtlose Integration mit Ihrem digitalen Ökosystem, was Ihre Fähigkeit erweitert, Identity-Kontext über Ihre gesamte Umgebung hinweg einzubetten und den Zugriff auf alle Daten, Anwendungen, Systeme und die Cloud-Infrastruktur für alle Arten von Identitäten zentral zu steuern. Unabhängig von der Komplexität oder dem Betriebsstandort Ihres Unternehmens – ob in der Cloud, On-Premise oder hybrid – Identity Security holt Sie dort ab, wo Sie sind. Und zwar immer geschützt und immer regelkonform.

Das Herzstück von Identity Security bildet SailPoint. Identity Security für das moderne Unternehmen. Hier treffen Technologie und Menschlichkeit aufeinander, um Unternehmen dabei zu helfen, Sicherheitsrisiken erfolgreich zu bewältigen. Die weltweit größten und komplexesten Unternehmen vertrauen auf uns, darunter 58 % der Forbes World's Most Valuable Brands.

„Das Ziel des Identity-Unternehmens lautet: Null Vertrauen, Null Mängel und Null Störungen. Um das Vertrauen unserer Kunden auf Dauer zu gewinnen, ist es wichtig, ein starkes Fundament zu schaffen und genau das tun wir mit SailPoint.“

– Tray Wyman, Director, Identity & Access Management, General Motors

Entdecken Sie unter www.sailpoint.com, wie Ihnen unsere Erfahrung und Expertise weiterhelfen kann.